

中国机械工业联合会 山东省石油化工设备管理协会 东北石油大学节能研究中心

机联展函[2016]22号

关于召开“2016 中国石油化工企业重点工程节能减排新成果 及设备维修改造新技术交流大会”的通知

各石油化工企事业单位及科研院所：

2016 年是“十三五”开局之年，为贯彻落实《节约能源法》、《工业节能管理办法》等节能法律法规，加强重点石油化工企业节能监管，推动石油化工节能与绿色发展，扎实推进《工业绿色发展规划（2016-2020 年）》的实施，加快节能减排关键共性技术研发和先进适用技术的推广应用，深入实施节能减排科技创新示范工程，动员全行业在“十三五”期间完成节能减排与低碳发展任务。经研究中国机械工业联合会、山东省石油化工设备管理协会、东北石油大学节能研究中心拟于 2016 年 9 月 22 日-24 日在山东省·青岛市共同举办“中国石油化工重点工程节能减排新成果及设备维修改造新技术交流大会”。

会议将邀请中石油、中石化、中海油、延长石油、中国化工、中国中化、神华集团、民营化工单位管理和技术专家出席并作主题报告，并面向石油化工企业技术与设备等单位广泛征集交流论文。具体如下：

一、会议主题

“开源节流、降本增效，助力石油化工行业绿色发展”

二、组织机构

主办单位：中国机械工业联合会

山东省石油化工设备管理协会

东北石油大学节能研究中心

协办单位：中国化工节能技术协会

支持单位：中国石油天然气集团公司

中国石油化工集团公司

中国海洋石油总公司

陕西延长石油(集团)有限责任公司

中国化工集团公司

中国中化集团公司

承办单位：北京中合油联石油化工科技中心

中机联华（北京）会展有限公司

媒体支持：中国石油网、中国石化网、机经网、石油石化物资采购杂志、北极星节能环保网、石油和化工节能网等；

三、会议内容

1. 节能减排、实施绿色发展工作在石油化工企业取得的新进展、新成果及十三五期间行业企业面临的新形式与任务；
2. 石油和化工重点项目工程介绍与物资所需；
3. 石油化工行业节能减排推进状况；
4. 石油和化工企业节能降耗面临的问题与对策；
5. 针对石油和化工行业企业的大气污染治理技术；
6. 工业锅炉节能减排现状及对策探究；
7. 高效节能电动机在石化企业的推广应用；
8. 节能减排新技术、新工艺、新产品与装备在石油化工领域

中典型应用等；

9. 石油和化工节能维修新技术；
10. 石油和化工节能改造成果案例及实施的节能改造项目；
11. 过程能量优化改造在石油化工企业的应用；
12. 抽油机节能改造、采油厂地面系统的节能改造；
13. 热泵技术在油田污水余热回收中的应用；
14. 空压机节能改造方案应用介绍；
15. 化工生产企业工艺技术改造和创新过程的风险控制；
16. 油气田、钻探与技术公司、炼油和石化公司、油气储运和工程建设公司、油气销售、矿区基地、石油石化机械设备公司等各石油石化企事业在节水、节电、节油、节气、节煤和环境保护等方面的各种先进管理经验、制度、措施及技术；

四、参加人员范围

1. 国家有关部委及下属单位领导和专家；石油和化工行业相关学会、协会领导；
2. 中石油、中石化、中海油、延长石油、中化集团、中国化工集团等石油化工企业领导和专家；各油气田、石化、管道、销售、矿区、工程技术公司主管节能环保的领导与专家；
3. 各地方石油化工企业所属的节能环保管理、生产运行、设备管理、物资采购、科技开发、工程建设、热动力等部门，以及有关科研院所及大专院校等相关部门的负责人和业务骨干；
4. 为石油石化企业提供节能新技术、新产品、新成果与装备的供应商、制造商企业负责人和技术服务、销售人员等。

五、会议论文征集要求

1. 本次大会采用征文参会和特邀参会两种方式。请各单位接到通知后积极参与，围绕会议议题认真写并提交论文、做好

参会相关工作。

2. 征文内容：

- 1) 论文内容要求紧扣会议主题，注重效果，结构合理、逻辑清晰、突出重点、语言简练。
- 2) 论文格式要求：论文字数控制在 6000 字以内，并提供 200 字以内的内容摘要，采用 A4 纸（210X285mm）版面，word 编排，大标题采用宋字 2 号、第二级标题采用仿宋 3 号加黑、正文采用仿宋 3 号。论文书写顺序：题目、作者姓名、作者单位、中文摘要（150-200 字）、关键字（3-5 个）、正文、参考文献。
- 3) 会议组织单位将组织相关领域专家和学者对征集论文进行评审，论文审查通过后，评出一、二、三等奖，特别优秀的入选论文可在会议中发布。
- 4) 获奖论文作者及单位被授予本次大会颁发的获奖证书，获得一、二、三等奖的优秀论文，将在《石油和化工节能》杂志上分期发表。
- 5) 论文截止时间为 2016 年 9 月 15 日，请将电子版发送至 syshjnjp@163.com

六、会议时间、地点与费用

1. 会议时间：2016 年 9 月 22 日-24 日，（22 日全天报到）。
2. 会议地点：山东省·青岛市（详见报到通知）
3. 会务费：1800 元/人；住宿统一安排，费用自理。

七、参会报名与住房预订

参会代表认真填写报名回执表（附后），并标明住房要求，于 2016 年 9 月 15 日前，通过 E-mail 或传真将报名表发至 syshjnjp@163.com。

八、大会组委会：

1. 中国机械工业联合会

范静、王哲、秦平生、王建来、蒋晓健、刘立宏

电话：010-63866135、59443331、59443266、68536335、

传真：010-63863980

邮箱：syshjnjp@163.com

2. 山东省石油化工设备管理协会

王守勤：0531-86401632、0531-86985006

3. 东北石油大学节能研究中心

梁宏宝：13910350020



主题词：重点工程 节能减排 维修 改造新技术 大会通知

抄送：山东省石油化工设备管理协会 东北石油大学节能研究中心

中国机械工业联合会 2016年7月25日 印发