



## 第六届废物地下处置学术研讨会

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

第六届废物地下处置学术研讨会将于2016年08月在酒泉召开。

### 会议通知

自2006年废物地下处置专业委员会成立以来，已成功组织召开了五届废物地下处置学术研讨会。为进一步推动废物地下处置研究的发展，促进学术成果的交流，在国家有关部门和上级学会支持下，第六届废物地下处置学术研讨会将于2016年8月22日-26日在甘肃敦煌召开。

近年来，我国废物地下处置研究取得了一系列重要成果，尤其是高放废物地质处置场址评价和地下实验室研究工作取得了突破性进展。本次会议将围绕废物地下处置的理论、实践探索、工程实例、新技术与新方法、国际进展等方面进行广泛的学术交流。届时，还将邀请国家有关部门领导、院士、专家和国外科研机构代表做专题报告，高放废物地质处置重点研究项目的承研单位就项目进展和成果进行交流，并邀请参会代表到我国高放废物地质处置库北山预选区进行技术考察。

热诚欢迎废物地下处置相关领域的广大科研工作者、管理干部、企事业经营者以及相关协会、学会、报刊杂志工作者等参加本次会议。

### 会议议题

1. 高放废物地质处置
2. 中低放废物地下处置
3. 城市及工业废弃物填埋处置
4. CO<sub>2</sub>地质处置
5. 污染场址修复
6. 其他废物地下处置与环境保护

### 主办单位：

中国岩石力学与工程学会废物地下处置专业委员会

中国核学会辐射防护分会

中国环境科学学会核安全与辐射环境安全专业委员会

中国核学会核化学与放射化学分会环境放射化学专业委员会

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会环境土工专业委员会

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会非饱和土与特殊土专业委员会

### 承办单位：

中科院武汉岩土力学研究所

南京大学

核工业北京地质研究院

中核高放废物地质处置评价技术重点实验室

会议时间：2016年8月22日—26日

会议地点：甘肃敦煌

## 会议日程

学术交流形式与时间

大会特邀报告：

	报告人	报告题目
1	潘自强	( 待定 )
2	钱七虎	( 待定 )
3	王 驹	我国高放废物地质处置地下实验室选址及场址评价
4	荣 峰	我国高放废物地质处置地下实验室设计研究进展
5	常向东	高放废物地质处置选址要素与北山候选场址
6	郭召杰	北山预选区新生代构造动力学背景
7	陈 亮	高放废物处置岩体适宜性定量评价方法 ( QHLW ) 及其应用研究
8	范 仲	我国含长寿命核素中放废物中等深度处置发展展望
9	潘跃龙	低中放废物岩洞处置研究与设计
10	杨长义 李宏辉 万明宪	台湾潜在场址THM试验之概念模型配置
11	周宏伟	分数阶导数在岩石流变模型中的应用研究
12	李晓昭 马国伟	岩石裂隙系统及其渗流模拟
13	叶国安	铜系元素分离研究进展
14	张振涛	核素在北山花岗岩处置体系中的释出与迁移最新研究进展
15	刘晓东	西北地区粘土岩场址筛选研究进展
16	陈正汉	缓冲/回填材料的热-水-力耦合特性及其应用研究

17	叶为民	化学影响下高庙子膨润土体变特征研究
18	刘春立	北京大学高放废物地质处置核素迁移研究十年进展-回顾与展望

大会特邀报告为30分钟，专题报告时间为15分钟。

会议报到地点：敦煌太阳大酒店

地址：敦煌市沙州北路178号

会议日程安排

会议时间：2016年8月22日-26日（22日全天报到）

--

日程安排：

2016年8月22日	会议代表报到(全天)
2016年8月22日19:30-20:30	中国岩石力学与工程学会废物地下处置专业委员会会议
2016年8月23日~24日	第六届废物地下处置学术研讨会
8月23日	9:00~12:00会议 13:00-18:30会议
8月24日	9:00~12:00会议 13:00-18:30会议
8月25日	赴北山技术研讨(住宿玉门镇)
8月26日	车返敦煌、嘉峪关

注：以上为会议期间暂定行程安排，如有变化另行通知

## 会议门票

### 会议费用

- 1、会议注册费1800元/人（学会会员），2000元/人（非学会会员），在读学生代表1200元/人。（不含住宿费和北山现场技术研讨。）
- 2、赴北山现场技术研讨会费用800元/人。
- 3、会议期间交通、食宿费用自理。

