## 中华人民共和国商务部(批件)

商服贸批[2016]672 号

## 商务部关于同意举办 2016 中国国际能源 技术与装备展览会的批复

中国机械工业联合会:

你会《关于申请举办 2016 中国国际能源技术与装备展览会的请示》(中机联外[2016]153号)收悉。根据《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》(国务院令第 412号),现批复如下:

一、同意你会于 2016 年 11 月 28—30 日在北京主办 2016 中国国际能源技术与装备展览会(2016 CHINA INTERNATION-AL ENERGY TECHNOLOGY AND EQUIPMENT EXHIBITION),展出面积为 16000 平方米,展出内容为氢能源与燃料电池、能源互联网技术与设备、新能源(包括光伏、风电等)、电力电工电器、石油石化装备、核电与燃气轮机、节能环保设备。

二、举办展览会的民事责任由主办单位承担。招商招展工作由主办单位负责,不得以组委会或筹委会名义进行;不得进行违规宣传,会刊等宣传材料不得随意改变展览会中英文名称和增减主办单位。



中华人民共和国商务部(批件)

三、主办单位要认真做好展品质量、知识产权保护和安全防范等工作,应确保展品质量符合国家相关标准及管理规定。把打击侵权和假冒伪劣列入展览会总体方案,与参展企业签署参展产品质量承诺书,加强维权援助、举报投诉受理和处置工作。重大事项及时向举办地省级商务主管部门报告,接受其检查和指导。

四、如有台湾地区厂商参展,主办单位须按《商务部、海关总署关于台商参加经济技术展览会有关管理事宜的通知》(商台函〔2004〕21号)规定,向举办地省级商务主管部门备案,海关凭备案文件对展品进行监管。

五、展览会结束后一个月内,请主办单位将总结报商务部(服务贸易和商贸服务业司)和举办地省级商务主管部门,并通过"展览业管理信息系统"(网址:http://fetescorp.mofcom.gov.cn)填报总结电子文本。总结报告须包括下述内容:展会总体情况、境内外展商参展情况、境内外专业观众参展情况、打击侵权和假冒伪劣等方面的知识产权保护情况,以及节能降耗等新技术应用情况等。

李皇性做主办私位承担。杨尚叔叔工作

含成等交会及关键: (1) 不慎进行波规

主型服成并至支票中心包装室及至



## 国务院国有资产监督管理委员会

国资外事[2016]404号

## 关于中国机械工业联合会举办 2016 中国国际能源峰会的批复

中国机械工业联合会:

你会《关于举办"2016 中国国际能源峰会"的请示》(中机联外 [2016] 104 号)收悉。经研究,现批复如下:

同意你会于2016年11月28-30日在北京举办"2016中国国际能源峰会",会期3天,与会人员约380人,其中外宾不超过30人。请按照中央有关规定,认真做好会议筹备和组织工作,确保会议取得实效,并于会后两个月内将总结报国资委外事局。



7 - 20 fice

# 中国机械工业联合会中国石油和化学工业联合会

中机联展函 [2016] 111 号

## 关于邀请参加"2016 中国国际能源峰会 暨展览会"的函

## 各有关单位:

由国务院国有资产监督管理委员会批准、中国机械工业联合会、中国石油和化学工业联合会主办、中国电工技术学会、中国动力工程学会、中国环保机械行业协会、中国能源汽车传播集团(中国能源报)、上海电器科学研究院等单位共同主办,中国电力企业联合会、中国煤炭工业协会、中国可再生能源学会等单位支持的 2015 中国国际能源峰会于 2015 年 9 月 7-9 日在京成功举办,工业和信息化部、国家能源局等行业主管部门重要领导出席大会并做重要讲话。 2015 中国国际能源峰会共组织 29 场会议活动、安排演讲报告逾 160 次,共有 2200 人次代表出席会议、内容涵盖石油石化天然气、电力电工电器、新能源、节能环保、能源互联网等多个领域,是国内能源大行业跨领域交流合作的重要活动平台。

2016 中国国际能源峰会将于 2016 年 11 月 28-30 日在北京·国家会议中心举办,大会以"转型升级·绿色高效·智慧互联"为主题,通过对能源产业的发展态势、产业政策、技术进展、商业模式等内容的梳理和研讨,集产业共同之智慧,共同构建未来的能源体系。

在上届会议的基础上,2016中国国际能源峰会将扩大规模, 举办逾30场会议活动,内容涵盖油气、电力、煤炭、新能源、 节能环保、能源互联网等多个领域,预计会议代表逾 3000 人次, 是国内规模最大的能源大行业专业会议平台之一。大会同期还将 举办 2016 第三届中国国际能源技术与装备展览会。

2016 中国国际能源峰会暨展览会将秉承"开放、协作、务实"的态度,继续携手油气、电力、煤炭、新能源、装备等国家级行业组织,共同为我国能源产业中不同行业间的企业搭建跨行业、跨领域合作交流平台,促进产业的创新、协同发展。

我们诚挚邀请贵单位(组织)参与本届大会暨展览会,共同探讨产业发展热点话题,分享大会丰富的行业资源。我们相信,在贵单位(组织)的共同参与下,2016中国国际能源峰会暨展览会将取得更大成功。

## 联系人:

中国机械工业联合会 蒋晓健 01068536335、68594949、18610318186 中国石油和化学工业联合会 王瑜 01084885101、13488705618





## 2016 中国国际液化天然气 (LNG) 储运技术与装备 采购峰会暨展示会

为加强国内外液化天然气行业企业的信息交流、密切合作,推进供需双方的业务合作,探讨业务合作模式,搭建采供双方交流平台,促进合作共赢。在中国机械工业联合会、中国石油和化学工业联合会共同主办的 2016 中国国际能源峰会期间,以"技术装备采购"为题,于 2016 年 11 月 28-30 日在北京•国家会议中心召开"2016 中国国际液化天然气(LNG)储运技术与装备采购峰会暨展示会"。

本次峰会以"创新、交流、合作、共赢"为主题,采取论坛和展览展示相结合的形式,引进国际资源,深入研讨国内外油气管道储运技术与装备采购的行业需求,交流经验,聚集焦点,分享智慧,打造液化天然气企业和储运设备采购与管理的创新平台。

会议将邀请中石油、中石化、中海油、延长石油、中国中化、BP、壳牌、道达尔、雪佛龙、康菲等国内外知名企业的物资采购与管理部门和技术专家出席并作主题报告,并面向全国液化天然气技术与设备厂家等单位广泛征集交流论文。具体如下:

一、大会主题: 创新、交流、合作、共赢

## 二、组织架构:

批准单位:中华人民共和国商务部

国务院国有资产监督管理委员会

主办单位: 中国机械工业联合会

中国石油和化学工业联合会

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

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 石油石化物资采购网

媒体支持:新浪财经、国家石油和化工网、机经网、能源网、 中国能源报、中国能源网、能源装备网、全球阀门 网、北极星节能环保网等五十余家媒体报到。

#### 三、会议内容

- 1. 全球能源格局下 LNG 供需市场分析及采购商务运作模式;
- 2. 标准化采购规划及物资采购技术标准体系建设方案;
- 3. 重点 LNG 项目介绍采购业务流程及采购需求;
- 4. 中石油、中石化、中海油 LNG 布局及建造需求;
- 5. LNG 冷能利用、BOG 回收与储罐泄漏检测技术;
- 6. LNG 接收站、卫星站运行与管理:
- 7. LNG 站场动态仿真模拟技术应用;
- 8. LNG 船舶、车辆等综合利用技术:
- 9. LNG 设计与建造技术:
- 10. LNG 安全、测控、消防及标准规范:
- 11. 天然气液化厂、LNG 接收站及新设备材料介绍;
- 12. LNG 装备需求及采购管理状况与方式;
- 13. 新产品、新技术、新成果介绍与产品优势;

## 四、会议方式

本次会议将邀请国内外或行业的资深专家、学者采用大会主题 发言、论坛与展览相结合的方式促进供需双方信息交流,组织参 观、体验供应商优势新产品和新技术成果

## 五、展览范围:

X80 高级钢材与钢管、低温钢板、复合板、压缩机动力设备 类、机泵与阀门(LNG 泵、海水泵、消防泵、设备结构和低温阀 类),液化天然气工程技术类、天然气液化工艺技术类、天然气净 化工艺技术类、LNG 物流运输设备类、天然气燃气轮机、BOG 再回收 工艺技术与设备、 空氮气压缩机、BOG 压缩机、制冷剂压缩机、 LNG 燃料车船类、LNG 动力机械、LNG 加注站设备类、压缩机动力设备类、低温液体泵动力设备类、低温热交换设备类、常规热交换设备类、大型 LNG 储罐类、LNG 装卸泵、LNG 物流运输容器类、LNG 卫星终端容器类、自动控制与安防系统、测量与分析仪表类、低温阀门类、流体分离设备类、特种工程管道类、特种工程材料类、LNG相关设备类。LNG 加注枪、LPG、LNG、CNG 加气站成套设备以及相关配件,加气站设备:压缩机、干燥器、站用储气装置、回收罐、加气机及温度、压力、流量等仪器仪表等;

#### 六、参会单位及人员

- 1. 国家有关部委及下属单位领导和专家;中国石油、中国石 化、中国海油、延长石油机关及有关部门、联合会、协会领导、行 业供应链专家等:
- 2. 各地方从事液化天然气技术研发、工程设计、建造、运营及产品销售的设计院、天然气与管道、海外勘探开发、工程建设、装备制造等主要业务板块物资采购管理人员、生产运行、设备管理、科技开发等部门,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:
- 3. 为液化天然气厂提供新技术、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,及部分重要物资 优秀供应商企业主要公司领导及有关部门管理人员。

## 七、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,将在在峰会上颁发证书。
- 5) 论文截止时间为 2016 年 11 月 15 日,请将电子版发送至 chinalnghy@163.com

#### 八、会议时间、地点

- 1. 会议时间: 2016年11月28日-30日, (27日全天报到)。
- 2. 会议地点: 中国•北京市(国家会议中心)

九、中国国际液化天然气(LNG)储运技术与装备采购峰会组委会

秦平生、蒋晓健、王建来 、范 静

电话: 010-68515228、68536335

传真: 010-68513678

邮箱: chinalnghy@163.com



