



2016首届地下储库科技创新与智能 发展国际会议

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016首届地下储库科技创新与智能发展国际会议将于2016年10月在廊坊召开。

会议通知

自2000年大张坨地下储气库投入运营以来，我国地下储气库在供暖季提供的天然气调峰量不断增加，从当年的5.2亿立方米上升到2015-2016年度的50亿立方米，在调峰保供中发挥了重要作用。但目前我国储气库工作气量仅占天然气消费量的3%左右，远低于世界平均11%（2014年）的水平，而且经济发达国家还配套建设了战略储备库。为了加强国内外技术经验交流，推动中国地下储库建设，提高地下储库运营管理水平，进一步发挥地下储库在能源安全与调峰保供中的作用，经与行业有关骨干单位协商，中国石油和化工自动化应用协会与中国石油勘探开发研究院廊坊分院将于2016年10月13-16日在河北廊坊市联合举办“首届地下储库科技创新与智能发展国际会议”，为做好会议筹备工作，现将有关事宜通知如下：

会议内容：

1. 邀请政府有关部门或行业权威人士介绍当前国家相关政策及行业形势；
2. 邀请国内外知名专家、学者介绍地下储库行业现状及发展趋势
3. 安排地下储库基础理论、科研教学、技术研究、工程设计、物资装备采购、施工建设、运营管理、工程服务等方面的交流研讨，欢迎相关人员申请交流或报告；
4. 安排为地下储库建设提供技术、产品和服务的供应商介绍新技术、新产品、新工艺；
5. 征集地下储库领域科技创新成果，指导总结提炼并申报省部级科学技术奖，发现并培育有申报国家科技技术奖潜力的项目，促进行业科技创新；
6. 编辑出版《首届地下储库科技创新与智能发展国际会议学术论文集》，其中优秀论文将在会议结束后收录到正式出版的《地下储库科技创新与智能发展》专著。

主要参会人员：

1. 凡从事地下储库科研教学、技术研究、工程设计、物资装备采购、施工建设、运营管理、工程服务等方面的学者、专家、工程技术人员和管理者。
2. 凡为地下储库科研教学、技术研究、工程设计、物资装备采购、施工建设、运营管理、工程服务等方面提供技术、产品和服务的供应商。

会议门票

参会费用：2600元/人，住宿自理。



