

2002-2015年教改项目一览

序号	项目名称	项目负责人及参加人	单位	项目类型	立项时间	结题时间	结题情况
1	地质资源与地质工程一级学科博士生课程体系优化	刘震等	地学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
2	《油气田地下地质学》教学方法体系优化研究	吴胜和	地学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
3	能源系统高校环境科学本科专业教学体系建设	钟宁宁	地学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
4	化工专业实习环节计算机可视化辅助教学研究	高建保	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
5	关于提高工科学生专业实践技能的方法研究	李秀花	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
6	“无机化学”与“分析化学”课程体系的改革——“无机及分析化学”课程建设	刘红研	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
7	强化《化工原理》教学的改革与实践	刘艳升	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
8	填料精馏塔流体力学特性实验装置的改造	罗瑞京	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
9	《化工设备机械基础》课程教学CAI课件	孙国刚	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
10	结构与统计课程的建设	詹亚力	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
11	环境工程专业课程群的改革	詹亚力等	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题

12	关于设计类毕业论文教学环节，培养学生的工程意识——设计类毕业论文材料的准备及整理	张文慧	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
13	提高化学试验技能拓展工科学生综合素质	张珣	化工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
14	机电学院工业工程类课程建设	李杰	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
15	《计算机语言课程设计》教学方式研究	齐俊林	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
16	机电专业课程设计实践专题	吴世德	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
17	《电力电子技术》电子课件	张蓬	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
18	机械制图多媒体教学改革	赵曼扬	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
19	自动化本科专业建设研究	左信	机械	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
20	成人短期培训项目监控与效果评估系统研究	胡庆喜等	继续教育学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
21	开放实验室建设与管理的探索与实践	程冬梅	教务处	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
22	国际石油工程管理型研究生培养模式研究与实践	罗维东	教务处	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
23	石油大学（北京）课堂教学质量监控	王云	教务处	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
24	面向石油工业的开放式研究生培养模式研究与实践	张来斌	教务处	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题

25	材料科学与工程专业教学内容与课程体系建设	高万夫	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
26	“大学物理实验”课程开放教学的探索与实践	邵长金	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
27	大学物理课程双语教学模式的探索与实践	孙 为	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
28	大众教育模式下的《高等数学》教学改革与实践——优秀人才的选拔与培养模式探索	谭立云	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
29	大学物理课程教学手段改革的探索与实践	王爱军	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
30	本科生数学建模活动的组织与实施	武 清	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
31	石油大学（北京）化学基地建设	俞 英	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
32	化学实验室中有害无机废液处理装置的研究与建设	赵树英	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
33	基础化学实验技术CAI	赵树英	理学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
34	邓小平理论概论课件建设	丁英宏	人文	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
35	“两课”教学质量系部保障措施研究	王培杰	人文	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
36	财务管理本科专业建设研究	郝 洪	商学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
37	国际经济与贸易专业双学士学位建设研究	刘毅军等	商学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题

38	信息系统综合实验内容设计研究	马义飞	商学院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
39	石油工程教学实验室管理软件编制	李春兰	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
40	石油工程生产实习教学基地建设	王镇全	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
41	土木工程专业人才培养方案及课程体系改革研究	王芝银等	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
42	提高工程硕士培养质量的研究	吴晓东	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
43	《采油工程》课程现代化教学手段改革	张士诚	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
44	本科生非业务培养环节组织与实施	赵雄虎	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
45	土木工程专业教学实验室建设研究	朱益	石工	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
46	石油大学（北京）高水平运动队教学训练管理体系的研究	张小龙	体育	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
47	石油大学（北京）田径队训练与管理的探索	赵京辉	体育	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
48	公共体育课选项必修课程模式的教改研究	周金玲	体育	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
49	石油专业期刊篇名数据库建设	刘洛夫等	图书馆	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
50	国内外石油主干专业教材比较研究	刘玉平等	图书馆	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题

51	网络环境下《科技文献检索》课的教学改革与研究	鲁玉珍	图书馆	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
52	在职研究生英语教学方法研究	徐星	外语	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
53	外语系图书资料管理系统	张志勇	外语	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
54	石油大学（北京）计算机化考试的研究与实践	陈明等	信息	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
55	计算机应用专业计算机图形学课程的改革与实践	李国和	信息	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
56	电工电子开放实验室建设	钱步仁	信息	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
57	计算机组成原理课程的教学与实验改革	王智广	信息	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
58	石油大学（北京）公共计算机课程的课程设置与教学内容	赵鹏翔	信息	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
59	研究生培养质量监控体系研究	鲍志东	研究生院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
60	硕士研究生课程体系整合研究	薛 谦	研究生院	2002年校级教改立项	2002	2004	已结题
61	工商管理学院本科专业院级平台课程体系建设及实施研究	刘毅军	商学院	2002年校级教改立项	2002	2005	已结题
62	将多媒体辅助教学应用于大学英语精读课堂教学	李明等	外语	2002年校级教改立项	2002	2005	已结题
63	突出英语应用能力培养，打造社会需要的复合型人才	裴文斌	外语	2002年校级教改立项	2002	2005	已结题

64	英语专业课程体系的研究与实践	赵秀凤	外语	2002年校级教改立项	2002	2005	已结题
65	石油大学（北京）计算机专业理论课程的现代化教学方法及手段的研究与实践	高维东	信息	2002年校级教改立项	2002	2005	已结题
66	合理构建改革中的学校后勤保障体系	柳贡慧	后勤	2002年校级教改立项	2002	取消	已取消
67	《石油科技概论》课程建设	翟应虎	教务处	2002年校级教改立项	2002	取消	已取消
68	大学生心理健康教育模式研究	蒋文云	学工处	2002年校级教改立项	2002	取消	已取消
69	野外综合地质实习基地建设	漆家福、金振奎	地学院	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
70	辅导员队伍建设研究	李振林	机械	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
71	石油企业人才继续工程教育教学设计与优化	胡庆喜	继续教育学院	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
72	管理类课程考试方式改革探讨	王震	商学院	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
73	石油大学（北京）硕博学位论文全文数据库建设	景民昌	图书馆	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
74	精品课上网工程	陈明	信息	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
75	信号与信息处理系列课程的改革与实践	梁华庆	信息	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题
76	计算机专业实验、实习教学改革	王智广	信息	2003年校级教改立项	2003	2004	已结题

77	环境科学专业环境生态类实践课程建设	王新伟、费安玮	地学院	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
78	环境科学实习实践教学体系构建	尹秀英	地学院	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
79	整合与优化教学环节，提高环境工程专业教学质量	陈进富、郭绍辉	化工	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
80	化工热力学实验	郭绪强	化工	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
81	建立第二课堂，促进大学生科技创新	张文慧	化工	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
82	石油工程专业课程设计改革与建设	姜汉桥	石工	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
83	探讨学分制条件下我校的体育教学改革	闫保庆	体育	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
84	《中文核心期刊要目总览》中石油类核心期刊与我馆馆藏石油类核心期刊比较研究	刘洛夫	图书馆	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
85	英语专业教学计划的改革与完善	裴文斌	外语	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
86	学生公寓中学生管理体制的研究	王英国	学工处	2003年校级教改立项	2003	2005	已结题
87	机械工程控制理论	胡品慧	教务处	示范性双语课	2003	2005	已结题
88	材料工程导论	高伟	理学院	示范性双语课	2003	2005	已结题
89	市场营销学	牛琦彬	商学院	示范性双语课	2003	2005	已结题

90	地球科学概论	漆家福	地学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
91	沉积岩石学	朱筱敏	地学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
92	化工原理	郝江平	化工	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
93	石油加工工程及实验	徐春明	化工	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
94	电工电子学	张蓬	机械	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
95	材料科学基础	高万夫	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
96	线性代数	梁景伟	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
97	高等数学	刘奋	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
98	大学物理	王爱军	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
99	大学物理实验	王继红	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
100	邓小平理论概论	丁英宏	人文	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
101	财务管理	郝洪	商学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
102	财务会计	王琳	商学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题

103	管理学	杨久香	商学院	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
104	大学英语	裴文斌	外语	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
105	综合英语	赵秀凤	外语	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
106	数学分析	陈小宏	信息	校级重点课程建设项目	2003	2005	已结题
107	岩相古地理	朱筱敏、金振奎	地学院	示范性双语课	2003	2006	已结题
108	化学反应工程	李术元	化工	示范性双语课	2003	2006	已结题
109	工程力学	毛东风	机械	校级重点课程建设项目	2003	2006	已结题
110	概率论与理学院统计	陈安乐	理学院	校级重点课程建设项目	2003	2006	已结题
111	土力学	王芝银	石工	校级重点课程建设项目	2003	2006	已结题
112	石油大学（北京）大学生体质健康状况分析研究	张小龙	体育	2003年校级教改立项	2003	2008	已结题
113	油气储运工程专业本科毕业设计模式的创新	吴长春	石工	2003年校级教改立项	2003	2008	已结题
114	输油管道设计与管理	张帆	机械	校级重点课程建设项目	2003	2008	已结题
115	软件工程	陈明	信息	校级重点课程建设项目	2003	2008	已结题

116	关于增强高等职业教育实践技能的研究	张云祥	远程	2003年校级教改立项	2003	取消	已取消
117	工程流体力学	汪志明	石工	示范性双语课	2003	取消	已取消
118	流动与传热的数值模拟	毛羽	化工	示范性双语课	2003	取消	已取消
119	油矿地质学	吴元燕 吴胜和	地学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
120	晶体光学与矿物岩石学	谢庆宾	地学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
121	地球科学概论	杨桥	地学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
122	沉积岩石学	朱筱敏	地学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
123	石油加工工程习题用书	李瑞丽	化工	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
124	机械设计(MachineDesign)	方华灿	机械	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
125	高分子物理	柯扬船	理学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
126	应用数值分析	文世鹏	理学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
127	国际石油经济学	陈大恩 王震	商学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
128	经济学基础	刘毅军	商学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题

129	运筹学	张宝生	商学院	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
130	油藏工程原理与方法	姜汉桥	石工	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
131	油藏数值模拟	刘月田	石工	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
132	油气田地面工程	王克雄 杨进	石工	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
133	现代输气管道技术	吴长春	石工	教材建设	2003	2018.6结题	已结题
134	古生物学概论	费安玮	地学院	教材建设	2003	取消	已取消
135	流体瞬变及其控制	宫敬	机械	教材建设	2003	取消	已取消
136	矩阵理论及其应用	梁景伟	理学院	教材建设	2003	取消	已取消
137	渗流物理	李春兰	石工	教材建设	2003	取消	已取消
138	大学体育课教程	张小龙	体育	教材建设	2003	取消	已取消
139	石油信息检索教程	刘洛夫	图书馆	教材建设	2003	取消	已取消
140	研究生英语应用文读写教程	徐星	外语	教材建设	2003	取消	已取消
141	人工神经网络	陈明	信息	教材建设	2003	取消	已取消

142	网络信息与安全	陈明	信息	教材建设	2003	取消	已取消
143	测井信息处理及应 (GeophysicalWellLoggingInformationP rocessing&Application)	陶果	信息	教材建设	2003	取消	已取消
144	石油大学(北京)课程教学质量网上评 估系统	肖磊、李红伟	教务处	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
145	学生课外科技创新竞赛的组织管理研究	孙仁金	商学院	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
146	Windows下汇编语言集成开发环境 (IDE)	李义	信息	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
147	EDA电子设计竞赛	钱步仁	信息	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
148	将计算机等级考试与教学相结合的研究 与实践	孙雷	信息	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
149	计算机组成原理实验课CAI辅助教学课件	王智广	信息	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
150	社团建设对学生素质培养的探索与研究	韩尚峰	宣传部	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
151	研究生中期考核初探	薛谦、赵雄虎	研究生院	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2005	已结题
152	石油大学(北京)考试管理模式的研究	王云	教务处	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2006	已结题
153	数理系重点课程群网络教学平台建设	孙为	理学院	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2006	已结题
154	经济管理类本科生毕业论文质量保证体 系研究	马义飞	商学院	2004年校级教学改革立项 项目	2004	2006	已结题

155	关于大学生加强学风建设的理论与实践	赵雄虎	石工	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
156	体育俱乐部教学模式的研究	冯晓红	体育	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
157	国外原版教材利用率调查分析及研究	步宏婕	图书馆	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
158	网络辅助条件下大学英语教学与测试改革	丁晖	外语	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
159	大学英语教学改革	裴文斌	外语	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
160	保证研究生课程教学质量的措施研究	薛 谦	研究生院	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
161	造岩矿物学实验体系的改革研究	谢庆宾	资信	2004年校级教学改革立项项目	2004	2006	已结题
162	计算机综合设计大赛的研究及实践	路 游	信息	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
163	环境科学专业大学生科技创新能力培养模式研究	王新伟、朱丹	地学院	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
164	石油大学（北京）非环境类本科专业环境教育模式研究	尹秀英	地学院	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
165	化学反应工程实验课改革	马玉华	化工	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
166	机电创新设计能力培养与实践基地建设	曾鸣、张蓬	机械	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
167	热工基础课程网络教学的探索与研究	郭煜	机械	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题

168	综合、设计型无机化学实验改革探索	刘爱贤	理学院	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
169	大学生物理创新基础建设	王爱军、张国林	理学院	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
170	提高博士研究生培养质量的途径和方法研究	李相方	石工	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
171	非计算机专业计算机教育分级体系结构的研究与实践	陈明	信息	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
172	加强跨学科研究生专业基础课学习的改革试点——以地球物理专业研究生为例	高杰	信息	2004年校级教学改革立项项目	2004	2008	已结题
173	胶体与界面化学	李明远	提采	示范性双语课	2004	2008	已结题
174	形式语言与自动机	赵鹏翔	信息	示范性双语课	2004	2008	已结题
175	化学反应工程 II	朱建华	化工	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
176	机械制图及土木工程制图	喻重山、赵宁	机械	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
177	数值分析	张明	理学院	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
178	国际金融	王震	商学院	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
179	运筹学	张宝生	商学院	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
180	油层物理学	杨胜来	石工	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题

181	电路分析	梁华庆	信息	校级重点课程建设项目	2004	2008	已结题
182	单独设置的非专业实践环节学分管理的研究与探索	杨金生	学工处	2004年校级教学改革立项项目	2004	2009	已结题
183	本科生实践创新能力培养模式研究	高秋香	教务处	2004年校级教学改革立项项目	2004	2018.6结题	已结题
184	石油地质学	柳广弟	地学院	教材建设	2004	2018.6结题	已结题
185	表面活性剂的性质和作用(电子)	宋昭峥	化工	教材建设	2004	2018.6结题	已结题
186	高等化工热力学(文字+电子)	胡玉峰	化工	教材建设	2004	取消	已取消
187	国际贸易(第二版)	董秀成	商学院	教材建设	2004	取消	已取消
188	项目管理学	罗东坤	商学院	教材建设	2004	取消	已取消
189	测井新技术(文字+电子)	杨韦华	信息	教材建设	2004	取消	已取消
190	中国石油大学(北京)学科建设研究	崔立山	地学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
191	研究生《有限元方法》教学改革	赵曼扬	机械	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2006	已结题
192	如何将四六级考试改革与全面提高我校大学英语教学质量结合起来	靳建芳	外语	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2008	已结题
193	建设物理展示表演厅的研究	邵长金	理学院	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2008	已结题

194	大学数学实验课教学内容与方式研究	武国宁	理学院	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2008	已结题
195	基于“教参全文库”的电子图书应用平台建设	唐弟官	图书馆	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2008	已结题
196	我校学生英语学术活动组织实施对学风建设影响的探讨与研究	肖中琼	外语	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2008	已结题
197	全国大学英语四、六级考试网上报名系统开发、研制	刘洪洋	保卫处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
198	研究型大学人才培养模式的研究	翟应虎、蔡丽丹	发改办	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
199	面向工科学生的专题物理技术开放实验室建设	王爱军、张国林	理学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
200	高校“两课”社会实践教学环节研究	曹培强	人文	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
201	《现代科技革命与马克思主义》教学改革	董贵成	人文	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
202	经济管理类本科专业按大类招生培养模式研究	王震	商学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
203	储运专业实践教学体系建设	张帆	石工	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
204	古生物学实验体系的改革研究	朱才伐	地学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
205	“机器人技术”课程建设	赵宏林	机械	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
206	“大学物理思想与方法”教学探索与实践	钟寿仙	理学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题

207	中国石油大学（北京）本科体育选课及体质测试预约系统的研发与运用	张小龙	体育	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
208	建立“石油”特色的英语专业课程	戴卫平	外语	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
209	中国石油大学计算机仿真大赛研究	罗雄麟	信息	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
210	网络实验教学CAI课件制作	钱步仁	信息	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
211	青年志愿者服务在我校大学生培养中的作用及体系建设研究	韩尚峰	宣传部	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
212	瞄准国际前沿构建石油学科博士生培养方案	鲍志东	研究生院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
213	毕业研究生质量跟踪调查与研究	薛谦	研究生院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
214	研究生课程教学质量网络评价系统	雍太军	研究生院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
215	《机电传动控制》课程网络辅助教学系统	刘丽萱	机械	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
216	本科生导师考核办法及评价指标体系	王德国	机械	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
217	石油机械非现场实践教学改革	朱宏武	机械	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
218	以创新为目标提高本科生国际石油经济学教学水平研究	冯连勇	商学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
219	大学生学习成绩影响因素分析	牛琦彬	商学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题

220	关于财务会计课程实行分层教学的设想与研究	王琳	商学院	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
221	学生干部培训班课程设置及实践	蒋文云	学工处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
222	我校经济困难学生界定法及资助途径初探	刘凌	学工处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2008	已结题
223	石油工程留学生教育研究	祁大晟	石工	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
224	煤层气钻井作业模拟训练课件研发	张遂安	石工	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
225	工程硕士教学管理新模式探讨	肖淑容	地学院	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
226	有机化学实验教学可视化及加强应化专业学生综合实验技术的改革	刘植昌	化工	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
227	基于创新能力培养的机械设计课程设计的改革与实践	喻开安	机械	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
228	人文社科类选修课的建设与管理研究	葛南	人文	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
229	财务管理专业综合实验设计与研究	郝洪	商学院	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
230	开展课外电子科技活动，培养大学生实践创新能力	曹旭东	信息	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
231	自动化综合网络实验平台规划及研究	冯爱祥	信息	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题
232	C语言网络教学系统的研究与开发	孙雷	信息	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2008	已结题

233	机械制造基础	李杰	机械	示范性双语课	2005	2008	已结题
234	机械原理	肖建秋	机械	示范性双语课	2005	2008	已结题
235	计算机信息技术与应用	聂建英	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
236	信息科学概论	陶果	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
237	分形几何及应用	沈金松	地学院	示范性双语课	2005	2008	已结题
238	检测及控制仪表	马庆春	机械	示范性双语课	2005	2008	已结题
239	无损检测	郑雁军	理学院	示范性双语课	2005	2008	已结题
240	电路分析	姜珊	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
241	JAVA面向对象程序设计	刘新	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
242	C++语言程序设计	刘新	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
243	数字图象处理	双凯	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
244	DSP技术与应用	卓越（曹旭东）	信息	示范性双语课	2005	2008	已结题
245	《环境科学概论》系列课程	钟宁宁	地学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题

246	控制工程基础	吴世德	机械	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
247	自动控制原理	左信	机械	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
248	大学化学（I）	刘爱贤	理学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
249	物理化学	俞英	理学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
250	油藏工程	姜汉桥	石工	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
251	造岩矿物学	谢庆宾	地学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
252	环境工程微生物学	张忠智郭邵辉	化工	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
253	中国近现代史纲要	董贵成	人文	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
254	马克思主义基本原理	李卫红	人文	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
255	法律基础与思想道德修养	饶恒久	人文	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
256	管理会计	孙梅	商学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
257	经济法	徐英华	商学院	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
258	《钻井工程》与《完井工程》课程群	翟应虎李根生	石工	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题

259	砼结构基本构件	张劲	石工	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
260	MATLAB语言	陈学兰赵建辉	信息	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
261	C语言程序设计	王新孙雷	信息	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
262	计算机网络基础及应用	朱丽萍张岩	信息	校级重点课程建设项目	2005	2008	已结题
263	研究生（硕士、博士）英语教学改革	裴文斌	外语	2005年校级教改立项学校与院系单位联合资助项目	2005	2009	已结题
264	高等学校研究生培养模式成本核算办法初探	赵冬梅	财务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2009	已结题
265	过程装备与控制工程专业生产实习的改革与实践	魏耀东	化工	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2009	已结题
266	《就业指导课》课程建设	李志刚	就业指导中心	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2009	已结题
267	提高专业指导水平，构建院系就业工作体系	董朝霞、郭绪强	人事处	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	2009	已结题
268	高等代数	梁景伟	理学院	校级重点课程建设项目	2005	2009	已结题
269	翻译理论实践	徐方富	外语	校级重点课程建设项目	2005	2009	已结题
270	大学生课外科技创新体制的探索与实践	胡品慧	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2011	已结题
271	综合教务管理系统应用与研究	王云	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2011	已结题

272	过程设备设计基础	孙国刚	化工	校级重点课程建设项目	2005	2013	已结题
273	过程流体机械	魏耀东	化工	校级重点课程建设项目	2005	2013	已结题
274	实验教学质量监控体系的研究与探索	程冬梅	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2017	已结题
275	突出创新，强化实践——创建研究型本科教学实验室新模式的探索研究	汪树军	化工	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	取消	已取消
276	基于网络的硕士学位论文抽查评估	李水	对外合作交流处	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	取消	已取消
277	学分制条件下转专业管理模式的探索与实践	吴桂英	教务处	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	取消	已取消
278	大学体育教学部	周金玲	体育	校级重点课程建设项目	2005	取消	已取消
279	数学分析	穆铮	理学院	校级重点课程建设项目	2005	取消	已取消
280	高等数学	柴志明	理学院	示范性双语课	2005	取消	已取消
281	对旧动量定律实验仪的创新改造	曹文华、陈海霞	石工	2005年校级教改立项院系资助项目	2005	取消	已取消
282	本科教材建设管理模式改革的探索与实践	史庆	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	2018.6结题	已结题
283	高等流体力学	董守平	机械	教材建设	2005	2018.6结题	已结题
284	国际石油政治学	庞昌伟	人文	教材建设	2005	2018.6结题	已结题

285	钻井与完井工程（上下）	李根生	石工	教材建设	2005	2018.6结题	已结题
286	钻井液工艺原理	鄢捷年	石工	教材建设	2005	2018.6结题	已结题
287	石油科技英语阅读	江淑娟	外语	教材建设	2005	2018.6结题	已结题
288	天然气工程（采气工程、气藏工程）	李相仿	石工	教材建设	2005	取消	已取消
289	人工举升理论	吴晓东	石工	教材建设	2005	取消	已取消
290	体育专项课系列教材（丛书）	冯晓红	体育	教材建设	2005	取消	已取消
291	博士英语—石油科技英语写译教程	裴文斌	外语	教材建设	2005	取消	已取消
292	科技发展史	孙红霞	人文	示范性双语课	2005	取消	已取消
293	计算机网络原理	徐俊杰	信息	示范性双语课	2005	取消	已取消
294	“订单式”人才培养模式的探索与实践	吴小林	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	取消	已取消
295	课程质量监控模式的研究与实践	张来斌	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	取消	已取消
296	加强实习、实践基地群建设、培养大学生创新实践能力	张士诚	教务处	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	取消	已取消
297	中国石油大学（北京）本科体育课程分级教学体系的研究	周金玲	体育	2005年校级教改立项学校资助项目	2005	取消	已取消

298	地质工程本科专业测井课程教学内容与教学方法的改革	谢然红	地学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
299	《现代地层学与地史学》课程体系改革	杨革联	地学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
300	教学实验室教学专项建设现状分析	李柏桐	国资处	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
301	建设综合型《石油加工工程》教学及实践课程体系的探讨	徐春明	化工	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
302	《数字电子技术基础》课堂教学及课后实践探索	耿敏	机械	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
303	公共技术基础课单片机原理及应用的改革与实践	林立	机械	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
304	《装配体测绘》教学改革	赵宏林	机械	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
305	高校教学管理电子服务综合智能系统	王云、刘洪洋	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
306	工科数学课程体系中大学生创新能力培养模式的实践与研究	刘奋、张毅	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
307	以点带面深化大学生数学建模等科技创新活动的开展	陆晓光	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
308	三元相图实验的绿色化研究	孟庆民、赵树英	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
309	研究与探索适应创新教育要求的物理实验教学方法—问题讨论式教学方法在物理实验教学中应用	王爱军	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
310	学风建设实践研讨	董朝霞	人事处	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题

311	写作系列课程建设	李玉芝	人文	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
312	公共艺术课的情感教育与行为修养研究	刘晓婷	人文	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
313	管理类课程中案例教学法的运用研究	方红	商学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
314	工科学生经济管理素质与能力培养研究	孙仁金	商学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
315	本科市场营销专业实验教学研究	张海霞	商学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
316	会计专业综合实验设计与研究	张先美	商学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
317	土木工程专业生产实习教材建设	杨进、朱益	石工	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
318	在高校体育教学中开设“女子防身术”的可行性研究	王合霞	体育	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
319	图书馆在大学生科技创新中信息服务体系的建立	步宏婕	图书馆	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
320	学生在图书馆的行为表现与教育对策分析	刘洛夫、刘玉平	图书馆	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
321	开放电子专业实验室，培养大学生实践创新能力	曹旭东、梁华庆	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
322	计算机系培养底层开发人员模式的探讨	董华松	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
323	增强时代特征、完善教学内容—“人工智能导论”课程教学改革	李国和	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题

324	发挥本科生导师作用增强学生动手能力和创新意识	李洪奇	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
325	非计算机专业VB课程的教学研究与实践	王晓娜、刘素转	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
326	以游戏软件开发为契机提高计算机学生的动手能力	王新、孙雷	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
327	《信号与系统》实践教学研究	薛亚茹	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
328	《计算机网络与通讯》课程及实验改革	岳卉	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
329	基础地质教学实验室面向全校开放的探索与实践	谢庆宾	资信	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
330	加强心理健康引导构建和谐校园	蒲俊霖（加一个参加人魏广东）3118	化工	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
331	国际化经营人才培训研究	蔡冬梅3216	继续教育学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
332	“分组式”大学物理实验教学管理系统的建设与完善	唐军杰、王爱军	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
333	转专业学生的现状分析与管理办法的研究与实践	赵雄虎	石工	2006年校级教改立项项目	2006	2008	已结题
334	国际贸易	王鸿雁	商学院	示范性双语课	2006	2008	已结题
335	投资学	郑仕敏	商学院	示范性双语课	2006	2008	已结题
336	油气集输	梁永图	石工	示范性双语课	2006	2008	已结题

337	应用数学专业概率统计系列课程建设	李晓童	理学院	校级重点课程建设项目	2006	2008	已结题
338	技术经济学	郝洪	商学院	校级重点课程建设项目	2006	2008	已结题
339	助学贷款跟踪管理模式探讨	任彩英	财务处	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
340	环境科学专业《环境化学》教学改革研究	李美俊	地学院	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
341	过程装备与控制专业拆装实验室环境建设	魏耀东	化工	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
342	《三维结构设计—Pro/E的使用》电子课件	陈应华	机械	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
343	改革实验教学构建创新型人才培养的实验教学平台	胡品慧	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
344	对数学重修生的教学方式的探索	王凤葵	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
345	毕业生就业专业不平衡性分析及对策研究	孙净宇	商学院	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
346	勘查技术与工程专业建设	吴锡令	信息	2006年校级教改立项项目	2006	2009	已结题
347	石油地质学	柳广弟	地学院	校级重点课程建设项目	2006	2009	已结题
348	有机化学	高芒来	化工	校级重点课程建设项目	2006	2009	已结题
349	英语角对学生英语学习兴趣以及英语应用能力的影响	隋岩	外语	2006年校级教改立项项目	2006	2011	已结题

350	微观经济学	刘毅军	商学院	校级重点课程建设项目	2006	2012	已结题
351	高校课程群建设初探	王秀明	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	取消	已取消
352	大学物理	王芳	理学院	示范性双语课	2006	取消	已取消
353	《沉积岩实验指导书》	季汉成	地学院	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
354	《地质学基础》	张琴	地学院	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
355	《化工热力学》	陈光进	化工	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
356	《环境工程基础》	郭春梅	化工	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
357	《电磁场理论》	唐炼	理学院	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
358	《修井工程》	韩国庆	石工	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
359	《现代试井分析》	廖新维	石工	教材建设	2006	2018.6结题	已结题
360	关于在我校开办数理基础强化班的可行性方案的调查与研究	柴志明	理学院	2006年校级教改立项项目	2006	取消	已取消
361	《化工原理》	郝江平	化工	教材建设	2006	取消	已取消
362	本科主要教学环节质量评估信息网络系统研究	张士诚	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	取消	已取消

363	扩招后本科教学管理体制改革的探索	史庆、高秋香	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	取消	已取消
364	本科生国际化教育人才培养模式的探索	孙旭东、王云	教务处	2006年校级教改立项项目	2006	取消	已取消
365	教师岗位设置与聘任	赵庆海	人事处	2007年校级教改立项项目	2007	2008	已结题
366	本科生标准培养成本探讨	任彩英	财务处	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
367	中国石油大学（北京）成人高等教育人才培养模式的理论与实践	季汉成	地学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
368	研究型实验教学模式探索--以《环境生物学实验》为例	王新伟	地学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
369	工程力学习题集建设	毛东风	机械	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
370	电工学实验独立设课可行性研究	孙艳茹	机械	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
371	发挥学校关工委优势拓展新形势下大学生德育教育的途径探索	刘韵秋	离退休处	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
372	“分组预约式”大学物理实验教学管理系统的推广应用	冯金波	理学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
373	《大学物理解题方法》课程建设研究与实践	钟寿仙	理学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
374	大类招生学生管理模式研究	冯晓丽、孙净宇	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
375	低年级基础课研究性教学方法与实践研究	刘毅军	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题

376	经济管理类大学生科技创新项目质量保证体系研究	马义飞	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
377	我校人文社会科学类专业就业问题研究	孙仁金	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
378	中国石油大学工商管理专业建设对标研究	殷建平	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
379	石油工程生产实习教学改革与建设	樊洪海	石工	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
380	仿真教学实验室建设方案	吴晓东	石工	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
381	石油主干专业学生就业现状与前景预测	赵雄虎	石工	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
382	大学英语教学质量保障体系与长效机制探索	丁晖	外语	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
383	基于形成性评估的大学英语课堂教学模式探索	王忠智	外语	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
384	操作系统实验环境的建设	鲁强	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
385	以就业为导向提学生计算机编程能力的教学研究	任长虹	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
386	信息化进程中大学计算机课程体系与运行机制的教学改革	王新	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
387	提高硬件操作水平、增强学生动手能力-“计算机接口技术”课程教学改革	吴卫江	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
388	学生工作网络化管理系统	姜立国	学工处	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题

389	基于四级二类开放考核体系下的学生工作的探索与实践	王英国	学工处	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
390	中国石油大学（北京）远程教育人才培养模式的理论与实践	张云祥	远程	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
391	矿物岩石系列课程综合性设计性实验改革研究	谢庆宾	资信	2007年校级教改立项项目	2007	2009	已结题
392	工程力学与传热学	郭煜	机械	示范性双语课	2007	2009	已结题
393	管理会计	戚艳霞	商学院	示范性双语课	2007	2009	已结题
394	数理方程	邵长金	理学院	校级重点课程建设项目	2007	2009	已结题
395	宏观经济学	熊苡	商学院	校级重点课程建设项目	2007	2009	已结题
396	大学计算机基础	孙雷	信息	校级重点课程建设项目	2007	2009	已结题
397	过程装备与控制工程专业综合课程设计的教学改革与配套教材建设	王娟	化工	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
398	环境工程专业实践教学环节的整合与优化	詹亚力	化工	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
399	试行完全学分制完善教学运行管理的研究与实践	王云	教务处	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
400	高等院校诊所式法律教育模式的运用和研究	韩丽紘	人文	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
401	从改善选修课教学环节来改善工商管理学院本科学风的研究	薛淑莲	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题

402	全国大学生英语竞赛管理模式研究和管理系统研发	龚珏	外语	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
403	基于文体学的大学英语教学模式研究	赵秀凤	外语	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
404	《信号测量与分析》及数字信号处理课程设计实验系统开发	薛亚茹	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2011	已结题
405	化工热力学	郭绪强	化工	校级重点课程建设项目	2007	2011	已结题
406	复变函数与积分变换	赵玲	理学院	校级重点课程建设项目	2007	2011	已结题
407	高级综合英语	董静萍	外语	校级重点课程建设项目	2007	2011	已结题
408	地震勘探原理	刘洋	信息	校级重点课程建设项目	2007	2011	已结题
409	《化工原理》课程教学演示课件	刘梦溪	化工	2007年校级教改立项项目	2007	2012	已结题
410	建设具有石油石化特色的《生物化学》本科课程	王靖	化工	2007年校级教改立项项目	2007	2012	已结题
411	新时期增强青少年体质视野下高校体育课程考核体系的研究	张小龙	体育	2007年校级教改立项项目	2007	2012	已结题
412	目前我校大学生科技创新工作面临的问题与对策	岳长涛	团委	2007年校级教改立项项目	2007	2012	已结题
413	新形势下互动式教学方式在课堂教学中的应用研究	孙雷	信息	2007年校级教改立项项目	2007	2013	已结题
414	数学建模	陆晓光	理学院	校级重点课程建设项目	2007	2015	已结题

415	全国计算机等级考试网上报名与管理系统软件的编制与实践	任洁梅	教务处	2007年校级教改立项项目	2007	2018.6结题	已结题
416	基于学分制下的院系教学管理体制改革研究	王明辉	商学院	2007年校级教改立项项目	2007	2018.6结题	已结题
417	地震地层学	刘震	地学院	教材建设	2007	2018.6结题	已结题
418	东营环境科学认识实习试析教程	尹秀英	地学院	教材建设	2007	2018.6结题	已结题
419	油气储运工程技术经济学	邢晓凯	机械	教材建设	2007	取消	已取消
420	“采油化学”课程教学改革和建设-跨学科课程教学探索与研究	彭勃	化工	2007年校级教改立项项目	2007	取消	已取消
421	我校大学生就业心理透析	张玉英	人文	2007年校级教改立项项目	2007	取消	已取消
422	高校学生课程学习积极性调动措施的研究与实践	高秋香	教务处	2007年校级教改立项项目	2007	取消	已取消
423	《金属材料学》探究式综合实验设计与实施	陈立强	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
424	《失效分析》课程教学方法探讨	董玉华	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
425	高分子物理	周琼	理学院	校级重点课程建设项目	2008	2012	已结题
426	北京大学生村官再就业状况调查研究	朱义清	就业中心	2008年校级一般教改	2008	2009	已结题
427	《工程热力学》重点课程建设	李振林	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题

428	《机电传动控制》重点课程建设	林立	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
429	《燃烧与爆炸学》重点课程建设	张宏	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
430	《两岸关系与台海问题》重点课程建设	饶胜文	人文	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
431	《审计学》重点课程建设	王云秀	商学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
432	《数字电子技术基础》重点课程建设	双凯	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
433	地、矿、油人才培养成本研究	任彩英	财务处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
434	中国石油大学（北京）远程教育网络系列教材建设研究与实践	季汉成	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
435	《有机污染与防治》讲义及课程建设	万云洋	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
436	《第四纪地质与环境》课程体系改革	杨革联	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
437	环境科学专业本科生就业现状及对策研究	周子勇	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
438	古生物学地层学综合性设计性实践教学改革	朱才伐	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
439	《地质分析测试技术》课程内容设置与结构优化研究	朱毅秀	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
440	地质分析测试技术简明教程	朱毅秀	地学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题

441	拓宽社会实践平台,全面提升大学生素质	胡建茹	化工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
442	大学生诚信教育与信用评价体系建设研究	王娟	化工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
443	机械创新设计能力培养与课堂教学相结合的探讨与实践	陈应华	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
444	《工程热力学与传热学》中英文习题集建设	郭煜	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
445	《机械制造基础》教学方法改革	李杰	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
446	工程力学演示系统建设教材建设	齐俊林	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
447	机电一体化人才培养中强电控制类课程的建设与改革	宋强	机械	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
448	石油行业外籍人员培训的教學模式研究与实践	杨薇	继续教育	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
449	本科生课堂教学质量现状及改进措施	刘春阳	教务处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
450	本科生选修课开设现状及遴选方式研究	孙丽	教务处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
451	主要公共课程学习成绩分析研究	王云	教务处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
452	大学生非智力因素的培养及创新能力的开发	刘韵秋	离退休处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
453	地学中的计算方法课程教学改革和建设	崔学慧	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题

454	《研究性物理实验》课程建设	王爱军	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
455	从大学生数学竞赛到高等数学教学内容教学方式的研究	武国宁	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
456	“爱专业、重学业、融行业”学风建设研究与实践	杨东杰	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
457	提高高等数学教学效果——加强与初等数学和其后续课程的衔接	杨立敏	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
458	以立体化教学模式培养大学生科技实践能力	张万松	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
459	工科复变函数与积分变换教学方法的改革与实践	赵兰苓	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
460	大学物理中适当添加当代科技前沿内容——提高工科大学生的科学素养	赵嵩卿	理学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
461	我校《思想道德修养与法律基础》课实践教学模式探讨	高艳	人文	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
462	探索科学训练口才方法提升大学生综合竞争力	李瑾华	人文	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
463	提高学生实践和创新能力的《营销学原理》教学改革研究	冯晓丽	商学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
464	高校优良学风形成环境和培育体系研究	孙仁金	商学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
465	《财务报告分析》案例教学方法的探索与实践	王佩	商学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
466	营销决策沙盘仿真教学实验体系建设	余祖德	商学院	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题

467	石油工程双学位规范化管理研究	郭小哲	石工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
468	《油气储运施工技术》课程教学改革研究	侯磊	石工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
469	采油工程校内生产实习基地建设研究	檀朝东	石工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
470	面向石油石化学科的集成信息服务门户研究	景民昌	图书馆	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
471	我校石油主干学科文献保障率研究	刘洛夫	图书馆	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
472	大学英语“分级教学，动态管理”模式的研究与实践	龚珏	外语	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
473	大学英语网络教学模式下学生自主学习能力的提高	郭青	外语	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
474	日语学习互动平台的探索与实践	李雪梅	外语	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
475	提高“专业+英语”复合型人才英语水平的研究与实践	李玉才	外语	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
476	基于语类结构的大学英语教学模式探讨	梅丽	外语	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
477	《电路分析》理论与实验教学的改革与实践	艾青慧	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
478	嵌入式系统设计实验优化	董华松	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
479	勘查技术及工程专业测井方向实践教学改革	付建伟	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题

480	Multisim仿真软件在《电子技术基础》中的应用	耿敏	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
481	加强《运动控制系统》建设，促进学生综合能力培养	梁志珊	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
482	以计算机辅助系统为先导加强《可编程控制器原理及其应用》课程试验教学	刘建伟	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
483	完善自动化仿真平台建设，提高学生综合实践能力	罗雄麟	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
484	以Matlab软件为依托，深化《先进控制理论及技术》课程建设	许锋	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
485	非测井专业石油开发测井教学特点研究和建设	岳文正	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
486	网页设计与网站建设课程教学与实验改革	赵旭霞	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
487	基于虚拟实验与真实实验整合的计算机网络实验教学改革	朱丽萍	信息	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
488	我校大学生攻击行为现状及其影响因素的探讨	郭梅英	学工	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
489	我校大学生网络成瘾状况调查及人格特质研究	魏广东	学工处	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
490	中国石油大学（北京）远程教育网络资源建设的探索	张云祥	远程	2008年校级一般教改	2008	2011	已结题
491	研究型教学模式下的石油地质学课程建设	柳广弟	地学院	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
492	大学化学（1）试题库及在线自测试系统	代小平	化工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题

493	《化工原理》传质设备教学方法及内容的革新	刘艳升	化工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
494	安全工程专业建设研究	梁伟	机械	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
495	加强研究性教学推进创新素质教育	赵昆张鹏	理学院	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
496	石油行业特色思想政治理论课实践教学内容与运行机制研究	丁英宏	人文	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
497	马克思主义中国化在青年大学生中的传播研究--以中国石油大学（北京）为典型	董贵成	人文	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
498	石油工程专业实验教学示范中心数字化建设	李春兰	石工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
499	油田开发类竞赛与石油工程教学结合的探索	梁永图	石工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
500	石油工程专业创新型人才培养模式探索	刘慧卿	石工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
501	船舶与海洋工程专业建设	王克雄	石工	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
502	机电学院电类基础课程体系化建设	姜珊	信息	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
503	模块化便携式数字电子系统实验室设计	双凯	信息	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
504	《大学计算机基础》网络课程建设	王新	信息	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
505	计算机硬件课程群建设	王智广吴卫江	信息	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题

506	就业教育在大学生综合素质培养中的作用研究与实践	韩尚峰	宣传部	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
507	地质工程创新班人才培养模式探索与实践	谢庆宾	资信学院	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
508	地质工程专业实验教学示范中心建设	谢庆宾	资信学院	2008年校级重点教改	2008	2011	已结题
509	构造地质学	陈书平	地学院	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
510	普通地质学	张琴	地学院	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
511	无机化学与分析化学	周亚松	化工	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
512	泵与压缩机	姬忠礼	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
513	工程热力学	李振林	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
514	机电传动控制	林立	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
515	过程控制工程	徐宝昌	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
516	燃烧与爆炸学	张宏	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
517	机械原理	张仕民	机械	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
518	两岸关系与台海问题	饶胜文	人文	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题

519	经济统计学原理	方红	商学院	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
520	渗流力学	程林松	石工	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
521	数字电子技术基础	双凯	信息	校级重点课程建设项目	2008	2011	已结题
522	石油石化企业国际化人才俄语培训模式研究	曹学庚	继续教育	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
523	强化公共艺术审美教育对理工科学生综合素质提高的实效性研究	刘晓婷	人文	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
524	思想政治课理论教学中激发学生学习兴趣的机制和途径探究	张冠军	人文	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
525	美国大学石油工程专业课程体系及教学管理模式调研	韩国庆	石工	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
526	钻井实践教学基地建设研究	黄中伟	石工	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
527	基于公共管理理论的学生管理模式研究	闫亮亮	石工	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
528	油气储运专业仿真实习基地建设	于达	石工	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
529	工程制图教学与实践研究	赵宁	石工	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
530	我校拓展训练课程设置与开展效果的分析研究	朱静	体育	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
531	构建大学生素质拓展平台，实现素质培养中教育和管理工作的规范化	王英国	学工处	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题

532	测井仪器课程设计教改研究	柯式镇	信息	2008年校级一般教改	2008	2012	已结题
533	大学生数学素养与创新能力的培养与实践	陆晓光	理学院	2008年校级重点教改	2008	2012	已结题
534	创新计划班基础数学物理课程教学内容与教学方法的探索与实践	孙为、武国宁	理学院	2008年校级重点教改	2008	2012	已结题
535	国内外高校“新生研讨课” (Freshmanseminarcourses) 教学模式比较研究	杨久香	商学院	2008年校级重点教改	2008	2012	已结题
536	本科生公共英语课程体系综合改革	丁晖	外语	2008年校级重点教改	2008	2012	已结题
537	中国石油大学学生素质教育系列教程	雷玉江	学工处	2008年校级重点教改	2008	2012	已结题
538	石油钻采设备及工艺	朱宏武	机械	校级重点课程建设项目	2008	2012	已结题
539	审计学	王云秀	商学院	校级重点课程建设项目	2008	2012	已结题
540	《有机化学实验》教材建设	袁桂梅	化工	2008年校级一般教改	2008	2013	已结题
541	增强学生体质健康视野下本科体育教学模式的研究	唐亮、张小龙	体育	2008年校级重点教改	2008	2014	已结题
542	学生评教制度现状调查与优化	张浩	教务处	2008年校级一般教改	2008	2015	已结题
543	图书馆资源与服务视频教学片的开发与制作	步宏婕	图书馆	2008年校级一般教改	2008	2015	已结题
544	地质工程专业GIS课程建设与实践改革	李芳玉	地学院	2008年校级一般教改	2008	2017	已结题

545	本科独立设置的研究性教学课程体系构建	高秋香	教务处	2008年校级重点教改	2008	2018.6结题	已结题
546	本科生实习教学质量管控体系的研究	程冬梅	教务处	2008年校级一般教改	2008	2017	已结题
547	对外汉语课堂教学课件的设计与评价研究	杜建鑫	国际交流	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
548	留学生写作课教学模式研究	韩秀梅	国际交流	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
549	留学生汉字课教学模式的改革与研究	刘丽萍	国际交流	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
550	留学生汉字技能培养的研究与实践	薛萍	国际交流	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
551	计算机及网络辅助下的翻译作坊式翻译教学	邓萍	外语	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
552	地震勘探类重点课程系列建设	陈小宏	教务处	校级重点课程建设项目	2008	取消	已取消
553	构建新型实践教学仿真平台，探索工程实践教学新模式	詹亚力	教务处	2008年校级重点教改	2008	2018.6结题	已结题
554	油气储层地质学	纪友亮	地学院	教材建设	2008	2018.6结题	已结题
555	大学物理解题方法	钟寿仙	理学院	教材建设	2008	2018.6结题	已结题
556	会计学原理	张先美	商学院	校级重点课程建设项目	2008	2018.6结题	已结题
557	化学需氧量（COD）测定实验优化改进研究	李敏	化工	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消

558	对我校高水平运动队优秀人才培养模式的研究	赵京辉	体育	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
559	工程力学英文教材建设	毛东风	机械	教材建设	2008	取消	已取消
560	《唐诗宋词与艺术人生》教材	饶恒久	人文	教材建设	2008	取消	已取消
561	专业技术人员信息管理系统	董朝霞	人事处	2008年校级一般教改	2008	取消	已取消
562	本科创新计划实验班人才培养模式的研究与实践	徐春明	教务处	2008年校级重点教改	2008	取消	已取消
563	生态学野外实习研究型教学改革	王新伟	地学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
564	昌平周边地区地质实习路线系统性考察研究	张琴	地学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
565	新时期高校宿舍文化建设对大学生成才的影响研究	董艳军	后勤	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
566	《工程热力学与传热学》课程体系的建设和研究	郭煜	机械	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
567	利用三维动画演示机械装配或工艺流程及其在教学实际中的应用	姜建胜	机械	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
568	《LNG技术》课程实验设计与实践	李兆慈	机械	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
569	《电气控制技术》课程虚拟实验室建设	王书斌	机械	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
570	多媒体教学在油气储运专业实验课程中的应用	闫凤元	机械	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题

571	石油石化企业安全生产培训体系及需求分析研究	蔡冬梅	继续教育学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
572	高校创新实验班与普通班管理模式比较研究	刘春阳	教务处	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
573	物理创新实验教学的探索与实践	高磊	理学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
574	空间解析几何课程教学的探索研究	马宁	理学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
575	石油特色的大学物理教学改革研究与实践	钟寿仙	理学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
576	多学科理论方法在《思想道德修养与法律基础》教学中的应用研究	李瑾华	人文	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
577	经管类实验教学改革的探索与创新	张海霞	商学院	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
578	输油管道辅助教学软件开发	李晓平	石工	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
579	我校大学生阅读行为特征分析——基于图书馆日志数据的挖掘研究	景民昌	图书馆	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
580	《信息检索与网络资源利用》课程建设	励燕飞	图书馆	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
581	高级英语视听说：三位一体化教学改革研究	赵晓囡	外语	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
582	《DSP芯片原理及应用》课程的改革与实践	曹旭东	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
583	问题研讨式的面向对象程序设计教学方法	范永开	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题

584	非计算机专业《人工智能导论》研究性教学改革	冯爱祥	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
585	“因专业施教”的数据结构课程改革探索	连远峰	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
586	明确学科体系结构，突出综合系统思想——《系统工程导论》教学方法探讨	魏萍	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
587	面向应用型软件人才培养的JAVA课程改革探索	张建兵	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
588	《数据库技术》课程研究性教学方法改革	张丽英	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
589	勘查专业《测井新方法》研讨式教学改革研究	张元中	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
590	我校远程教育中学生辍学原因及对策的研究	张云祥	远程	2009年校级一般教改项目	2009	2012	已结题
591	矿物岩石学实验课程调整与优化改革研究	牛花朋	地学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
592	高校环境类通识教育选修课程体系的构建	尹秀英	地学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
593	《化工装备》课程运用学科交叉于集成模式进行教学过程的探索	宋建斐	化工	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
594	《工业安全技术》课程建设	段礼祥	机械	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
595	《电力电子技术》课程教学模式及实验项目改革	刘丽萱	机械	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
596	网络环境下学生心理与学风建设研究	刘凌	机械	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题

597	具有石油特色的安全工程课程体系建设和研究	马庆春	机械	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
598	工科概率统计课程研究式教学的探索与实践	李晓童	理学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
599	融入美赛、提升石油类专业人才国际竞争能力	陆晓光	理学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
600	石油特色应用数学人才培养探索	杨东杰	理学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
601	“五四运动与马克思主义中国化”问题研讨式教案设计	高艳	人文	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
602	大学生国家观念调查与爱国教育研究	韩英军	人文	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
603	以问题为中心的案例式教学方法研究——《马克思主义基本原理概论》教学改革	李卫红	人文	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
604	经管类专业实践教学基地化探索与实践	孙仁金	商学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
605	《采油工程课程设计》综合管理平台	韩国庆	石工	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
606	海洋工程本科实习基地建设研究	杨进	石工	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
607	大学英语课程中的口语训练	郑世高	外语	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
608	自然电位测井实验系统研制	付建伟	信息	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
609	计算机科学与技术专业本科生培养模式研究	李洪奇	信息	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题

610	以自动化专业为试点，探索高校学风校风建设新模式	罗雄麟	信息	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
611	大学生校园投票系统设计与开发	庄玉琳	信息	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
612	我校毕业生就业能力现状与问题调查及对策研究	韩尚峰	宣传部	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
613	ISO9001质量管理体系在远程教育教学中的应用的研究	谢咏才	远程教育学院	2009年校级重点教改项目	2009	2012	已结题
614	控制工程基础	赵弘	机械	示范性双语课	2009	2012	已结题
615	传热学	李振林、郭煜等	机械	校级重点课程建设项目	2009	2012	已结题
616	国际石油经济学	冯连勇、陈大恩等	商学院	校级重点课程建设项目	2009	2012	已结题
617	完井工程	李根生、黄中伟等	石工	校级重点课程建设项目	2009	2012	已结题
618	石油工程专业英语	祁大晟、田树宝	石工	校级重点课程建设项目	2009	2012	已结题
619	石油石化企业专业技术人员培训需求研究	薛谦	继续教育学院	2009年校级重点教改项目	2009	2013	已结题
620	高等数学教学内容的动画演示研究	刘建军	理学院	2009年校级重点教改项目	2009	2013	已结题
621	计算机专业程序设计课程群建设	孙雷	信息	2009年校级重点教改项目	2009	2013	已结题
622	机械设计	喻开安、曾鸣等	机械	校级重点课程建设项目	2009	2013	已结题

623	ERP综合实验的案例库建设研究	金镭	商学院	2009年校级一般教改项目	2009	2014	已结题
624	教学实验室面向学生开放的探索与实践	任洁梅	教务处	2009年校级一般教改项目	2009	2015	已结题
625	《历史的智慧》一般课程建设	饶胜文	人文	2009年校级一般教改项目	2009	2015	已结题
626	基于原型理论的大学英语词汇教学模式探讨	梅丽	外语	2009年校级一般教改项目	2009	2015	已结题
627	教育部专项资金管理模式研究	黄超	财务处	2009年校级一般教改项目	2009	2015	已结题
628	科研合同免税退税管理模式探讨	任彩英	财务处	2009年校级重点教改项目	2009	2015	已结题
629	基于阳光体育背景下构建校内体育竞赛新模式的研究	王合霞	体育	2009年校级重点教改项目	2009	2016	已结题
630	我校通识教育选修课建设与管理研究	王秀明	教务处	2009年校级重点教改项目	2009	2018.6结题	已结题
631	数据采集分析与虚拟仪器课程的创新性探索与实践	赵弘	机械	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
632	材料专业综合性分析课题的探索	郑雁军	理学院	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
633	中国石油大学（北京）第二学士学位学生培养现状及方式研究	孙丽	教务处	2009年校级一般教改项目	2009	2018.6结题	已结题
634	本科教学质量工程网站建设	史庆	教务处	2009年校级一般教改项目	2009	2018.6结题	已结题
635	《石油化工设备机械基础》	魏耀东	化工	教材建设	2009	2018.6结题	已结题

636	《新编大学体育理论教程》	张小龙	体育	教材建设	2009	2018.6结题	已结题
637	计量经济学	刘林、吕鹏等	商学院	校级重点课程建设项目	2009	2018.6结题	已结题
638	《软件工程》系列课教学内容筛选和课程体系建设	朱雪峰	信息	2009年校级一般教改项目	2009	2012年提交结题材料，交来论文算通过	补论文
639	《过程装备与控制工程专业实验》	吴桂英	化工	教材建设	2009	取消	已取消
640	课程教学团队建设研究	高秋香	教务处	2009年校级一般教改项目	2009	2018.6结题	已结题
641	强化应用技能培养的信管专业课程体系建设	沈庆宁	商学院	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
642	基于创新的国内外会计学专业不同层次研究型教学的比较研究	张先美	商学院	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
643	《电子技术基础》综合设计性实验项目开发	艾清慧	信息	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
644	勘查技术与工程专业课程体系设置改革研究	焦翠华	信息	2009年校级一般教改项目	2009	取消	已取消
645	《高级地震资料综合解释教程》	王英民	地学院	教材建设	2009	取消	已取消
646	《电工电子学习题精选与解答》	张蓬	机械	教材建设	2009	取消	已取消
647	《材料工程导论》英文教材	高伟	理学院	教材建设	2009	取消	已取消
648	概率论与数理统计	肖磊	理学院	示范性双语课	2009	取消	已取消

649	测井解释与生产测井	陶果	信息	示范性双语课	2009	取消	已取消
650	卓越工程师培养机制的研究与实践	陈小宏	教务处	2009年校级重点教改项目	2009	取消	已取消
651	实习基地组织管理模式的探索与实践	詹亚力	教务处	2009年校级重点教改项目	2009	取消	已取消
652	高分子材料学	张瑛	理学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
653	网络虚拟仿真物理实验室的研究与建设	唐军杰、王爱军、赵昆	理学院	2010年校级重点教改	2010	2012	已结题
654	北京周边地区野外地质实习电化教学改革	董艳蕾、朱筱敏、于福生、张琴、鲜本忠	地学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
655	基础地质实验室“常见矿物、岩石”的鉴定与实验教学方法改革	张琴、谢庆宾、朱筱敏、王贵文、董艳蕾	地学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
656	《化工专业英语》网络学习资源与习题库建设	段爱军、孟祥海	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
657	化工学院社团指导工作的研究与实践	马超、王娟、张延港、牛春丽	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
658	化工学院提高贫困大学生自信、自立能力的途径探索	牛春丽、王娟、张延港、王艺芸、马超	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
659	化工学院大学生社会实践指导工作的研究与实践	王艺芸、王娟、胡建茹、张延港、牛春丽	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
660	金工及金属焊接实习软环境建设	吴桂英、毛羽、王娟、鄂承林、陈鸿海	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
661	化工创新班团体生涯辅导工作探索研究	张延港、王娟、范晓静、魏广东、马超、	化工	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题

662	机械学院大学生科技创新与实践培养体系研究	代莉莎、刘凌、张增建、董艳军、张嵩、	机械	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
663	安全工程专业管理类课程教学方法研究	宫运华、樊建春、马庆春	机械	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
664	热工基础系列课程实验教学综合平台建设	郭煜、姬忠礼、张永学、赵洪滨、马利敏	机械	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
665	油气储运实验课程考试环节的改革与实践	闫凤元、孙恒、李鸿英、吴海浩、舒丹、	机械	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
666	新生对职业生涯规划认识的分析与研究	张乾龙、刘凌、张思琦、董艳军、郝宝健	机械	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
667	《大学物理》课程的教学资源库建设	冯金波、张万松、钟寿仙、周广刚、覃方丽	理学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
668	建设学术型社团探索与实践	杨东杰、钟寿仙、张鹏、张万松、周广刚	理学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
669	《文科物理》课程建设研究与实践	周广刚、邵长金、卢贵武、钟寿仙、张鹏	理学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
670	“基础”课实践教学选题设计与简便实施的探索	韩英军、高艳、李瑾华、葛南、刘晓婷、	人文	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
671	《思想道德修养与法律基础》课程案例应用及分析	宋华	人文	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
672	人口资源与环境经济学教学体系设计与改革	徐斌、杨晓峰、甄晓东	人文	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
673	管理类专业优秀教学团队的构建和运行模式研究	方红、吕鹏、马义飞、刘毅军、熊改、马	商学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
674	运筹学选修课案例教学研究与实践——基于石油工程管理决策案例	夏良玉、郑玉华、沈庆宁、余祖德、张宝	商学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题

675	财务会计课程建设改革研究	许文静、张先美、马春爱、王琳、郝洪	商学院	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
676	利用英语辩论全面提高学生英语能力的效果和方法研究	连洁、李玉才、赵卿、王忠智、李素珍、	外语	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
677	石油专业大学英语听力自主学习教学模式探索	张丽丽、丁晖、逯义峰、姚远、李子男、	外语	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
678	EDA技术在电子技术课程设计中的应用	耿敏、刘丽萱	信息	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
679	《运动控制系统》课程教学改革	梁志珊、王书斌、刘健伟、孙琳	信息	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
680	基于知识架构的自动化专业培养方案优化	罗雄麟、聂建英、徐宝昌、左信	信息	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
681	数据库系统分析与设计课程群建设	孙雷、王新、李洪奇、朱雪峰、鲁强、张	信息	2010年校级一般教改	2010	2013	已结题
682	层序地层学课程教学方式改革	纪友亮、朱筱敏、吴胜和、徐怀民	地学院	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
683	“秦皇岛综合地质实习基地”建设的研究与实践	童亨茂、杨明慧、王嗣敏、刘成林、朱才	地学院	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
684	油矿地质学相关课程实践环节调整与优化	岳大力、吴胜和、徐怀民、吴欣松、尹志	地学院	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
685	化工实验教学中心管理模式的探索	李瑞丽、吴桂英、罗瑞京、赵冬利、马玉	化工	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
686	最新科研成果用于教学过程的研究	卢春喜、刘梦溪、张永民	化工	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
687	化学工程与工艺专业石油加工类课程体系优化与实践	孟祥海、徐春明、高金森、李瑞丽、周亚	化工	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题

688	机械工程卓越工程师培养模式与课程体系探索与实践	曾鸣、王德国、李振林、张仕民、刘凌	机械	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
689	机械学院本科专业大类培养模式的研究	李振林、曾鸣、邢晓凯、郭煜、马庆春、	机械	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
690	油气储运工程专业一体式实践教学模式研究	邢晓凯、吴长春、邓道明、吴海浩、左丽	机械	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
691	教、学、研互动式大学物理教学体系建设研究与实践	钟寿仙、张鹏、邵长金、孙为、卢贵武、	理学院	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
692	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论课程大班授课、小班讨论式教学模式探索	丁英宏、张冠军、王鸣野、王培杰、杨晓	人文	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
693	建构主义理论在《思想道德修养与法律基础》课程中的应用	韩丽紘	人文	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
694	公共文学艺术教育课程网站建设的互动教学研究	刘晓婷、李瑾华、孙红、赵兴红、张金环	人文	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
695	《思想道德修养与法律基础》课教学对象焦点问题调查研究	饶恒久	人文	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
696	《项目管理》理论、案例与实践“三维”教学模式研究	郑玉华、罗东坤、夏良玉、杨久香	商学院	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
697	公共英语口语教学及考评体系建设	丁晖、郑世高、张丽丽、逯义峰、连洁、	外语	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
698	强化教学团队作用，全面提升C语言教学质量	李国和、王新、孙雷、朱瑛、赵建辉、张	信息	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
699	勘查技术与工程专业培养方案与教学理念国内、国际对比及其优化	李景叶、王守东、宋炜、饶莹	信息	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
700	具有石油特色的测控技术与仪器专业人才培养体系的探索与实践	梁华庆、刘得军、周辉、鞠晓东、双凯、	信息	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题

701	《汇编语言程序设计》教学改革	吴卫江	信息	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
702	对我校勘查技术与工程专业物探和测井方向课程设置、培养方式的研究	周辉、高杰、毛志强、王守东、陈小宏、	信息	2010年校级重点教改	2010	2013	已结题
703	有机地球化学概论	李美俊	地学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
704	环境经济学	马骅	地学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
705	企业战略管理	孙仁金	商学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
706	国际金融	孙竹	商学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
707	信息系统分析与设计	周庆	商学院	示范性双语课	2010	2013	已结题
708	信号与系统	薛亚茹	信息	示范性双语课	2010	2013	已结题
709	环境科学认识实习	尹秀英、钟宁宁、曾勇、闫秀懿	地学院	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
710	消费者行为学	邓秀焕、牛琦彬、冯连勇、冯晓丽	商学院	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
711	财务报告分析	王珮、马春爱、郑仕敏、郝洪、孙梅	商学院	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
712	组织行为学	殷建平、杨久香、郭威、李明	商学院	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
713	钻井工程	金衍、李军、陈勉、高德利、张辉、谭春	石工	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题

714	电子技术基础	姜姗、刘得军、刘丽萱、耿敏、闫景富、	信息	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
715	操作系统	鲁强、孙雷、张丽英、张秀美、董华松	信息	校级重点课程建设项目	2010	2013	已结题
716	钴(III)离子配合物中氯含量分析测定实验改革	赵树英、王晓琴、俞英、孟庆民、刘爱贤	理学院	2010年校级一般教改	2010	2014	已结题
717	《马克思主义基本原理概论》课实践教学形式探讨	白春阳、李静静	人文	2010年校级一般教改	2010	2014	已结题
718	《DSP芯片原理及应用》课程的改革与实践	曹旭东、梁华庆、双凯、魏学良	信息	2010年校级一般教改	2010	2014	已结题
719	电路仿真软件和实验箱相结合的实验模式探讨	孙艳茹、钱步仁、艾清慧、张萍、张婉妹	信息	2010年校级一般教改	2010	2014	已结题
720	提高信息处理技能,迎接信息时代挑战-《数据库管理及VF》课程教学内容改革	朱瑛、陈学兰、李国和、孙蕾、张丽英	信息	2010年校级一般教改	2010	2014	已结题
721	化学工程与工艺创新实验班课程体系构建与实施	周亚松、孟祥海、郭绪强、刘艳升、李瑞	化工	2010年校级重点教改	2010	2014	已结题
722	《系统节能原理与技术》课程体系建设	马利敏、姬忠礼、张永学、赵洪滨、郭煜	机械	2010年校级重点教改	2010	2014	已结题
723	海洋石油工程岩石力学的研讨式教学	张广清、李妍、王延	石工	2010年校级重点教改	2010	2014	已结题
724	提高大学英语教学质量的方法研究与实践	郑世高、王忠智、连洁、梅丽、田芸、李	外语	2010年校级重点教改	2010	2014	已结题
725	城市大气环境	朱先磊	地学院	示范性双语课	2010	2014	已结题
726	油气田勘探	吴欣松、庞雄奇、尹志军、刘成林、姜福	地学院	校级重点课程建设项目	2010	2014	已结题

727	成本会计	许文静、孙梅、马春爱、张先美	商学院	校级重点课程建设项目	2010	2014	已完结
728	“流动与传热数值计算过程”演示软件的开发	孙恒、宇波、舒丹、曾益	机械	2010年校级一般教改	2010	2015	已完结
729	考试报名管理系统的开发与实践	刘春阳、孙雷、王云、高喆、任洁梅、刘	教务处	2010年校级一般教改	2010	2015	已完结
730	本科生金工实习实践课程教学管理研究	任洁梅、詹亚力、程冬梅、李杰	教务处	2010年校级一般教改	2010	2015	已完结
731	《环境化学》课堂教学改革及“形成性”评价研究	李美俊、张枝焕、朱先磊、师生宝、朱丹	地学院	2010年校级重点教改	2010	2015	已完结
732	基于石油石化创新人才培养的数字图书馆资源建设研究	赵天姿、唐弟官、景民昌、冯春英、于迎	图书馆	2010年校级重点教改	2010	2015	已完结
733	对储运专业毕业设计环节的改革与实践	宫敬、于达、李晓平、邓道明、王玮、吴	机械	2010年校级一般教改	2010	2016	已完结
734	我校石油相关专业2010级本科生体质状况追踪调研	王合霞、张小龙、周金玲、唐亮、党兴云	体育	2010年校级重点教改	2010	2016	已完结
735	输气管道设计与管理	吴长春、邢晓凯、左丽丽、吴海浩	机械	校级重点课程建设项目	2010	2016	已完结
736	本科生学籍异动情况分析研究	曹虹燕、王云、高喆、孙丽、刘扬国、刘	教务处	2010年校级一般教改	2010	2017	已完结
737	工商管理学院《就业指导》课程改革研究	孙净宇、孙仁金、杜雯钦、郑海洋、郭峰	商学院	2010年校级一般教改	2010	延期。论文交来算通过	补论文
738	我校非英语专业学生语言习得现状调查及对策	张燕	外语	2010年校级一般教改	2010	离职	已取消
739	推荐免试硕士研究生工作管理信息系统的开发与实践	刘扬国、王云、陈小宏、高喆、刘素转、	教务处	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消

740	影响本科生选课因素调查及对策研究	王秀明、史庆、冷夏、郝杰	教务处	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
741	三组分体系液-液平衡相图测绘实验改革	王晓琴、赵树英、孟庆民、俞英、俞欣、	理学院	2010年校级一般教改	2010	2018.12结题	已结题
742	基于意义的C班大学英语教学模式探讨	梅丽、田芸、逯义峰	外语	2010年校级一般教改	2010	延期。论文交来算通过	补论文
743	《社会调查与研究方法》课程的案例式教学	吕文江	人文	2010年校级一般教改	2010	2018.6结题	已结题
744	基于问题的(Problem-based)《会计学原理》课程研究性教学的应用与探讨	张先美、王琳、郝洪、马春爱、许文静、	商学院	2010年校级一般教改	2010	2018.6结题	已结题
745	《物理化学II》研究性教学探索	姜桂元	化工	2010年校级重点教改	2010	2018.6结题	已结题
746	加强数理统计教学中的实践环节	明辉、李晓童、赵兰苓、严彦文	理学院	2010年校级重点教改	2010	2018.6结题	已结题
747	《口才训练教程》	李瑾华	人文	教材建设	2010	2018.6结题	已结题
748	《热力采油原理与设计》	刘慧卿	石工	教材建设	2010	2018.6结题	已结题
749	《提高石油采收率基础》修订	岳湘安	石工	教材建设	2010	2018.6结题	已结题
750	《海上油气田开采技术原理》	张红玲	石工	教材建设	2010	2018.6结题	已结题
751	《工程材料与机械制造基础》	朱宏武	机械	教材建设	2010	取消	已取消
752	互动式教学的理论与实践研究	王鸣野、杨晓峰	人文	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消

753	《工业生态学》教学内容改革与实践	乔玮、张忠智、罗一菁、张敏	化工	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
754	工程流体力学网络学习平台的建设与开发	宇波、黄启玉、孙恒、闫凤元、王欣然、	机械	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
755	保证各级本科教学质量工程项目有效运行的管理模式研究	高秋香、史庆、冷夏、郝杰	教务处	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
756	清华大学与中国石油大学思想政治理论课教学比较研究	饶胜文	人文	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
757	研究型大学教学质量监控体系的优化研究与实践	陈小宏、詹亚力、史庆、高秋香、郝杰、	教务处	2010年校级重点教改	2010	取消	已取消
758	商学院本科生数量方法应用能力培养研究	张宝生、冯连勇、殷建平、张先美、孙仁	商学院	2010年校级重点教改	2010	取消	已取消
759	《高等工程力学》	李云鹏	机械	教材建设	2010	取消	已取消
760	《气体的低温液化与分离》	孙恒	机械	教材建设	2010	取消	已取消
761	《工程流体力学》	宇波	机械	教材建设	2010	取消	已取消
762	关于我校本科生课程开放式选课的调查与研究	孙丽、王云、高喆、刘扬国、刘春阳、曹	教务处	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
763	教学计划管理体系优化的研究与实践	王云、史庆、高喆、王秀明、孙丽	教务处	2010年校级一般教改	2010	取消	已取消
764	访学学生管理模式的探索与实践	程冬梅、高喆、杜晓娟、曹虹燕、王秀明	教务处	2010年校级重点教改	2010	取消	已取消
765	材料专业课程设计教改探索	陈立强	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

766	基于石油石化数理素养教育教学平台的CDIO人才培养模式的创新与探索	张瑛	理学院	重大教改项目	2011	2015	已结题
767	留学生大学物理课程建设	宝日玛	理学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
768	信息学院未签约学生原因分析及解决方案	管笛	信息	2011年校级教改项目	2011	2013	已结题
769	信息学院本科生逃课原因分析及对策研究	李静	信息	2011年校级教改项目	2011	2013	已结题
770	创新模式下的石油地质学习题课教学方式研究	姜福杰	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
771	地质工程专业二学位本科生矿物岩石学教学改革与探索	牛花朋	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
772	生态学野外实习教学体系调整与优化	王新伟	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
773	本科毕业设计（论文）环节建设研究	王宣赫	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
774	《沉积岩与沉积相》研讨式教学与考评体系改革	鲜本忠	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
775	环境科学认识实习教学方法改革的探讨	闫秀懿	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
776	合作学习与《大地构造学》教学方法改革	杨明慧	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
777	《环境地球化学概论》课程体系调整和教材建设	张枝焕	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
778	基于志愿服务精神的社会主义核心价值观教育研究	周学智	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

779	地质实习网络平台建设	周子勇	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
780	《现代仪器分析》实验和理论教学的结合衔接与促进作用及利用设计性实验培养学生的创新意识	朱丹	地学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
781	大学化学（I）研究型教学模式探索与实践	代小平	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
782	石油加工仿真实践教学设计建设	杜巍	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
783	由“点”走向“面”的“热工机械”教学方法	范怡平	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
784	化工专业卓越工程师人才培养模式探索与实践	孟祥海	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
785	卓越班教学过程中设备设计理论实际应用的的教学示例建设	宋健斐	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
786	构建优质生产实习平台，培养学生工程实践能力	孙学文	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
787	增加控制相关实践教学内容，完善过程专业一体两翼教学体系	王娟	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
788	《化学反应工程》习题库建设	武本成	化工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
789	适应卓越工程师培养模式的企业毕业设计探索	曾鸣	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
790	多层次，创新性传热学实验教学的研究与实践	郭煜	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
791	Fluent在工程流体力学课程教学中的实践	李国珍	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

792	《机械制造基础》课程习题集建设	李杰	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
793	针对卓越班学生思想政治教育工作的培养规划的研究	陆成成	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
794	基于“卓越工程师计划”的机械设计综合课程设计的改革与实践	罗晓兰	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
795	安全工程综合创新实验平台建设	马庆春	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
796	“机电传动控制”课堂教学方法研究	宋强	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
797	应用研究性学习方式促进油气储运复合型人才培养	王玮	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
798	基于网络平台的机械工程课外科技创新体系研究	王文明	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
799	油气储运工程创新人才培养模式探索与实践	邢晓凯	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
800	《安全检测与监控》学生自主设计实验平台建设	熊毅	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
801	关于未就业大学生的未就业原因调查及对策研究	张毅	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
802	《城市燃气输配》教学改革	左丽丽	机械	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
803	案例教学法和师生互动规律在就业指导课堂上的应用研究	谌从	教务处	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
804	《大学物理实验》评分标准体系的建设与实践——用制度创新推动教学质量的提高	冯金波	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

805	规范竞赛培训模式，构建科技创新平台，提高大学生科技创新能力	高阳	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
806	物理化学新实验开发研究	黄海燕	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
807	探究式教学模式在大学物理教学中的应用	冷文秀	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
808	基于能力培养的高等数学课程教学内容与方法研究及实践	刘奋	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
809	“实验式”课堂教学法在高等数学课程中的应用实践	刘建军	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
810	大学物理设计性实验建设研究	吕志清	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
811	本科教改-乳状液实验体系的绿色化改革	孟庆民	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
812	物理文化的探索与教学实践	邵长金	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
813	概率论与数理统计中的反例问题研究	严彦文	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
814	利用网络教学平台辅助高等数学课堂教学	杨丽娜	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
815	科普教育基地的信息化平台建设	杨振清	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
816	无机化学与分析化学实验教学改革	袁桂梅	理学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
817	《马克思主义基本原理概论》课影音资料建设	白春阳	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

818	《中国近现代史纲要》讨论课设计	高艳	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
819	思想道德修养与法律基础课实践环节创新模式研究——以艺术教育为载体	葛南	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
820	大学生社会公德调查与提高	韩英军	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
821	教学方法改革之初步探讨	孔苗苗	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
822	艺术社团对大学生素质培养及校园文化建设的的影响研究	赖达富	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
823	人文素质教育课程系统化、规范化建设的理论与实践	李瑾华	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
824	现代型优秀教师和教学方法研究	李静静	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
825	如何把知识转化成信仰——《马克思主义基本原理》教学方法研究	李卫红	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
826	重在培养学生开放性思维能力的《中国近现代纲要》教学改革	吕文江	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
827	《思想道德修养与法律基础》课程精讲体系建构	宋华	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
828	文学影视鉴赏系列课程研讨式教学方法改革	孙红	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
829	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论课程中研讨式教学法的探索与实践	吴建伟	人文	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
830	财务管理专业课程结构优化研究	马春爱	商学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

831	应用型导向的管理会计双语教学模式研究	戚艳霞改为孙梅	商学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
832	工商管理学院本科生大学四年多课程综合案例研究——会计学专业某上市公司综合案例研究	孙梅	商学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
833	基于创新能力培养的市场营销专业实验教学体系研究	张海霞	商学院	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
834	《渗流力学》多层次教学体系建设	程林松	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
835	《钻井工程课程设计》	金衍	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
836	油田开发实验教学模式改革探讨	李春兰	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
837	《石油工程复合拔尖型人才培养的探索与实践-以全国石油工程设计大赛为例》	梁永图改为曹立虎	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
838	《船舶原理》——课程建设	刘福江	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
839	《钻井与完井工程课程设计》网络管理系统	宋执武	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
840	依托科研优势开展层次化实践教学创新平台建设	田冷	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
841	海洋油气工程专业建设	王克雄	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
842	海洋工程仿真实验课内容设计及开放运行探讨	朱益	石工	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
843	基于项目学习的大学英语研讨式教学方法研究	蔡坤	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

844	“交际法”及文化导入在二外教学中的应用	李雪梅	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
845	基于“以读促写”模式的大学英语写作教学的探索	李子男	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
846	英语演讲与辩论精英班学生辩论能力培养模式研究	连洁	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
847	构建网络学习环境下的大学英语形成性评价体系	隋岩	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
848	行业类高校大学英语教学特色研究	赵秀凤	外语	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
849	加强实践教学探索创新教育—高级程序语言教学中教学改革的研究	范永开	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
850	小班研讨式操作系统教学的探讨与实践	范永开	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
851	新形势下“90后”高校学生干部管理工作研究	郭佳	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
852	激励理论在班级管理中的运用以计算机11级为例	郭江涛	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
853	面向石油专业的数据结构课程改革探索	连远锋	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
854	PC技术网络教学的设计与实现	刘文胜	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
855	改革教学方法，增强计算机专业新生的专业认同感	吴卫江	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
856	《通信原理》实验教学研究	徐彦凯	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题

857	炼化化工虚拟工厂实践教学方法研究	许亚岚	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
858	强化综合实践教学，培养学生创新思维	闫景富	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
859	Java语言教学中编程思维能力训练与培养研究	张建兵	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
860	提高大班授课教学质量的探索与实践——以《C语言程序设计》课程教学为例	张岩	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
861	石油工程专业《测井解释与生产测井》课程改革	张元中	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
862	我校大学生应征入伍现状、意愿及影响因素调研	庄玉琳	信息	2011年校级教改项目	2011	2014	已结题
863	普通地质学 (PhysicalGeology)	刘洛夫	地学院	示范性双语课	2011	2014	已结题
864	流态化工程	刘梦溪	化工	示范性双语课	2011	2014	已结题
865	岩石力学	张广清	石工	示范性双语课	2011	2014	已结题
866	《蒸汽轮机与燃气轮机》	赵洪滨	机械	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
867	《石油工业发展史和世界著名石油公司》	李静静	人文	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
868	《结构力学》	刘福江	石工	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
869	英美文学史及选读	唐建南	外语	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题

870	《地震资料数字处理》课程建设	李生杰	信息	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
871	《信号与系统》	薛亚茹	信息	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
872	EDA技术	闫景富	信息	校级重点课程建设项目	2011	2014	已结题
873	针对不同专业进行《普通地质学》课程内容设置与结构优化研究	董艳蕾	地学院	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
874	石油地质学教学环节多元化改革与实践	高先志	地学院	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
875	勘查技术与工程专业《石油地质学》教学内容改革与实践	李潍莲	地学院	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
876	构建本科生学业规划指导体系的研究与实践	郝杰	教务处	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
877	数学系专业课《微分几何》教学内容、课件及课后习题的建设与改革	范申	理学院	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
878	大班上课，小组研讨——《中国古代小说赏析》课程教学方法改革	李晶	人文	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
879	合作学习策略在我校卓越班英语教学中的应用研究	张丽丽	外语	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
880	英美文学多模态教学模式研究	赵晓囡	外语	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
881	大学英语提高阶段任务型教学实践研究	郑世高	外语	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
882	毕业生心理健康状况调查与分析	蔡胜清	信息	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题

883	信息学院潜能生转化探索与研究	林强	信息	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
884	我校班级考核体系对学风建设的作用研究	王茹	学工处	2011年校级教改项目	2011	2015	已结题
885	普通地质野外实习	于福生	地学院	校级重点课程建设项目	2011	2015	已结题
886	岩浆岩与变质岩石学	朱毅秀	地学院	校级重点课程建设项目	2011	2015	已结题
887	非地质专业本科生《地球科学概论》课程教学方式改革探讨	魏立春	地学院	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
888	能源化学工程专业培养体系的建设与实践	黄星亮	化工	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
889	关于金融数学课程教学内容与方法的改革	彭晓明	理学院	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
890	应用数值分析——教材建设	张明	理学院	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
891	十二孔陶笛基础教程——教材建设	赖达富	人文	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
892	本科生国际化教育信息平台建设	沈庆宁	商学院	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
893	基于不同专业培养目标的财务报告分析课程教学内容设计与实践	王珮	商学院	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
894	《钢结构》课程教学内容改革	苏莉	石工	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题
895	基于动力系统理论对我校高水平运动队可持续发展的研究——以我校高水平游泳队为例	郭爱民	体育	2011年校级教改项目	2011	2016	已结题

896	《构造地质学》实习课内容改革	陈书平	地学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
897	中外《石油地质学》教学内容和方法对比研究	李平平	地学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
898	地质工程专业二学位班《构造地质学》课程教学内容与方法研究	余一欣	地学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
899	本科教改—苯甲酸乙酯制备实验无苯化研究	王志会	理学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
900	数学与应用数学专业计算实习课程教学内容与方式研究	支丽霞	理学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
901	将小班研讨模式引入大学物理教学过程的探索与实践	陈少华	理学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
902	《环境经济学》教学方法探索	马骅	地学院	2011年校级教改项目	2011	2017	已结题
903	物理技术与物理演示——“物理技术与实践”课程讲义	张万松	理学院	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
904	数据结构课程设计——教材建设	李莉	信息	2011年校级教改项目	2011	2018.6结题	已结题
905	油气储运工程专业教学实验指导书	阎凤元	机械	教材建设	2011	2017年结题交来教材	已结题
906	数据库原理及应用——教材建设	张丽英	信息	2011年校级教改项目	2011	2012年书已出，已经提交材料. 2019.6结题	已结题
907	《综合地质实习》实践课提高学生专业研究能力的教学方法改革	刘小平	地学院	2011年校级教改项目	2011	2018.6结题	已结题
908	地理信息系统研讨式教学方法研究	李芳玉	地学院	2011年校级教改项目	2011	延期。论文交来算通过	补论文

909	非常规油气资源	刘成林	地学院	示范性双语课	2011	取消	已取消
910	《地下地质制图》实践性教学方法改革	向才富	地学院	2011年校级教改项目	2011	延期。论文交来算通过	补论文
911	大学物理教学辅助平台的建设与实践	覃方丽	理学院	2011年校级教改项目	2011	延期。论文交来算通过	取消
912	油藏工程试题库管理系统	董平川	石工	2011年校级教改项目	2011	延期。论文交来算通过	补论文
913	多模态环境下英语互动式面试的训练系统建构	刘葆	外语	2011年校级教改项目	2011	2018.6结题	已结题
914	油气储层地质学（第三版）	纪友亮	地学院	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
915	化工专业英语	段爱军	化工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
916	化工热力学题库	马庆兰	化工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
917	环境工程实验	阎光绪	化工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
918	基本有机原料生产工艺学	张文慧	化工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
919	环境工程设计	赵立军	化工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
920	大学生就业指导	岳长涛	就业指导中心	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
921	国际法课程讲义	韩丽紘	人文	教材建设	2011	2018.6结题	已结题

922	感悟艺术——公共艺术课讲义	刘晓婷	人文	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
923	《综合录井技术概论》	张辉	石工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
924	海洋石油工程专业英语	周建萍	石工	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
925	可视化数据结构	连远锋	信息	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
926	数据结构（面向石油专业）	连远锋	信息	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
927	普通物探教程	沈金松	信息	教材建设	2011	2018.6结题	已结题
928	会计学原理	张先美	商学院	示范性双语课	2011	2018.6结题	已结题
929	城市大气环境讲义	朱先磊	地学院	教材建设	2011	取消	已取消
930	高等数学学习指南——教材建设	杨立敏	理学院	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
931	全球油气分布课程实践改革	陈冬霞	地学院	2011年校级教改项目	2011	2018.12结题	已结题
932	加强普通地质学实践教学环节	张永旺	地学院	2011年校级教改项目	2011	2018.6提交结题材料和录用通知，交来论文算通过	补论文
933	化学反应速率与化学平衡实验中碘的回收利用	王晓琴	理学院	2011年校级教改项目	2011	2018.12结题	已结题
934	《石油开发测井》创新人才培养教学改革	岳文正	信息	2011年校级教改项目	2011	2018.12结题	已结题

935	针对环境科学专业的“地球科学概论（含自然地理）”	李儒峰	地学院	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
936	构造地质学——教材建设	漆家福	地学院	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
937	普通生态学课程教学改革与实践	王嗣敏	地学院	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
938	本科《传递过程原理》课程教学内容和教学方法的改革与实践	徐建	化工	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
939	优化化工原理课程设计，培养学生协同合作能力	郭绪强	化工	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
940	联合培养“订单班”教学与管理办法优化的探索与实践	王艺芸	化工	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
941	石油炼制工程概论通识课课程内容的优化与实践	张睿	化工	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
942	工程流体力学课程网站的开发	宇波	机械	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
943	易凝高黏原油流变学及其应用	张劲军	机械	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
944	保障本科教学质量运行机制研究	高喆	教务处	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
945	本科教学质量工程管理系统开发研究	史庆	教务处	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
946	信息管理与信息系统专业”校企互渗、项目驱动“式建设研究	张媛媛	商学院	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
947	黄金分割式英语听力课堂教学模式探索	董静萍	外语	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消

948	《编译原理》课程的定位与教学内容探讨	朱雪峰	信息	2011年校级教改项目	2011	取消	已取消
949	环境工程实习指导书	陈进富	化工	教材建设	2011	取消	已取消
950	计算机绘图教程	陈应华	机械	教材建设	2011	取消	已取消
951	虚拟仪器技术实验指导书	赵弘	机械	教材建设	2011	取消	已取消
952	公司法习题案例集	周茜	商学院	教材建设	2011	取消	已取消
953	油田开发方案设计	陈民锋	石工	教材建设	2011	取消	已取消
954	犹太历史与文化	白英倩	外语	教材建设	2011	取消	已取消
955	操作系统原理及其实践	范永开	信息	教材建设	2011	取消	已取消
956	研究型《环境统计学》实验教学改革	曾勇	地学院	2011年校级教改项目	2011	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
957	加强大学物理实验数据记录教学环节--- ---用细节培育学生的科学与人文素养	宝日玛、吴冲、 冯金波	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
958	金属材料系列课程实验改革	蒋小华、陈立 强、高万夫、 姜大强	理学院	2012年校级重点教改	2012	2018.6结题	已结题
959	《无机化学与分析化学》研讨式教学实践	代小平	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2014	已结题
960	《化工专业实验》课程建设	李瑞丽、孟祥 海、郭绪强、 马玉华、陈振	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2014	已结题

961	本科生课外自主学习研究	鞠斌杰、庄玉琳、林强、邹佳俊、仝泽民	信息	2012年校级一般教改	2012	2014	已结题
962	《全球油气分布》课程体系调整和教材建设	高岗、陈冬霞、孙明亮	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
963	油气田勘探课程教学内容及教学环节的优化	姜福杰、郭继刚、汪英勋、高帅	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
964	地质工程本科生专业实践环节教学方法创新研讨	李明、王天、崔卓、张郢、宋立斌	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
965	精品资源共享课《石油地质学》资源库建设	孙明亮、柳广弟、李平平	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
966	我校地质工程专业野外实习环节现状分析	王天、李明、陈加松、崔卓、郭州平	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
967	《古生物学》课程建设	朱才伐、李儒峰、杨革联、王春英、李瑞	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
968	基于学生自主的地质学专业实践训练	朱传庆、邱楠生、张永旺	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
969	勘查专业《沉积岩与沉积相》课程内容设置与结构优化研究	朱世发、朱筱敏、董艳蕾	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
970	石油化工仿真题库与案例建设	杜巍、徐建	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
971	《化工原理课程设计》课程建设	郝江平、刘艳升、鄂红、郭绪强、刘梦溪	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
972	《化工原理》课程建设	郝江平、卢春喜、刘艳升、鄂红、郭绪强	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
973	《炼厂认识实习》课程建设	刘梦溪、卢春喜、刘艳升、朱建华、武本	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题

974	化工设备单元模型实验室建设	刘梦溪、严超宇、孙强、李瑞丽	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
975	化工专业毕业设计规范与评价指标建设	刘艳升、曹睿、郭绪强、孟祥海、高建宝	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
976	化工专业学生工程实践能力培养方案的探索与实践	孟祥海、周亚松、李瑞丽、孙学文、刘梦	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
977	《有机化工工艺》课程建设	张文慧、商辉、蓝兴英、孟祥海	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
978	《化工专业英语》课程建设	赵亮、段爱军、孟祥海、周亚松	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2015	已结题
979	大学生自我管理能力的培养研究	张琼、姚梦竹、陈方圆、宋立斌	地学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
980	基于目标管理的大学生职业生涯规划——以壳牌CAR-T招聘原则为例	周学智、李冰、王天、郭州平、张琼、姚	地学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
981	理工科大学生对人文通识课程的学习态度研究	陆杭波、苏鑫、王澈、张慧敏、礼晓宇	化工	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
982	能源化工专业本科生《能源化学工程专业英语》课程设计	袁珮、鲍晓军、范煜	化工	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
983	学业警告的学生后期管理模式的探究	边丽、郭明超、柯振杰、刘晔、廉晓龙	机械	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
984	专业兴趣培养的意义与方法探究	廉晓龙、张毅、刘晔、马虎强、张浩然	机械	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
985	热能专业特色课程体系建设与研究	马利敏、李振林、姬忠礼、张磊、熊至宣	机械	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
986	建立在集体学习基础上的大学物理课程差异化教学探索与实践	高磊、王爱军、覃芳丽、冷文秀	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题

987	《有机化学实验（I）》、《化学实验（IV）》课程中《苯甲酸乙酯的合成》实验改进研究	郭巧霞、俞欣、袁桂梅、张民	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
988	环境类无机与分析化学课程研讨式教学方式的探索	刘爱贤、代小平	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
989	《线性代数》课程“大班上课、小班讨论”教学模式研究	王玉凤、高阳	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
990	改革《物理技术与实践》课程教学，培养学生工程实践能力的探索	杨振清、张万松、周广刚、林春丹、邵长	理学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
991	人文素质课生成性教学模式的探索与实践	李瑾华、张金环、赵兴红、李玲	人文	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
992	对音乐鉴赏课程研究性教学法的探索	刘晓婷、孔苗苗、赵兴红	人文	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
993	大学生科技竞赛现状调研与对策探究	罗晓燕、郭峰、刘高翔、李观、侯敏、王	商学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
994	市场营销国家特色专业学生实践教学模式探索	余祖德、牛琦彬、张海霞、方红、梁猛、	商学院	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
995	优化石油工程专业地质类课程设置，加强地质基础教育	薛永超、程林松、谢传礼、代金友、黄世	石工	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
996	海洋仿真实验室科技创新实验平台建设	朱益、王克雄、张广清、杨进、朱智莹、	石工	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
997	基于构式的大学英语教学模式研究	蔡坤、戴卫平、连洁、梅丽、李音	外语	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
998	非英语专业大学生英语口语能力测试研究	李素真、郑世高、连洁、单小明、田芸、	外语	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
999	寝室氛围与大学生成长成才相关性研究	李静、韩雪、刘冰洁、肖新萌、南洋	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题

1000	网络文化对大学生人格养成的影响及对策研究	林强、王智广、郭佳、陆雅莉、郭江涛、	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
1001	基于PacketTracer的网络课程教学改革	王晓娜、王新、刘素转、赵旭霞	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
1002	《电工电子学实验》教学模式改革与实践	张婉妹、钱步仁、艾清慧、孙艳茹、张萍	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
1003	非计算机专业《C语言程序设计》实验教学研究	张秀美、赵旭霞、王晓娜	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
1004	大学社团微博的管理方法探索	邹佳俊、林强、鞠斌杰、仝泽民、郭江涛	信息	2012年校级一般教改	2012	2015	已结题
1005	基础课程教学-大学生科创-本科毕业论文一体化教学研究	万云洋、张枝焕、尹秀英、张强斌、王新	地学院	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1006	二级学院教学团队管理体系构建	谢庆宾、王宣赫、岳大力、于斌	地学院	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1007	基于合作学习的“大班上课、小班研讨”教学模式的建构	杨明慧、童亨茂	地学院	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1008	高校后勤服务在本科生教育教学中的保障作用研究	陈桂刚、赵冬梅、刘海燕、马晓红、运如	后勤	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1009	“机械卓越班”企业实践教学体系与内容的建设	宋强、曾鸣、赵弘、朱宏武、王文明、刘	机械	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1010	《渗流力学》卓越工程师班工程实践教学方法研究	黄世军、曹仁义、程林松、李春兰、刘慧	石工	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1011	基于学生创新能力培养的石油工程流体力学实验改革与实践研究	隋秀香、程丽、石军太、曹文华	石工	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题
1012	建设特色小语种教学体系的研究与探索-----以阿语特色班为例	刘瑾、李宏宇、丁宁、李雪梅、哈桑·塔	外语	2012年校级重点教改	2012	2015	已结题

1013	电类基础课程创新实验系统建设	双凯、孙艳茹、姜珊、艾清慧、张萍、张	信息	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1014	以计算思维为导向深化数据库系统课程研究性教学方法的改革与探索	张丽英、王新、孙雷、张岩、朱璜、张建	信息	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1015	通用机房实践类课程考务管理系统	赵旭霞、王云、谌丛、赵宏林、任洁梅、	信息	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1016	构建我校大学生计算机技能竞赛平台的探索与实践	庄玉琳、周玉成、李国和、纪连恩、蔡胜	信息	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1017	本科生班级精细化管理的探索与实践	王英国、黄磊、周玉成、闫亮亮、张松、	学工处	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1018	中国石油大学（北京）远程教育实践教学探索与实践	张云祥、张自强、谢咏才、杨淑亚、杨磊	远程	2012年校级重点教改	2012	2015	已完结
1019	生态学实习	王新伟、马骅、钟宁宁、陈践发、王春江	地学院	校级重点课程建设项目	2012	2015	已完结
1020	机械制造基础	李杰、张蓬、朱宏武、樊建春、丁庆新、	机械	校级重点课程建设项目	2012	2015	已完结
1021	数据结构	连远峰、李国和、吴卫江、纪连恩、李莉	信息	校级重点课程建设项目	2012	2015	已完结
1022	测控电路	刘得军、钱步仁、艾清慧、闫景富、薛亚	信息	校级重点课程建设项目	2012	2015	已完结
1023	油矿地质现场实习课程优化	刘钰铭，岳大力、吴欣松、尹志军、李海	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2016	已完结
1024	《普通地质学》实验及课内实习指导书教材建设	张琴、谢庆宾、季汉成、鲜本忠、董艳蕾	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2016	已完结
1025	影响学风的主要因素分析及对策研究	胡建茹、孟祥海、张延港、苏鑫、陆杭波	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2016	已完结

1026	《化工厂生产实习》课程建设	孙学文、周亚松、孟祥海、张文慧、魏强	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2016	已结题
1027	管理会计全案例教学模式研究	孙梅、马郑玮、王珮、张先美	商学院	2012年校级一般教改	2012	2016	已结题
1028	问题引导式基础语言教学方法研究	张汝岩、范永开、张丽英	信息	2012年校级一般教改	2012	2016	已结题
1029	概率统计实践教学模式的探索与实践	李晓童、严彦文、范申、彭蕾、明辉、赵	理学院	2012年校级重点教改	2012	2016	已结题
1030	具有行业特色的计算机科学与技术专业工程教育体系建设探索	纪连恩、鲁强、徐朝农、吴卫江、王智广	信息	2012年校级重点教改	2012	2016	已结题
1031	学生社团对学风建设引导与促进作用的探究	韩瑾王澈、张延港、苏鑫、礼晓宇、张慧	化工	2012年校级一般教改	2012	2016	已结题
1032	创新班管理模式研究	刘炜超、江鹏、闫博、张明、宝月、安娜	石工	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1033	化工学院学生干部工作与课业学习矛盾关系探究	礼晓宇、张慧敏、苏鑫、王澈	化工	2012年校级一般教改	2012	2017	已结题
1034	具有我校特色体育课“课内外一体化”教学模式的构建与实施	陈雷、张小龙、唐亮、王合霞、孙琴	体育	2012年校级一般教改	2012	2017	已结题
1035	学术型社团引导学生成长的探索与实践	蔡胜清、林强、邹佳俊、郭江涛、郭佳	信息	2012年校级一般教改	2012	2017	已结题
1036	《离散数学》课程教学改革与实践	陈学兰、纪连恩、鲁强、陈学兰、吴双元	信息	2012年校级一般教改	2012	2017	已结题
1037	化工热力学实验装置设计与建设	郭绪强、陈光进、孙长宇、马庆兰、孙强	化工	2012年备案校级重点项目	2012	2018.6结题	已结题
1038	油气储运工程专业创新性实践教学的研究与实践——基于专业仿真实实践教学基地	阎凤元、吴海浩、于达	机械	2012年校级重点教改	2012	2018.6结题	已结题

1039	《油田开发方案设计》讲义建设	岳大力、刘钰铭、李宇鹏、徐朝晖	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	取消	已取消
1040	我校《环境科学概论》新生研讨课程探索与实践	尹秀英、周庆祥、万云洋	地学院	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1041	《油矿地质学》课内实训软件研制	李宇鹏、吴胜和、岳大力、刘钰铭	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	取消	已取消
1042	适应卓越工程师培养模式的企业课程体系设计探索	赵弘、曾鸣、刘永才、王文明、彭鹤、王	机械	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1043	基于全国大学生地质技能大赛的造岩矿物学课程体系改革	牛花朋、谢庆宾，王贵文，王春英，温顺	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2018.6结题	已结题
1044	延庆硅化木国家地质公园普通地质学实习点的建设	张永旺、于福生、刘洛夫	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2018.6结题	已结题
1045	哈萨克斯坦留学生比较句偏误分析及教学策略	许有胜	国际交流与合作处	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1046	影响大学生思想政治课学习积极性的系统原因与对策研究	曹培强、周洪志、李苗苗、刘锁霞	人文	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1047	工商管理学院辅导员与班主任分工协作机制研究	曹娜、罗晓燕、曾叶丽、马郑玮、李观、	商学院	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1048	生存教育理念下游泳救生技能培养实验研究	冯晓红、郭爱民、张小龙、唐亮、朱静、	体育	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1049	我校开设水上救生选修课可行性研究	郭爱民、张小龙、唐亮、朱静、王合霞、	体育	2012年校级一般教改	2012	2018.6结题	已结题
1050	提高过程装备与控制工程专业学生科技创新能力探索	王娟、吴桂英、王江云	化工	2012年校级重点教改	2012	2018.6结题	已结题
1051	留学生数学课（《高等数学》、《概率论与数理统计》、《线性代数》）教学方法改革	赵兰苓、彭晓明、马宁、王培、刘建军	理学院	2012年校级重点教改	2012	2018.6结题	已结题

1052	市场营销专业模块化教学体系的构建	方红、殷建平、余祖德、夏良玉	商学院	2012年校级重点教改	2012	2018.6结题	已结题
1053	地貌学与第四纪地质学概论	杨革联、朱才伐、李瑞清	地学院	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1054	石油科技汉语	吴鹏、徐有胜、薛萍、郭蓉、徐长亮	国际交流与合作处	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1055	液压传动与控制教学实验指导书	彭鹤、王德国、赵弘	机械	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1056	复杂结构井开发与开采	安永生、韩国庆、吴晓东	石工	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1057	地震勘探新方法	王守东、宋炜、李景叶、刘国昌	信息	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1058	离散数学	王燕	信息	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1059	面向对象软件设计实习	张建兵、范江波、张秀美	信息	讲义建设	2012	2018.6结题	已结题
1060	大学生就业指导	李海涛、朱义清、郝雪莲、谌丛、费葳葳	就业指导中心	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1061	表面活性剂理论与应用	宋昭峥、蒋庆哲、柯明	理学院	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1062	煤层气开发与开采	张洪、张遂安	石工	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1063	基于例证式的C语言程序教学	范永开、王智广、李国和、鲁强、纪连恩	信息	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1064	大学计算机基础实践	孙雷、张秀美、董华松、张丽英、赵旭霞	信息	教材建设	2012	2018.6结题	已结题

1065	地震勘探应用软件基础教程	王润秋、梅金顺	信息	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1066	大学计算机基础	王新、孙雷、张建兵、张秀美、张岩、王	信息	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1067	C语言程序设计	张岩、李国和、张丽英	信息	教材建设	2012	2018.6结题	已结题
1068	《沉积岩石学》实践环节的教学优化改革	孙海涛、季汉成、金振奎、钟大康、王春	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2016年提交结题材料，2019.6结题	已结题
1069	《能源与动力工程概论》课程研讨式教学方法探索	姬忠礼、马利敏、尚琳琳、张磊、赵洪滨	机械	2012年校级一般教改	2012	2016年提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1070	《口才训练》课研讨式教学模式建构	张金环、李瑾华、李玲	人文	2012年校级一般教改	2012	2015年提交结题材料，2019.6结题	已结题
1071	英语语言学概论	柴同文、梅丽、赵秀凤、董静萍、李素真	外语	校级重点课程建设项目	2012	2016年提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1072	石油钻采工艺及装备概论	朱宏武、喻开安、刘忠、赵洪斌、姜建胜	机械	教材建设	2012	取消	已取消
1073	MATLAB在电磁场理论课程中的应用	唐炼、赵昆、王双喜	理学院	讲义建设	2012	取消	已取消
1074	生成性教学理念在思想政治理论课中的应用探究	杨关玲子	人文	2012年校级一般教改	2012	2018.6提交结题材料和录用通知，交来论文算通过	补论文
1075	国际金融（双语）全英语教学改革及管理研究	薛淑莲、徐长亮、孙竹、吴志勤	商学院	2012年校级一般教改	2012	2018.12结题	已结题
1076	《油气田勘探设计》讲义建设	高岗、吴欣松、刘小平、姜福杰	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	取消	已取消
1077	《造岩矿物学》教学内容优化——《晶体光学》部分的教学改革与探索	李真、谢庆宾、牛花朋、王春英、温顺久	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	取消	已取消

1078	《生物化学》课程建设	王靖、罗一菁、乔玮	化工	2012年备案校级重点项目	2012	取消	已取消
1079	基于地质与地球化学背景的《水环境与污染》教学内容改革	曾勇、朱先磊、王新伟、马骅	地学院	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1080	以机械学院为例在卓越班中试行校企共建教学交流平台的实践与研究	刘晔、刘凌、廉晓龙、马虎强、张浩然、	机械	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1081	《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》数字化仿真实验室开发与建设	王培杰、丁英宏、赵庆海、张冠军、王鸣	人文	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1082	经管专业基础课渐进式双语教学模式探索与实践—以《微观经济学》课程为例	周英、刘毅军、李丽红、孙竹	商学院	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1083	高校“微博课堂”建设探索	邸飞、邓嵩、江鹏、姜夏雪、张明、宝月	石工	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1084	改革游泳课程教学，提高大学生社会适应能力的研究	曹剑锋、郭爱民、张小龙、唐亮、朱静、	体育	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1085	“SportEducationModel”对培养学生健美操能力作用的研究及教学模式的建立	孙琴、张小龙、唐亮、闫保庆、党兴云、	体育	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1086	对中国石油大学大一新生弱势群体成因的理论分析及辅导对策	唐亮、张小龙、孙琴、闫保庆、党兴云、	体育	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1087	从认知心理学角度探讨运动技术迁移对游泳教学效果的影响	王合霞、张小龙、唐亮、朱静、冯小红、	体育	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1088	基于语料库的英语本科翻译教学	修文乔、徐方富、唐建南、于红、邓萍	外语	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1089	基于任务驱动模式的两阶段“数据结构”教学	李莉、李洪奇、连远峰、朱丽萍	信息	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消
1090	反思性教学在计算机网络教学中的应用研究	朱丽萍、郭文生、刘素转、王晓娜	信息	2012年校级一般教改	2012	取消	已取消

1091	改革《油层物理》教学方法，提高学生理论结合实际的能力	李春兰、黄世军、方思冬	石工	2012年校级重点教改	2012	取消	已取消
1092	我校体育课程立体化教学模式的探索与实践——以网球课程为例	侍晓明、张小龙、唐亮、郭爱民、赵京辉	体育	2012年校级重点教改	2012	取消	已取消
1093	勘查技术与工程专业物探方向实践教学改革探索	宋炜、安勇、饶颖、梅金顺	信息	2012年校级重点教改	2012	取消	已取消
1094	安全工程系实验综合讲义	姜明明、梁伟、马庆春、胡瑾秋、叶迎春	机械	讲义建设	2012	取消	已取消
1095	石油商品学	马桂霞	机械	讲义建设	2012	取消	已取消
1096	测井新方法	张元中、梁淑文、金思成、王伟、韩明伟	信息	讲义建设	2012	取消	已取消
1097	石油工程专业创新、卓越班《普通地质学》课程教学内容与方法研究	罗良	地学院	2012年备案校级重点项目	2012	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1098	《化学实验I》以及《无机与分析化学实验II》课程中《工业苯酚纯度测定》实验中KI最佳用量的研究	张民、袁桂梅、周倩、王晓琴、孟庆民、	理学院	2012年校级一般教改	2012	2018.12结题	已结题
1099	“意识哲学”终结之后的“情”本体——《马克思主义基本原理概论》中的“认识论”与“价值论”的统一	康建伟	人文	2012年校级一般教改	2012	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1100	探究式教学方法在《金属腐蚀原理》教学中的应用	戈磊	理学院	2013年校级一般教改项目	2013	取消	已取消
1101	留学生基础课程管理模式的改革	韩巧珍	理学院	2013年课程教学改革	2013	2015	已结题
1102	《化工安全与环境》课程建设	杨帆	化工	2013年备案课程教学改革项目	2013	2016	已结题
1103	化工原理课程设计教学团队建设	鄂红	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2016	已结题

1104	化工专业生产实习实践教学团队建设	谭华平	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2016	已结题
1105	野外地质实习相关课程的考核方式改革探索	朱世发	地学院	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1106	《能源转化催化原理》课程建设	吴志杰	化工	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1107	《复变函数与积分变换》的研究性教学改革	王培	理学院	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1108	体验式教学法在《中国近现代史纲要》课程中的应用	高艳	人文	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1109	创建理论与实践紧密结合的《石油工程测控基础》课程体系	隋秀香	石工	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1110	《大学英语视听说》课程评价体系研究	郭青	外语	2013年课程教学改革	2013	2016	已结题
1111	创新视野下的《石油地质学》教学过程优化	姜福杰	地学院	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题
1112	基于SW6软件的设备设计案例	宋健斐	化工	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题
1113	《大学物理》自主学习教学模式的研究与实践	张鹏	理学院	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题
1114	“融贯式”教育提升理工科学生人文素质研究	李静静	人文	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题
1115	《完井工程》创新型教学团队建设与实践	李根生	石工	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题
1116	《大学英语语音》课程改革	隋岩	外语	2013年名师骨干教师项目	2013	2016	已结题

1117	基于石油高校的地质类“卓越计划”培养方式研究	王宣赫	地学院	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1118	我校环境科学专业本科生就业现状分析及应对	姚梦竹	地学院	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1119	加强三个课堂建设，培养机械学院学生创新精神和实践能力的探索与研究	代莉莎	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1120	本科教学实验室开放模式探讨	姜明明	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1121	基于组态软件的《可编程控制器原理及应用》课程实验面板开发	彭鹤	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1122	基于工科院校的创新创业型人才培养的探索与研究	齐乐	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1123	《传热学》实验教学过程中创新能力培养的探索与实践	尚琳琳	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1124	机械原理实践应用的研讨式教学新方法研究	王文明	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1125	CAD辅助教学在留学生制图课中的应用研究	王懿	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1126	面向问题的多元统计分析教学探索与实践	严彦文	理学院	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1127	产学研结合的《成品油营销》课程改革探索	冯晓丽	商学院	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1128	构建海工专业创新创业类型人才培养的实践教学平台	朱益	石工	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1129	大学生就业和创业指导基础课程改革	鞠斌杰	信息	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题

1130	提高大学生创业意识的主要途径研究	庄玉琳	信息	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1131	新时期高校网络公共平台建设的调研	邹佳俊	信息	2013年校级一般教改项目	2013	2016	已结题
1132	《英语文化词汇赏析》新生研讨课建设	戴卫平	外语	2013年新生研讨课	2013	2016	已结题
1133	《新能源技术》研讨式教学改革	赵洪滨	机械	2013年研讨式课程	2013	2016	已结题
1134	《英语戏剧选读》研讨式教学改革	孙兆勇	外语	2013年研讨式课程	2013	2016	已结题
1135	资源勘查工程专业认证条件及建设研究	谢庆宾	地学院	2013年重点教改项目	2013	2016	已结题
1136	《普通地质学》全英文课程建设	刘洛夫	地学院	全英文课程	2013	2016	已结题
1137	《内燃机原理》全英文课程建设	张磊	机械	全英文课程	2013	2016	已结题
1138	《材料力学》全英文课程建设	林伯韬	石工	全英文课程	2013	2016	已结题
1139	《油层物理》全英文课程建设	于海洋	石工	全英文课程	2013	2016	已结题
1140	《传热学》示范性双语课程建设	郭煜	机械	示范性双语课程	2013	2016	已结题
1141	《物理化学 I》示范性双语课程建设	俞英	理学院	示范性双语课程	2013	2016	已结题
1142	《完井工程》示范性双语课程建设	宋先知	石工	示范性双语课程	2013	2016	已结题

1143	《单片机原理及应用》示范性双语课程建设	徐朝农	信息	示范性双语课程	2013	2016	已结题
1144	化工“卓越班”生产实习环节培养模式探索与实践	魏强	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2017	已结题
1145	《气藏工程》课程教学改革	刘广峰	石工	2013年课程教学改革	2013	2017	已结题
1146	《计算机应用基础》课程改革	骆春妹	信息	2013年课程教学改革	2013	2017	已结题
1147	英语专业本科生分层次发展规划体系研究	邓昕	外语	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题
1148	《理论力学》全英文课程建设	刘伟	石工	全英文课程	2013	2017	已结题
1149	《化学工程与工艺》实验	李瑞丽	化工	2013年备案教材建设项目	2013	2018.6结题	已结题
1150	《化工导论》课程建设	蓝兴英	化工	2013年备案课程教学改革项目	2013	2017	已结题
1151	过程卓越计划生产实习环节培养模式探索与实践	陈建义	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2017	已结题
1152	《信息检索与网络资源利用》课程教学改革--本科新生信息获取及应用能力培养模式研究	励燕飞	图书馆	2013年课程教学改革	2013	2017	已结题
1153	《沉积岩石学》教学质量保障体系的构建与实践	季汉成	地学院	2013年名师骨干教师项目	2013	2017	已结题
1154	基于学生个性化特征的信息管理课程教学内容的模块化设计与实践	李明	商学院	2013年名师骨干教师项目	2013	2017	已结题
1155	基础地质实验教学管理方法研究	史燕青	地学院	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题

1156	就业课堂优秀毕业生与学生互动性探索	杨东杰	理学院	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题
1157	《油气田开发基础》教学内容优化设计与实践	薛永超	石工	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题
1158	信息学院非石油主干专业学生专业自信心培养途径研究	李静	信息	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题
1159	我校信息类通用专业毕业生就业现状分析及对策研究	郑璐	信息	2013年校级一般教改项目	2013	2017	已结题
1160	《能源项目管理》研讨式教学模式研究	郑玉华	商学院	2013年研讨式课程	2013	2017	已结题
1161	《机器人技术基础设计》全英文课程建设	顾继俊	机械	全英文课程	2013	2017	已结题
1162	《油层物理》全英文课程建设	王秀宇	石工	全英文课程	2013	2017	已结题
1163	《工程力学》示范性双语课程建设	毛东风	机械	示范性双语课程	2013	2017	已结题
1164	《石油加工工程》教学团队建设	孟祥海	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2018.6结题	已结题
1165	石油背景下的新生适应性教育的研究与探讨	李文倩	化工	2013年校级一般教改项目	2013	2018.6结题	已结题
1166	输油管道课程群实践教学体系建设	阎凤元	机械	2013年校级一般教改项目	2013	2018.6结题	已结题
1167	《大学物理》小班讨论课探索与实践	覃方丽	理学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题
1168	《管理决策方法》研讨式课程教学改革	唐旭	商学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题

1169	《能源概论》全英文课程建设	商辉	化工	全英文课程	2013	2018.6结题	已结题
1170	《数值分析》课程改革探索	连远锋	信息	2013年名师骨干教师项目	2013	2017年交结题材料, 无论文, 2019.6结题	已结题
1171	《油矿地质学大作业》研究型教学模式探索	李海燕	地学院	2013年校级一般教改项目	2013	2017年交结题材料, 无论文, 交来论文算通过	补论文
1172	《Android程序设计》课程教学改革	范永开	信息	2013年名师骨干教师项目	2013	取消	已取消
1173	化工原理教学团队建设	郝江平	化工	2013年备案重点教改项目	2013	2018.6结题	已结题
1174	大学体育理论网络课程建设	唐亮	体育	2013年课程教学改革	2013	2018.6结题	已结题
1175	建立高效科学实用的大学英语写作教学体系研究	单小明	外语	2013年课程教学改革	2013	2018.6结题	已结题
1176	《造岩矿物学》课程“矿相学”环节建设探讨	牛花朋	地学院	2013年名师骨干教师项目	2013	2018.6结题	已结题
1177	税收类课程教学方法探索与实践	王珮	商学院	2013年校级一般教改项目	2013	2018.6结题	已结题
1178	《地质思维科学》新生研讨课建设	刘震	地学院	2013年新生研讨课	2013	2018.6结题	已结题
1179	《国学经典研读》新生研讨课建设	饶胜文	人文	2013年新生研讨课	2013	2018.6结题	已结题
1180	《语言艺术与审美》新生研讨课建设	赵秀凤	外语	2013年新生研讨课	2013	2018.6结题	已结题
1181	《地震勘探原理与地质解释》研讨式教学改革	徐怀民	地学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题

1182	《水环境与污染》研讨式教学改革	闫秀懿	地学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题
1183	《互联网生态系统概论》案例教学改革	周庆	商学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题
1184	《ACM程序设计》研讨式教学改革	范江波	信息	2013年研讨式课程	2013	2018.6结题	已结题
1185	《石油地理信息系统导论》讲义建设	周子勇	地学院	讲义建设	2013	2018.6结题	已结题
1186	《安全管理学》讲义建设	宫运华	机械	讲义建设	2013	2018.6结题	已结题
1187	《C语言及其程序设计》讲义建设	李国和	信息	讲义建设	2013	2018.6结题	已结题
1188	《C语言学习辅导与实践》讲义建设	张秀美	信息	讲义建设	2013	2018.6结题	已结题
1189	《机械专业卓越工程师工程运行及设计实践指导》教材建设	王德国	机械	教材建设	2013	2018.6结题	已结题
1190	《环境科学专业导论》课程建设与改革研究	尹秀英	地学院	2013年课程教学改革	2013	2016年提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1191	《现代试井分析》课堂研讨与工程实践教学模式改革	廖新维	石工	2013年课程教学改革	2013	2016年提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1192	《能源与动力工程导论》研讨式教学探讨	姬忠礼	机械	2013年名师骨干教师项目	2013	2016年提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1193	以发展学习者翻译能力为目标的翻译教学改革	邓萍	外语	2013年名师骨干教师项目	2013	2016年提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1194	《系统节能原理》研讨式教学改革	马利敏	机械	2013年研讨式课程	2013	2016年提交结题材料, 交来论文算通过	补论文

1195	小组合作学习—研讨式教学模式探讨— 《消费者行为学》教学方式改革	邓秀焕	商学院	2013年研讨式课程	2013	2016年提交结题材料， 交来论文算通过	补论文
1196	《英语短篇小说选读》研讨式教学改革	陈芳	外语	2013年研讨式课程	2013	2016年提交结题材料， 交来论文算通过	补论文
1197	《常微分方程》示范性双语课程建设	张毅	理学院	示范性双语课程	2013	2016年提交结题材料， 交来论文算通过	补论文
1198	《营销学原理》示范性双语课程建设	牛琦彬	商学院	示范性双语课程	2013	2016年提交结题材料， 交来论文算通过	补论文
1199	《投资学》全英文课程建设	马郑玮	商学院	全英文课程	2013	2018.12结题	已结题
1200	《化工设计概论》课程建设	黄星亮	化工	2013年备案课程教学改革 项目	2013	取消	已取消
1201	《化工设计概论》与化工设计实践环节的 优化与建设	黄星亮	化工	2013年备案重点教改项目	2013	取消	已取消
1202	《造岩矿物学》实验教学改革研究	王春英	地学院	2013年校级一般教改项目	2013	取消	已取消
1203	《中国的现代化与中国人》新生研讨课 建设	王鸣野	人文	2013年新生研讨课	2013	取消	已取消
1204	《中国能源战略与政策》新生研讨课建 设	董秀成	商学院	2013年新生研讨课	2013	取消	已取消
1205	《“运动·健康·美”》新生研讨课建设	孙琴	体育	2013年新生研讨课	2013	取消	已取消
1206	《测井方法原理与地质解释》研讨式教 学改革	王贵文	地学院	2013年研讨式课程	2013	取消	已取消
1207	《胶体与界面化学》研讨式教学改革	宋昭峥	理学院	2013年研讨式课程	2013	取消	已取消

1208	《海洋地质学》教材建设	兰朝利	石工	教材建设	2013	取消	已取消
1209	《油藏工程》全英文课程建设	秦文婷	石工	全英文课程	2013	取消	已取消
1210	《大学生创业理论与实践》课程建设	曹培强	人文	2013年创新创业课	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1211	《大学生创新理论与实践》课程建设	周广刚	人文	2013年创新创业课	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1212	《能源与化学》新生研讨课建设	孟祥海	化工	2013年新生研讨课	2013	2018.6提交结题材料, 2019.6结题	已结题
1213	《石油工程中的化学问题》新生研讨课建设	赵雄虎	石工	2013年新生研讨课	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1214	《管理学》研讨式教学的探索与实践	杨久香	商学院	2013年研讨式课程	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1215	《沉积岩石学》全英文课程建设	金振奎	地学院	全英文课程	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1216	《油藏工程》全英文课程建设	隋微波	石工	全英文课程	2013	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1217	大学物理实验课堂教学模式研究	宝日玛	理学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1218	家庭经济困难学生现状分析及帮扶对策研究	鞠斌杰	信息	2014年一般教改项目	2014	2016	已结题
1219	以培养数学能力为核心的高等数学教学改革探索	杨丽娜	理学院	2014年重点教改项目	2014	2016	已结题
1220	理学院数学类公共基础课考试成绩的统计分析与应用	韩巧珍	理学院	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题

1221	高等数学（留学生用）（I）	赵兰苓	理学院	讲义建设	2014	2018.6结题	已结题
1222	过程卓越班《过程流体机械》研讨式教学的探索	陈建义	化工	2014年名师项目	2014	2017	已结题
1223	《构造地质学》课程内容建设与教学方法改革	余一欣	地学院	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2017	已结题
1224	《财务会计I》课程研究性教学改革研究——基于职业判断与创新能力培养	许文静	商学院	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2017	已结题
1225	基于石油院校就业形势分析的非主干专业培养方式探究——以中国石油大学（北京）环境科学专业为例	郭铮	地学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1226	基于本科生导师制的思考与工作探索	王宣赫	地学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1227	新形势下国内石油公司对石油高校地质工程类专业学生的素质要求调查研究	周学智	地学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1228	机械原理知识点趣味性教学方法研究	王文明	机械	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1229	大学物理实验报告的多元化改革探索	陈少华	理学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1230	Matlab语言在概率统计基础教学中的有机嵌入	范申	理学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1231	本科生学业预警与毕业资格审查机制研究与实践	王祎	理学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1232	KAB(Knowaboutbusiness)创业教育在理学类学生中的试应用	杨东杰	理学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1233	案例教学法在宏观经济学教学中的应用研究	梁赟玲	商学院	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题

1234	工科类留学生《电工电子学实验》教学方法改革与探索	艾清慧	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1235	数字媒体技术课程实验的教学改革	董华松	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1236	计算机语言课程设计实践教学方法研究	冯爱祥	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1237	勘查技术与工程专业《C语言程序设计》翻转课堂探索与实践	骆春妹	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1238	《数据库课程设计》实践教学改革	王新	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1239	基于计算机二级C语言的翻转课堂教学研究	王燕	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1240	测控专业实践教学改革与探索	张婉妹	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1241	案例教学法在《数据库原理》课程教学中的应用与探讨	朱瑛	信息	2014年一般教改项目	2014	2017	已结题
1242	野外实习趣味性教学软件“北京松山植物乐园”研究与开发	王新伟	地学院	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1243	《普通地质学》研讨式教学与考评方式改革	鲜本忠	地学院	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1244	《化工原理课程设计》工业规模蒸馏塔段模型平台建设	曹睿	化工	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1245	应用3D建模及CFD软件辅助《泵与压缩机》教学	张金亚	机械	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1246	实践类通识选修课客观评价体系建设	赖达富	人文	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题

1247	俄语小语种特色班教学模式改革与实践	李宏宇	外语	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1248	地震资料数字处理教学方法改革	李生杰	信息	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1249	《Android移动终端开发》项目式教学探索	张建兵	信息	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1250	新媒体时代下高校思想政治教育方法的研究与探讨	庄玉琳	信息	2014年重点教改项目	2014	2017	已结题
1251	油气安全学科新生研讨课建设研究与实践	胡瑾秋	机械	新生研讨课	2014	2017	已结题
1252	计算思维导引授课内容建设及教学方法研究	鲁强	信息	新生研讨课	2014	2017	已结题
1253	工程热力学与传热学	郭煜	机械	重点课程	2014	2017	已结题
1254	化工卓越班《石油加工工程I》研讨式教学探索	孟祥海	化工	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2018.6结题	已结题
1255	具有石油特色的《信号与系统》案例教学法研究	薛亚茹	信息	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1256	Eclipse在油藏工程课程教学中的实践	姚约东	石工	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1257	换热器综合性能实验项目开发	尚琳琳	机械	2014年一般教改项目	2014	2017年交结题材料, 无论文, 2019.6结题	已结题
1258	在本科学术活动与思政教育过程中构建大学生学术规范教育模块的研究	张东明(负责人更改)	信息	2014年一般教改项目	2014	2017年交结题材料, 无论文, 交来论文算通过	补论文
1259	同伴教学法(PI)研究及在《工程力学》教学中的实践	毛东风	机械	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消

1260	机械工程基础实验教学研究建设	彭鹤	机械	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1261	资源勘查工程本科专业创新型国际化人才培养体系研究	谢庆宾	地学院	2014年名师项目	2014	2018.6结题	已结题
1262	大学英语中通用学术英语读写教学的实践研究	连洁	外语	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2018.6结题	已结题
1263	石油高校开展班级学风精细化管理机制的研究	邢丹	地学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1264	石油加工工程习题集建设	刘植昌	化工	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1265	《大学物理同伴教学法习题集》建设	冷文秀	理学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1266	凝固点降低法测定物质摩尔质量实验的绿色化改进	孟庆民	理学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1267	《物理技术与实践》课内研讨的探索	杨振清	理学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1268	大类培养模式下的以多层次社会需求为导向的实践教学改革研究——以信管专业为例	李明	商学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1269	《油藏工程课程设计》改革与设计平台研发	李俊键	石工	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1270	《材料力学》能动学习课堂教学设计	李妍	石工	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1271	“教学案一体化”教学方法留学生课程试点推广	尤翔程	石工	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1272	大学英语视听说“翻转课堂”混合式教学模式研究	蔡坤	外语	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题

1273	计算机专业实验室信息管理系统	刘素转	信息	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1274	《PC技术》研究性教学方法改革	刘文胜	信息	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1275	支持翻转课堂的网络教学平台的构建	赵旭霞	信息	2014年一般教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1276	扩大学术社团影响力，整体提升校园学风建设--以地球科学学院为例	张郢	地学院	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1277	《油气管线与储库稳定设计基础》工程案例研讨式教学	陈严飞	机械	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1278	用Matlab编程实现大学物理可视化教学	林春丹	理学院	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1279	与探究式教学相适应的大学物理在线课程资源建设	王爱军	理学院	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1280	基于美国ABET专业认证准则的采气工程教学方法改革与实践研究	安永生	石工	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1281	《油气田开发基础》课程教学改革	代金友	石工	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1282	基于全国石油工程设计大赛平台的本科毕业设计（论文）新模式的探索	梁永图	石工	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1283	石油工程专业生产实习实训内容与教学方式的优化	庞占喜	石工	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1284	以学术英语为载体强化因材施教增强行业特色——全面深化大学英语课程体系改革方案与实施	连洁	外语	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1285	基于语料库的笔译课程教学模式建构	于红	外语	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题

1286	构建网络学习平台，延伸课堂教学	李国和	信息	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1287	“地震勘探新方法”课程建设	李景叶	信息	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1288	M00Cs在大学计算机基础教学中的应用研究	孙雷	信息	2014年重点教改项目	2014	2018.6结题	已结题
1289	物理技术与实践	张万松	理学院	讲义建设	2014	2018.6结题	已结题
1290	合唱艺术实用教程	赖达富	人文	讲义建设	2014	2018.6结题	已结题
1291	开发仿真实验室讲义	李杰	石工	讲义建设	2014	2018.6结题	已结题
1292	古生物学实践图解教程	朱才伐	地学院	教材建设	2014	2018.6结题	已结题
1293	基于例证式的C语言程序提高	范永开	信息	教材建设	2014	2018.6结题	已结题
1294	高级语言程序设计1--以赛促学，赛课结合	范江波	信息	重点课程	2014	2018.6结题	已结题
1295	改革考核方式，建设学生主动学习为主体的“运筹学”课堂	沈庆宁	商学院	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2018.12结题	已结题
1296	测井解释与生产测井的创新人才培养	岳文正	信息	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2018.12结题	已结题
1297	面向创新型人才培养的学科竞赛体系探索——以地质工程创新班为例	费葳葳	地学院	2014年一般教改项目	2014	2018.6提交结题材料和录用通知，交来论文算通过	补论文
1298	基于翻转课堂的大学计算机基础实践课程教学模式的研究与实践	张丽英	信息	2014年一般教改项目	2014	2018.6提交结题材料和录用通知，2019.6结题	已结题

1299	《微观经济学》课程小组合作学习教学改革研究	李丽红	商学院	2014年重点教改项目	2014	2018.12结题	已结题
1300	地震资料解释基础	周辉	信息	重点课程	2014	2018.12结题	已结题
1301	数学建模的思想方法在高等数学教学中的实践与探索	陆晓光	理学院	2014年名师项目	2014	取消	已取消
1302	《过程装备控制技术》实验分级教学改革	吴桂英	化工	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1303	《机电传动控制》实验教学设计与实现	张萍	机械	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1304	翻转课堂在《修井工程》教学中的探索研究	檀朝东	石工	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1305	钻井过程模拟实验教学系统	周劲辉	石工	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1306	《高级英语写作》研究性课程建设	单小明	外语	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1307	基于策略研究和任务型学习的大学英语视听听说课堂建设——以我校大学英语课程改革为基础	李子男	外语	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1308	英美文学短篇精读研讨课程建设	孙兆勇	外语	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1309	移动互联网时代大学生思想政治教育时效性研究	仝泽民	信息	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1310	《C语言程序设计》翻转课堂设计	张岩	信息	2014年一般教改项目	2014	取消	已取消
1311	《无机化学与分析化学》习题集建设	刘海燕	化工	2014年重点教改项目	2014	取消	已取消

1312	裂缝导流能力教学实验仪的研制及应用	李春兰	石工	2014年重点教改项目	2014	取消	已取消
1313	《计算机程序课程设计》实践指导书	耿敏	信息	讲义建设	2014	取消	已取消
1314	注重自主学习与评价的日语教学改革	李雪梅	外语	2014年青年教学骨干教师项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1315	《人力资源管理》案例教学方法研究	殷建平	商学院	2014年一般教改项目	2014	2018.12结题	已结题
1316	气藏工程双语教学改革与实践研究	石军太	石工	2014年一般教改项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1317	《英语散文选读》研究性课程建设	陈芳	外语	2014年一般教改项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1318	欧标指导法语课堂教材选用及教学效果研究——以《走遍法国》和《你好, 法语》为例	范吉宏	外语	2014年一般教改项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1319	《储层地质学》课程教学改革的探讨	周勇	地学院	2014年重点教改项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1320	微积分在大学物理教学中的应用研究	吕志清	理学院	2014年重点教改项目	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1321	基于“翻转课堂”的混合式教育模式在体育教学的应用研究	朱静	体育	2014年重点教改项目	2014	2018.12结题	已结题
1322	安全检测与监控	熊毅	机械	示范性双语课程	2014	2018.6提交结题材料, 交来论文算通过	补论文
1323	材料专业认识实习先导实验教学的探索与实践	陈立强、李煜璟、郝世杰、陈长风、郑树	理学院	一般教改	2015	2019.6结题	已结题
1324	我校大学生学习动机的培养与班级学风建设研究	谷子骞、仝泽民、庄玉琳、林强、鞠斌杰	信息学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题

1325	《计算机控制技术实验指导书》讲义建设	彭鹤、张蓬	机械学院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题
1326	“以学生学习效果”为中心开展新生研讨课的教学改革	王玮、宫敬、史博会	机械学院	青年骨干教师教改	2015	2017	已结题
1327	新生过渡期学业引导及心理辅导	韩瑾	化工学院	重点教改	2015	2017	已结题
1328	基于工程教育认证的课程教学设计与实施	宋强、罗晓兰、王德国、张仕民、赵宏林	机械学院	重点教改	2015	2017	已结题
1329	依托网络教学平台的《概率统计》教学改革探索与实践	李晓童、严彦文、赵兰苓、范申、彭蕾、	理学院	重点教改	2015	2017	已结题
1330	《石油工程岩石力学》实验教学改革	侯冰、金衍、卢运虎、林伯韬、陈冬	石工学院	青年骨干教师教改	2015	2017	已结题
1331	《产油国文化概况》新生研讨课建设	薛红霞、李雪梅、李宏宇、谢丽娟、范吉	外语学院	新生研讨课建设	2015	2017	已结题
1332	北京高校节能低碳教育课程调查研究	刘海燕、张书颖、董艳军	后勤管理处	重点教改	2015	2017	已结题
1333	《化工原理课程设计》工业蒸馏塔标准示范图建设	曹睿、刘艳升、郭绪强、刘梦溪、郝江平	化工学院	重点教改	2015	2017	已结题
1334	《能源工程概论》课程体系建设	刘百军、杨英	化工学院	重点教改	2015	2017	已结题
1335	《提高采收率基础》多媒体CAI课件开发	张立娟、岳湘安、赵仁保	石工学院	重点教改	2015	2017	已结题
1336	《电路分析（双语）》教学方法改革研究	姜珊、魏学良、孙艳如、闫景富	信息学院	重点教改	2015	2017	已结题
1337	《石油工程导论》课程建设	田冷、樊洪海、纪荣艺、侯冰、刘广峰、	石工学院	重点课程建设	2015	2017	已结题

1338	国内外高等院校《地热学》相关课程开设情况调研	朱传庆、邱楠生、常健	地学院	一般教改	2015	2017	已结题
1339	思维导图在《物理化学》相平衡教学中的应用研究	黄海燕、俞英、孟庆民、杨娣红	理学院	一般教改	2015	2017	已结题
1340	应化、材料专业学生《高等数学》基础与考研数学成绩关联性研究	王祎、韩巧珍、张瑛、戈磊、张育玮	理学院	一般教改	2015	2017	已结题
1341	《数理方程》可视化教学改革	许韬、石军、崔学慧、张满平	理学院	一般教改	2015	2017	已结题
1342	《采油工程》微信辅助教学平台建设	韩国庆、李俊键	石工学院	一般教改	2015	2017	已结题
1343	大学生体测信息录入及成绩合并简化方法研究	杨小梅、唐亮、张小龙、陈雷、王合霞、	体育教学部	一般教改	2015	2017	已结题
1344	基于知识点划分的《大学计算机基础》混合式教学研究	王燕	信息学院	一般教改	2015	2017	已结题
1345	提高学生的过程控制综合实践能力，培养合格的自动化工程师	徐宝昌、聂建英、许亚岚、冯爱祥	信息学院	一般教改	2015	2017	已结题
1346	《通信原理》课程教学改革	徐彦凯、闫景富	信息学院	一般教改	2015	2017	已结题
1347	验证性实验翻转课堂混合式教学方法研究	许亚岚、罗雄麟、冯爱祥、毛凤英	信息学院	一般教改	2015	2017	已结题
1348	英语阅读教学中思辨能力的培养	修文乔、唐建南、陈芳、陈冰飞	外语学院	青年骨干教师教改	2015	2018.6结题	已结题
1349	强基础重实效的《石油地质学》小班教学模式探索与实践	姜福杰、孙明亮、李平平、庞宏	地学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1350	《环境工程原理》课程建设	陈春茂、詹亚力、王庆宏、王赫名、孔繁	化工学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题

1351	《物理化学》视角下的学业困难学生帮扶工作研究-----以中国石油大学（北京）化工学院为例	陆杭波、谢春林、陈鹤天、董昭、李文倩	化工学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1352	“宿舍制”学风建设方案研究	张一平	化工学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1353	把同伴教学法融入《线性代数》课堂的教学改革	王培、孙娜	理学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1354	基于TBL教学模式对我校体育教学团队建设的新探索-----以室外球类教学团队为例	陈雷、唐亮、张小龙、王合霞、杨小梅、	体育教学部	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1355	数值分析	支丽霞	理学院	全英语课程	2015	2018.6结题	已结题
1356	《固体废弃物处理工程》课程改革的探索与实践	王庆宏、陈春茂、马杰、阎光绪	化工学院	一般教改	2015	2017年交结题材料，无论文，2019.6结题	已结题
1357	创新学生管理方法研究	李兴华、刘凌、代莉莎、齐乐、刘晔、李	机械学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1358	留学生《大学物理实验》教学改革尝试	吴冲、张万松、刘卫红、唐军杰	理学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1359	大地构造学	李璐	地学院	全英语课程	2015	2017年交结题材料，无论文，交来论文算通过	补论文
1360	金融市场学	齐明	商学院	全英语课程	2015	2018.12结题	已结题
1361	《油气井流体力学》讲义建设	王小秋、汪志明	石工学院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题
1362	《大学生健康教育》讲义建设	王永红、王海娜、慈勤仁、高峰、毕铭霞	校医院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题
1363	《数据结构习题解析与上机指导》讲义建设	李莉、连远峰、路游、吴双元	信息学院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题

1364	《PC技术》讲义建设	刘文胜、赵旭霞	信息学院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题
1365	《信号分析与处理实验》讲义建设	薛亚茹、梁华庆、曹旭东	信息学院	讲义建设	2015	2018.6结题	已结题
1366	《石油化工过程设备设计》教材建设	孙国刚、宋健斐、魏耀东	化工学院	教材建设	2015	2018.6结题	已结题
1367	《会计信息系统理论与实践》教材建设	李翠红、李滢东、孟浩、沈庆宁、金镭	商学院	教材建设	2015	2018.6结题	已结题
1368	《传统体育养生》教材建设	王合霞、唐亮、张小龙、朱静、冯晓红、	体育教学部	教材建设	2015	2018.6结题	已结题
1369	在工科物理基础课上进行课程设计的探索与实践	王爱军、赵嵩卿、唐军杰	理学院	名师教改	2015	2018.6结题	已结题
1370	《走进天然气经济》新生研讨课建设研究	刘毅军、沈庆宁、郭庆方	商学院	名师教改	2015	2018.6结题	已结题
1371	《流体力学》课程建设	樊洪海、薛亮、康磊、李铁明、程丽、尤	石工学院	名师教改	2015	2018.6结题	已结题
1372	《油层物理》专业核心课程建设	杨胜来、王秀宇、陈浩、于海洋、涂彬、	石工学院	名师教改	2015	2018.6结题	已结题
1373	落实网络教学效率，提高课堂教学效果——C语言教学模式改革研究与实践	李国和、吴卫江、王新、赵建辉、连远锋	信息学院	名师教改	2015	2018.6结题	已结题
1374	基于学生能力培养的油矿地质教学体系优化	刘钰铭、吴胜和、侯加根、岳大力、蔡毅	地学院	青年骨干教师教改	2015	2018.6结题	已结题
1375	紧密结合课堂教学的《大学物理》网络课程资源体系建设	高磊、王爱军、覃芳丽、吕志清	理学院	青年骨干教师教改	2015	2018.6结题	已结题
1376	《油层物理》教学方法改革	于海洋、何佑伟	石工学院	青年骨干教师教改	2015	2018.6结题	已结题

1377	新媒体视域下高校辅导员执行力提升研究	邢丹、郭铮、宋立斌	地学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1378	建设具有专业特色的《工程力学（双语）》课程	张玉、陈严飞	机械学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1379	适应研究式教学的《空间解析几何》在线课程建设	马宁、赵玲、武国宁、明辉	理学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1380	基于创新、发散思维培养的《渗流力学》教学内容改革探索	王敬、刘慧卿、庞占喜、袁春晖、王晨辉	石工学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1381	海洋工程生产实习团队建设研究	杨进、朱益、王克雄、陈浩、杨丽丽	石工学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1382	《跆拳道》视频辅助教学的探索	吴素英、吴建忠、张小龙、林青国、王丹	体育教学部	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1383	基于网络平台的学术英语教学与评价模式研究	蔡坤、连洁、梅丽、李素真	外语学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1384	《英语口语译》课程研讨式教学改革	李滨、陈芳、胡大为	外语学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1385	基于微信订阅号的C语言辅助教学实践研究	王晓娜、张丽英、刘素转	信息学院	一般教改	2015	2018.6结题	已结题
1386	《测井资料地质解释》课程体系改革与优化	徐朝晖、王贵文、付建伟	地学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1387	“本科生进实验室”的创新模式探究与实践---以机械专业为例	郭岩宝、王德国、刘书海、刘晔	机械学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1388	《油气集输》网络教学平台建设研究	史博会、梁永图、宫敬、邓道明、李晓平	机械学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1389	“互联网+”时代网络课程建设模式的探索与实践	高秋香、詹亚力、时盛燕	教务处	重点教改	2015	2018.6结题	已结题

1390	专业及教学团队信息化建设管理的探索与实践	时盛燕、詹亚力、高秋香、张浩	教务处	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1391	依托数学建模竞赛以文献检索为手段培养大学生科研能力	高阳、陆晓光、严彦文、胡砚、孟得新、	理学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1392	《大学物理》网络辅助教学的探索	张鹏、高磊、王爱军、孙为、邵长金、张	理学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1393	《中国近现代史纲要》课程网络教学平台建设研究	高艳、孙晓珊、孙慧娜	人文学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1394	注重学生应用能力培养，构建校内外一体化实验实践平台	张海霞、沈庆宁、冯连勇、殷建平、张先	商学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1395	基于海工专业培养目标完善《船舶原理》课程教学	刘福江、董雪林、朱益	石工学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1396	《钻井液工艺原理》案例教学法探索与实践	叶艳、郑力会	石工学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1397	我校普通学生800米和1000米跑教学、锻炼和测试的安全控制研究	王凯、张小龙、王合霞、唐亮、朱静、杨	体育教学部	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1398	基于网络平台的联络口译翻转课堂教学方法研究	胡大为、徐方富	外语学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1399	完善“炼油化工与自动化仿真实实践教学基地”的仪表功能，提高实验教学水平	岳元龙、罗雄麟、聂建英、毛凤英、许亚	信息学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1400	《电路分析》课程实验教学改革与探索	张婉妹、钱步仁、姜珊、闫景富、孙艳茹	信息学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1401	中国石油大学（北京）远程教育MOOC建设的探索与实践	张云祥、张自强、陈永辉、杨淑亚、夏金	远程教育学院	重点教改	2015	2018.6结题	已结题
1402	《过程装备控制技术及应》课程建设	王娟、魏耀东、范怡平、张冀翔、吴桂英	化工学院	重点课程建设	2015	2018.6结题	已结题

1403	《机械工程测试技术》课程建设	张蓬、宋强、赵弘、吴世德、彭鹤	机械学院	重点课程建设	2015	2018.6结题	已结题
1404	《计算机导论》课程建设	吴卫江、赵建辉、王晓娜、王燕、刘素转	信息学院	重点课程建设	2015	2018.6结题	已结题
1405	战略管理	孙仁金、刘力	商学院	全英语课程	2015	2018.6结题	已结题
1406	天然气水合物处理	史博会	机械学院	全英语课程	2015	2018.6结题	已结题
1407	有机化学	王志会	理学院	全英语课程	2015	2018.6结题	已结题
1408	基于“小班教学”模式下的《构造地质学》教学方法改革	陈石、漆家福	地学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1409	留学生《石油地质学》教学内容和环节设计	李平平、邹华耀、孙明亮	地学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1410	《油气地球化学》课程实验教学建设	王广利、师生宝、朱雷、倪智勇、罗情勇	地学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，2019.6结题	已结题
1411	来华留学生实习实践课程教学模式探析	徐长亮、任洁梅	国际交流与合作处	一般教改	2015	取消	已取消
1412	《化学反应工程》课程内容与教学方法研究	陈振涛、蓝兴英、岳长涛、武本成	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1413	《石油加工工程》课程考核模式优化与实践	高金森、孟祥海、李瑞丽、周亚松、刘植	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1414	《环境工程微生物学》理论与实验课教学内容修订扩增	马杰、张忠智、罗一菁	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，2019.6结题	已结题
1415	化工专业工艺流程图识图与绘图能力的培养研究	谭华平	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，2019.6结题	已结题

1416	“研带本”——学风、科研、就业辅助培养新模式	王钊、胡建茹、苏鑫、董朝	化工学院	一般教改	2015	取消	已取消
1417	《环境工程专业实验》课程教学改革	阎光绪、李敏	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文；取消
1418	《化工原理》课程背景知识库在线平台建设	张霖宙	化工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1419	工程与科研实例引入法在材料专业《工程力学（双语）》教学中的应用研究	安晨、赵天奉、郑文培	机械学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1420	结合地质灾害区基于应变管道设计的《储运工程岩土力学》工程案例研讨式教学改革	陈严飞、张宏、段庆全	机械学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1421	石油高校民族生学业困难帮扶工作探究	张月、夏明、刘彤彤、马虎强、刘晔、赵	机械学院	一般教改	2015	取消	已取消
1422	在教学过程中利用概念地图工具组织讨论的研究	刘力、李明、梁赟玲、宋岑	商学院	一般教改	2015	取消	已取消
1423	大学生主动学习可行办法研究	郭小哲、涂彬、王茹	石工学院	一般教改	2015	取消	已取消
1424	《石油工程认知实习》教学探索与实践	李杰、檀朝东、宋执武	石工学院	一般教改	2015	取消	已取消
1425	力学课堂同伴教学模式的研究	李妍、张广清	石工学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1426	留学生《钻井工程》专业课渐进式教学方法探究	卢运虎、金衍、侯冰	石工学院	一般教改	2015	取消	已取消
1427	基于大数据的课堂教学效果分析方法及系统研究	檀朝东、蒋敏、王辉萍	石工学院	一般教改	2015	取消	已取消
1428	留学生《油层物理》课程教学体系建立	涂彬、杨胜来、王秀宇	石工学院	一般教改	2015	2018.12提交结题材料，交来论文算通过	补论文

1429	《石油工程专业英语》研讨式教学方法改革	薛亮	石工学院	一般教改	2015	2019.6结题	已结题
1430	用CFD辅助本科《流体力学》教学	朱智莹	石工学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1431	《数字逻辑》课程建设	赵建辉、吴卫江、王智广、刘素转	信息学院	重点课程建设	2015	2018.12结题	已结题
1432	石油地质学	白国平	地学院	全英语课程	2015	取消	已取消
1433	海洋油气开采工程	叶智慧	石工学院	全英语课程	2015	2018.12结题	已结题
1434	钻井工程	陈冬	石工学院	全英语课程	2015	2018.12结题	已结题
1435	煤层气开发与开采	张洪	石工学院	全英语课程	2015	取消	已取消
1436	岩石力学	张广清	石工学院	全英语课程	2015	2018.12结题	已结题
1437	气藏工程	石军太	石工学院	全英语课程	2015	取消	已取消
1438	国际贸易	王鸿雁	商学院	全英语课程	2015	取消	已取消
1439	《事故调查与分析》讲义建设	熊毅、宫运华	机械学院	讲义建设	2015	2018.12结题	已结题
1440	《北京周边地区基础地质认识实习指导书》教材建设	于福生、周子勇、鲜本忠、牛花朋、朱才	地学院	教材建设	2015	取消	已取消
1441	《沉积岩石学》课程教学手段改革探索	朱世发、朱筱敏、季汉成、张琴、董艳蕾	地学院	青年骨干教师教改	2015	2018.12结题	已结题

1442	身体素质教学引入拓展训练的实践研究	朱静、王合霞、杨小梅、唐亮、郭爱民、	体育教学部	青年骨干教师教改	2015	2018.12结题	已结题
1443	基于学科内容的学业英语教学模式探索——以创新班和A班教学为例	梅丽、李素真、连洁、谭颖文、李音、蔡	外语学院	青年骨干教师教改	2015	2019.6结题	已结题
1444	《构造地质学》示范性双语课程建设	余一欣	地学院	示范性双语课程建设	2015	2018.12结题	已结题
1445	九型人格理论在高校就业教育中的应用探析	王天、费葳葳、李冰、郭铮、邢丹、李晓	地学院	一般教改	2015	2018.12结题	已结题
1446	《非常规油气资源》课程体系改革	孙明亮、柳广弟、李平平	地学院	重点教改	2015	2018.6提交结题材料和录用通知，2019.6结题	已结题
1447	《面向对象程序设计实验》讲义建设	耿敏、张婉妹	信息学院	讲义建设	2015	取消	已取消
1448	当代中国国情研究——基于个案分析的以“2+2”模式为主体的研讨式教学	张冠军、吴建伟、甄小东	人文学院	一般教改	2015	取消	已取消
1449	中美能源经济专业本科与硕士培养计划对比研究	孙竹、冯连勇、赵晓丽、唐旭、王建良	商学院	一般教改	2015	取消	已取消
1450	《化工系统工程》教学内容的革新	邓春、王戎斐、徐建、杜巍、高建保	化工学院	青年骨干教师教改	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1451	《企业是伦理中立的吗？管理伦理问题探讨》新生研讨课建设	牛琦彬、杨久香、周庆、郭威、刘力	商学院	新生研讨课建设	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1452	资源勘查工程专业《油气地球化学》课程建设	李美俊、钟宁宁、陈践发、张枝焕、王春	地学院	重点教改	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1453	教学团队集体授课教学模式的探讨	徐春明、李瑞丽、孟祥海、高金森、周亚	化工学院	重点教改	2015	2018.6提交结题材料，2019.6结题	已结题
1454	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》专题式教学内容设计研究	丁英宏、王鸣野、张冠军	人文学院	重点教改	2015	2018.12结题	已结题

1455	非哲学专业大学生哲学通识教育探索	李卫红	人文学院	重点教改	2015	2018.12结题	已结题
1456	建立产学研协调创新机制，完善能源经济专业人才培养模式	赵晓丽、冯连勇、沈庆宁、唐旭、王建良	商学院	重点教改	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1457	《国际能源市场分析实践 I-V》课程建设	曾叶丽、刘毅军、熊苡、高建、郭庆方、	商学院	重点课程建设	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1458	材料工程基础	高伟	理学院	全英语课程	2015	2018.6提交结题材料，交来论文算通过	补论文
1459	造岩矿物学	谢庆宾	地学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1460	普通地质学	于福生	地学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1461	构造地质学	周建勋	地学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1462	岩相古地理	朱筱敏	地学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1463	工程热力学与传热学	郭煜	机械	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1464	线性代数	王培	理学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1465	大学物理实验	吴冲	理学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1466	高等数学（创新 I）	武国宁	理学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1467	概率论与数理统计	肖磊	理学院	创新班	2009-2010-1	2011	已结题

1468	思想道德修养与法律基础	饶恒久	人文	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1469	中国近代史纲要	饶胜文	人文	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1470	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	王培杰	人文	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1471	渗流力学	程林松	石工	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1472	大学计算机基础实践	韩国庆	石工	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1473	电工电子学实验	钱步仁	信息	创新班	2009-2010-1	2011	已结题
1474	C语言程序设计	李景叶	地学院	创新班	2009-2010-1	2012	已结题
1475	工程力学（双语）	齐俊林	机械	创新班	2009-2010-1	2012	已结题
1476	机械设计基础	喻开安	机械	创新班	2009-2010-1	2012	已结题
1477	汉语写作09101学期立项	李瑾华	人文	创新班	2009-2010-1	2012	已结题
1478	大学英语（I）	丁晖	外语	创新班	2009-2010-1	2012	已结题
1479	古生物学	朱才伐	地学院	创新班	2009-2010-2	2011	已结题
1480	《大学物理》研究性教学探索——物理学原理在石油、地质工程技术中的应用专题讨论	王爱军	理学院	创新班	2009-2010-2	2011	已结题

1481	高等数学2	武国宁	理学院	创新班	2009-2010-2	2011	已结题
1482	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	王培杰	人文	创新班	2009-2010-2	2011	已结题
1483	《油藏工程》研究性教学探索与实践	姜汉娇	石工	创新班	2009-2010-2	2011	已结题
1484	钻井工程研讨式教学方法研究与实践	金衍	石工	创新班	2009-2010-2	2011	已结题
1485	岩浆岩及变质岩石学	朱毅秀	地学院	创新班	2009-2010-2	2012	已结题
1486	油田化学工程	赵雄虎	石工	创新班	2009-2010-2	2012	已结题
1487	测井解释与生产测井	陶果	信息	创新班	2009-2010-2	取消	已取消
1488	石油地质学	柳广弟	地学院	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1489	大地构造学	童亨茂	地学院	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1490	高等数学中无穷小分析及其在求极限中的应用	武国宁	理学院	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1491	油田开发方案设计	陈民锋	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1492	水射流基础与应用（双语课）	黄中伟	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1493	完井工程	李根生	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题

1494	采油工程	马新仿、牟建业	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1495	油气开发数据库及应用	王建国	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1496	海洋石油工程装备	朱益	石工	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1497	地球物理测井	肖立志	信息	创新班	2010-2011-1	2012	已结题
1498	沉积岩石学	季汉成、朱筱敏、谢庆宾	地学院	创新班	2010-2011-1	2013	已结题
1499	线性代数	王培	理学院	创新班	2010-2011-1	2013	已结题
1500	学生自主优化基本物理测量仪器教学模式	赵嵩卿、吴冲	理学院	创新班	2010-2011-1	2014	已结题
1501	石油工程专业实验课教学创新模式探索	李春兰、黄世军、曹仁义	石工	创新班	2010-2011-1	2014	已结题
1502	油气田勘探	高岗	地学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1503	层序地层学	纪友亮	地学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1504	储层地质学及油藏描述	王志章	地学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1505	油矿地质学	吴胜和\尹志军	地学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1506	地史学	杨革联	地学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题

1507	物理化学1	刘百军3751	化工	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1508	机械制图\计算机辅助绘图	陈应华	机械	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1509	工程热力学与传热学	郭煜	机械	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1510	机械设计基础	喻开安	机械	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1511	大学物理实验	王爱军	理学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1512	大学物理	张鹏、钟寿先、吴冲	理学院	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1513	领导艺术与才能	高艳	人文	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1514	油藏工程	陈民锋	石工	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1515	油气田地面工程	梁永图	石工	创新班	2010-2011-2	2012	已结题
1516	《大学物理》教学中培养学生实践应用与设计开发能力的探索	王芳	理学院	创新班	2011-2012-1	2012	已结题
1517	数学地质分组互助互促和研究性教学方法探讨	康永尚	地学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1518	《过程装备控制技术及应用》研究性教学研究与实践	王娟	化工	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1519	石工创新班《工程力学》课程研究性教学改革	毛东风	机械	创新班	2011-2012-1	2013	已结题

1520	创新班《线性代数》教学研究	梁景伟	理学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1521	卓越班《高等数学》教学方法和内容改革研究	刘建军	理学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1522	创新班《大学物理》实验设计探索与实践	王爱军	理学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1523	增加《大学物理实验》选做内容的探索与实践	吴冲	理学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1524	在《高等数学》教学中融入数学建模思想的探索	武国宁	理学院	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1525	机械制图	赵宁	石工	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1526	《油田化学工程》课程讨论式教学方法探索	赵雄虎	石工	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1527	海洋石油工程项目管理问题研讨式教学改革探究与实践	朱益	石工	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1528	大学计算机基础	孙雷	信息	创新班	2011-2012-1	2013	已结题
1529	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践教学内容与方法探索	丁英宏	人文	创新班	2011-2012-1	2014	已结题
1530	《中国近代史纲要》研究式教学方法探索	董贵成	人文	创新班	2011-2012-1	2014	已结题
1531	《演讲与口才》课程生成性教学模式的探索与实践	李瑾华	人文	创新班	2011-2012-1	2014	已结题
1532	《马克思主义基本原理概论》语境化教学模式研究与实践	李静静	人文	创新班	2011-2012-1	2014	已结题

1533	创新班《中国近代史纲要》研讨式教学改革	饶胜文	人文	创新班	2011-2012-1	2014	已结题
1534	以话题研讨为核心的大学英语听说课教学实践研究	郑世高	外语	创新班	2011-2012-1	2014	已结题
1535	《社会交往与人际关系》问题研讨式教学内容与方法改革	孙红	人文	创新班	2011-2012-1	2015	已结题
1536	石工创新班“油藏工程课程设计”改革与实践	姜汉桥	石工	创新班	2011-2012-1	2016	已结题
1537	油气井信息工程	宋执武	石工	创新班	2011-2012-1	取消	已取消
1538	卓越工程师班《画法几何与机械制图》课程教学改革的研究	刘书海	机械	创新班	2011-2012-1	取消	已取消
1539	《工程化学》研究性教学探索	李然家	化工	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1540	《物理化学1》研究性教学探索	刘百军	化工	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1541	《有机化学（创新）》研究性教学探索	申宝剑	化工	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1542	《机械设计基础》创新性教学方法改革与实践	罗晓兰	机械	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1543	《工程物理》教学的探索与实践	陈少华	理学院	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1544	卓越班《高等数学》教学方法和内容改革研究	陈小民	理学院	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1545	《大学物理》虚拟仿真、设计性、综合性实验的实践与探索	冯金波	理学院	创新班	2011-2012-2	2013	已结题

1546	卓越班、创新班《大学英语》研讨式教学模式探索	张丽丽	外语	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1547	强化《电工电子学实验》的综合设计性实验环节，培养卓越班学生的创新能力	艾清慧	信息	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1548	《C语言程序设计》研究性教学模式探讨	连远锋	信息	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1549	以问题为导向的教学研究与实践	赵建辉	信息	创新班	2011-2012-2	2013	已结题
1550	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》研讨式教学内容与方式探索	丁英宏	人文	创新班	2011-2012-2	2014	已结题
1551	《领导艺术与才能》研讨案例集建设	高艳	人文	创新班	2011-2012-2	2014	已结题
1552	《工程流体力学》创新性教学方法改革与实践	李国珍	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1553	《机械制造基础》研讨课教学方法探讨	李杰	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1554	《机械设计综合课程设计》的改革与实践	罗晓兰	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1555	《工程力学（双语）》课程研究性教学改革	毛东风	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1556	《机械设计》课程研究性教学改革	喻开安	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1557	《数据采集及分析》创新性教学方法改革与实践	张蓬	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1558	《画法几何与机械制图》课程教学改革探索	张蓬	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题

1559	结合热工生产典型工艺流程及参数的《工程热力学与传热学》直观教学法探索研究	赵洪滨	机械	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1560	《线性代数》教学方法和内容改革研究	高阳	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1561	在《高等数学》教学中研究生助教工作方式研究	刘建军	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1562	在创新班开设设计性物理实验的探索与实践	吕志清	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1563	在创新班《大学物理实验》课上教授科学工具软件的探索与实践	王爱军	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1564	基于合作性学习的大班上课小班讨论教学模式初探	武国宁	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1565	《大学物理》教学方法改革的探索与实践	张鹏	理学院	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1566	“交往-互动”教学模式在《马克思主义基本原理概论》课教学中的应用	白春阳	人文	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1567	《中国近代史纲要》研讨式教学改革的探索与实践	董贵成	人文	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1568	《中国近代史纲要》研讨式教学改革-以中国近代人物为中心	饶胜文	人文	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1569	《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》课研究性教学改革探索	吴建伟	人文	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1570	《油田化学工程》课程研究性教学改革	赵雄虎	石工	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1571	《海洋石油装备》研究性作业训练探索与实践	朱益	石工	创新班	2012-2013-1	2014	已结题

1572	以创新能力培养为目标的《大学计算机基础实践》分层次教学	孙雷	信息	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1573	基于计算思维能力培养的《大学计算机基础》课程改革	王晓娜	信息	创新班	2012-2013-1	2014	已结题
1574	传播学视角下的《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》课实践教学模式探索	曹培强	人文	创新班	2012-2013-1	2018.6结题	已结题
1575	《地震资料解释基础》研究性教学改革	王英民	地学院	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1576	《岩相古地理》教学内容和方法改革	朱筱敏	地学院	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1577	基于CDIO工程教育模式的《过程流体机械》教学方法研究	陈建义	化工	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1578	创新班《石油加工工程I》研究性教学探索	李瑞丽	化工	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1579	探索化工创新班、卓越班《有机化学》研究性教学	任申勇	化工	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1580	机械卓越班《检测传感技术》研究性教学探索	曾鸣	机械	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1581	创新班、卓越班《机械制图》课程教学改革探索	陈应华	机械	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1582	培养创新思维的《机械设计基础》教学方法研究	罗晓兰	机械	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1583	《机电传动控制》卓越班研究性教学方法改革	宋强	机械	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1584	卓越班《控制工程基础》课程研究性教学改革	吴世德	机械	创新班	2012-2013-2	2014	已结题

1585	建立在问题讨论式教学方法基础上的差异化教学模式探索	高磊	理学院	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1586	在创新班开设物理学与原理在专业领域应用案例分析与报告的教学实践	唐军杰	理学院	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1587	在创新班开展物理学发展史专题讨论的教学实践	赵嵩卿	理学院	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1588	《中国近现代史纲要》“情景教学”模式研究	董贵成	人文	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1589	《中国近现代史纲要》研讨式教学改革——事件·人物·思潮	饶胜文	人文	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1590	《社会交往与人际关系》问题研讨式教学方法改革	孙红	人文	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1591	《渗流力学》创新班研讨式教学模式探讨	曹仁义	石工	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1592	《文献查阅与科技论文写作》研究性教学改革	田冷	石工	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1593	听说领先、应用为本--《大学英语》讨论式教学改革探索	修文乔	外语	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1594	以发展学生思维为主,进行《C语言程序设计》研究性教学改革	冯爱祥	信息	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1595	化工专业《C语言程序设计》研究性教学探索	连远锋	信息	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1596	《电工电子学》教学方法改革与实践	徐彦凯	信息	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1597	基于计算思维的《C语言程序设计》研究性教学探索	张秀美	信息	创新班	2012-2013-2	2014	已结题

1598	创新班《C语言程序设计》的实践教学改革	赵建辉	信息	创新班	2012-2013-2	2014	已结题
1599	结合石油工程专业特色的《工程热力学和传热学》课程研究性教学模式探索	王延	石工	创新班	2012-2013-2	2015	已结题
1600	《化工系统工程》创新班研究性教学改革实践	邓春	化工	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1601	《化工专业英语》创新班研究性教学模式探索	段爱军	化工	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1602	《化工专业英语》卓越班研究性教学模式探索	赵亮	化工	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1603	《机械制造基础》工艺设计研讨式教学法探讨	李杰	机械	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1604	《画法几何与机械制图》研究性教学方法改革与实践	赵宏林	机械	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1605	CDIO理念下的《高等数学》教学策略改革	陈小民	理学院	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1606	适应分组差异化教学模式的“在线课程”教学方法探索与实践	高磊	理学院	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1607	创新班《线性代数》研究性教学形式的研究	梁景伟	理学院	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1608	创新班应用性物理实验内容建设与实践	王爱军	理学院	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1609	卓越班物理教学过程中知识的工程应用问题研究与整理	王芳	理学院	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1610	《演讲与口才》课课堂结构与教学体系新探索	李瑾华	人文	创新班	2013-2014-1	2015	已结题

1611	《计算机辅助绘图》课程研究性教学改革	赵宁	石工	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1612	《海洋油气装备》研究性作业训练探究与实践	朱益	石工	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1613	构建《大学英语》课程研究型教学模式，培养学生创新能力和学术英语能力	李音	外语	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1614	合作学习模式在《大学英语》教学中的应用	修文乔	外语	创新班	2013-2014-1	2015	已结题
1615	创新班《化工热力学》研究性教学探索	郭绪强	化工	创新班	2013-2014-1	2016	已结题
1616	《大学物理》电磁学研究性教学改革研究	赵嵩卿	理学院	创新班	2013-2014-1	2016	已结题
1617	关于卓越班《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》课程课堂教学创新的探索	杨晓锋	人文	创新班	2013-2014-1	2018.6结题	已结题
1618	《概率论与数理统计》研究性教学改革	肖磊	理学院	创新班	2013-2014-1	取消	已取消
1619	《数学地质》教学内容问题性改革和实验教学改革	康永尚	地学院	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1620	基于高等数学课程学习的研究性教学	杨立敏	理学院	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1621	在大学物理教学中尝试数值图形模拟，增强教学内容直观性	赵嵩卿	理学院	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1622	《社会交往与人际关系》研究性教学模式改革	孙红	人文	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1623	基于新版教材的《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》研讨式教学及考试改革探索	吴建伟	人文	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题

1624	地质工程创新班《油藏工程》课程内容整改与实践教学	陈民锋	石工	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1625	《理论力学》英文教学方法探究	林青	石工	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1626	石油工程卓越班《材料力学》研究性教学改革	杨晨	石工	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1627	《岩石力学》课程教学改革	张广清	石工	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1628	知行合一的基础程序教学模式探讨	范永开	信息	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2016	已结题
1629	《地震资料地质解释》教学方法改革研究	尹志军	地学院	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2017	已结题
1630	在创新班实施“DIY大学物理实验”的探索	唐军杰	理学院	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2017	已结题
1631	《油气井工程管理与评价》课程教学改革	谭强	石工	创新班、卓越班研究性教学改革项目	2014-2015-1	2017	已结题
1632	《过程装备控制技术及应用》课程典型应用案例集的建设	王娟		创新班	2014-2015-2	2018.6结题	已结题
1633	在《流体力学》教学实践中做好数学知识衔接的探索	程丽		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1634	《油藏工程》微信教学答疑公共平台建设	李俊健		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1635	创新班《石油加工工程I》国际化创新型人才培养教学模式的探讨	李瑞丽		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1636	《油气田地面工程》研讨型教学的创新与实践	梁永图		创新班	2014-2015-2	2016	已结题

1637	基于问题的研究性教学方法在《过程设备设计》教学中的应用	宋健斐		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1638	在创新班大学物理实验课上增加仪器故障分析和性能测试的探索与实践	王爱军		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1639	卓越班《控制工程基础》课程问题导向式翻转课堂研究性教学改革	吴世德		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1640	基于“输出驱动假设”的大学英语视听听说教学改革探索	修文乔		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1641	创新班高等数学中讨论课的课程设计——从拓展和应用出发的研究性探讨	杨立敏		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1642	化工装备与控制教学内容的精炼与结合	张冀翔		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1643	力学、电磁学小班讨论课程设计	赵嵩卿		创新班	2014-2015-2	2016	已结题
1644	培养学生国际学术交流能力的大学英语视听听说课程教学模式研究	李音		创新班	2014-2015-2	2017	已结题
1645	基于案例研究的卓越班《工程力学I(双语)》教学改革	毛东风		创新班	2014-2015-2	2017	已结题
1646	《机电传动控制》实践教学环节建设	宋强		创新班	2014-2015-2	2017	已结题
1647	《渗流力学》创新班教学课程内容体系建设	黄世军		创新班	2014-2015-2	2018.6结题	已结题
1648	基于微课的“翻转课堂”在创新班英语教学中的设计与应用	李素真		创新班	2014-2015-2	2018.6结题	已结题
1649	《油矿地质学》教学方法与考评办法改革	岳大力		创新班	2014-2015-2	2018.6提交结题材料和录用通知, 交来论文算通过	补论文

1650	适应卓越工程师培养模式的《检测传感技术》实践教学环节改革	曾鸣		创新班	2014-2015-2	取消	已取消
1651	创新班《化工原理课程设计》评价标准建设及软件平台的建立	曹睿	化工学院	创新班	2015-2016-1	2017	已结题
1652	《无机化学与分析化学》教学内容的整合、精炼及“交互问答式”教学模式探索	代小平	化工学院	创新班	2015-2016-1	2017	已结题
1653	针对化工创新班的《物理化学（I）》学评教的反思与新探索	张鑫	化工学院	创新班	2015-2016-1	2017	已结题
1654	《机械工程基础》实验教学改革探索与实践	彭鹤	机械学院	创新班	2015-2016-1	2017	已结题
1655	在创新班开发基于Arduino控制器的实验平台	唐军杰	理学院	创新班	2015-2016-1	2017	已结题
1656	卓越计划背景下的《工程流体力学》课程教学改革与实践	李国珍	机械学院	创新班	2015-2016-1	2018.6结题	已结题
1657	将Matlab穿插到卓越班《线性代数》课堂中的研究与实践	高阳	理学院	创新班	2015-2016-1	2018.6结题	已结题
1658	参与式教学在以能力为导向的课程中的应用探索——以《演讲与口才》为例	李瑾华	人文学院	创新班	2015-2016-1	2018.6结题	已结题
1659	《采油工程课程设计》实践教学研究与改革	牟建业	石工学院	创新班	2015-2016-1	2018.6结题	已结题
1660	在《高等数学》教学中引入建模案例，培养学生创新思维	杨立敏	理学院	创新班	2015-2016-1	取消	已取消
1661	《化工原理》研究性教学探讨	郝江平	化工学院	创新班	2015-2016-1	取消	已取消
1662	基于卓越计划的《油藏工程》课程教学改革研究	姜汉桥	石工学院	创新班	2015-2016-1	取消	已取消

1663	《工程流体力学》课程习题研讨环节的 实践及习题库的建设	王娟	化工学院	创新班	2015-2016-1	2018.12结题	已结题
1664	《化工专业英语》卓越班研究型教学模 式探索	赵亮	化工学院	创新班	2015-2016-1	2018.6提交结题材 料, 2019.6结题	已结题
1665	化工创新班《石油加工工程》课程教学 中创新能力的培养	周亚松	化工学院	创新班	2015-2016-1	2018.6提交结题材 料, 2019.6结题	已结题
1666	过程卓越班企业生产实习及企业培养阶 段课程的改革与实践	张冀翔	化工学院	创新班	2015-2016-2	2017	已结题
1667	基于专业认证的《机械设计基础》教学 方法探索	罗晓兰	机械学院	创新班	2015-2016-2	2017	已结题
1668	在创新班《大学物理实验》课上学习和 研讨科学史上著名物理实验的探索与实践	王爱军	理学院	创新班	2015-2016-2	2017	已结题
1669	地质创新班《油藏工程》研究性教学课 程体系建设	陈民锋	石工学院	创新班	2015-2016-2	2017	已结题
1670	《提高采收率基础》研讨式教学改革	张立娟	石工学院	创新班	2015-2016-2	2017	已结题
1671	《程装备与控制工程专业综合课程设计 》节常用设计标准研究	王娟	化工学院	创新班	2015-2016-2	2018.6结题	已结题
1672	基于微信公众号平台的《石油工程专业 英语》教学研究	李世远	石工学院	创新班	2015-2016-2	2018.6结题	已结题
1673	基于自媒体平台《完井工程》辅助教 学方法改革	盛茂	石工学院	创新班	2015-2016-2	2018.6结题	已结题
1674	《油层物理》全英文小班研讨课的探索 与实践	王秀宇	石工学院	创新班	2015-2016-2	2018.6结题	已结题
1675	《C语言程序设计》参与式教学研究	王燕	信息学院	创新班	2015-2016-2	2018.6结题	已结题

1676	在《高等数学》教学中引入数值实验，培养学生由数据出发的创新能力	杨立敏	理学院	创新班	2015-2016-2	取消	已取消
1677	PBL和TBL并举改革创新班学术英语教学	李素真	外语学院	创新班	2015-2016-2	2018.12结题	已结题
1678	卓越班竞赛型实践教学模式探索	宋强	机械学院	创新班	2015-2016-2	取消	已取消
1679	《大学英语视听说（II）》研讨式教学改革	谭颖文	外语学院	创新班	2015-2016-2	取消	已取消
1680	创新班《线性代数》教学方法的探究性改革	梁景伟	理学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-1	2018.12结题 2017年交结题材料，无论文，创新	已结题
1681	《地球物理测井》考核方式的改革	谢然红	信息学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-1	2017	已结题
1682	基于工程案例的《工程流体力学》课程专题讨论课的开展与实践	王娟	化工学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-1	2018.6结题	已结题
1683	以加强科学训练为目的的创新班《大学物理》教学改革	高磊	理学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-1	2018.6结题	已结题
1684	在《高等数学》课程教学中融入实验和建模	刘建军	理学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-1	2018.6结题	已结题
1685	《Sedimentary Petrology》能力主导型授课模式研究	金振奎	地学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题
1686	《化工专业英语》（含创新班）半开放式教学模式探索	韩晔华	化学工程学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题
1687	《化学反应工程（双语）》课程工程应用导向的教学实践	蓝兴英	化学工程学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题
1688	过程专业综合课程设计储罐设计指导书	王娟	化学工程学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题

1689	《大学化学II》课程教改	袁桂梅、高莉	理学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题
1690	大学英语视听说教学中思辨能力的培养	修文乔	外语学院	创新班课程教学改革项目	2016-2017-2	2018.12结题	已结题



