



主站首页

• 业务管理

战略研究 规划部署  
标准规范 项目管理  
质量监督 成果验收

• 成果进展

基础地质 矿产资源  
水文环境 科学研究  
信息资源 国际合作

• 主题服务

地质资料 地质数据  
实验测试 图书文献  
期刊出版 培训教育  
技术产品 技术装备  
数字地调 技术论坛  
地质知识 地质旅游  
灾害预报 灾害监测  
地下水 资源下载  
投资指南 服务指南  
博物馆 境外矿产  
遥感监测 沉降监测

• 专题专栏

能源矿产 非能源重要矿产  
矿山地质 基础地质  
地质灾害与环境

• 综合政务

政务要闻 政策法规  
党群工作 廉政建设  
队伍建设 地调风貌

## 关于召开第三届全国地质调查浅层取样钻技术与成果交流会的通知

(第一号通知)

【2010-03-05 来源：地调局科外部】

为加快地质调查浅层取样技术推广应用，提高浅层钻探取样技术在地球化探勘查、地质填图、野外异常查证等地质调查工作中的应用水平，及时总结近年来地质调查浅层取样技术取得的成果，根据中国地质调查局2010年工作部署安排，定于3月29—4月1日召开第三届全国地质调查浅层取样钻技术与成果交流会。具体情况如下：

### 一、会议组织

主办：中国地质调查局科技外事部

承办：北京探矿工程研究所

### 二、会议内容

- 1、总结和交流近10年来我国地质调查浅层取样钻技术发展进展；
- 2、钻探、化探、地质相关领域的专家详细介绍浅层取样钻新设备、新方法使用效果和应用实例；
- 3、地质调查浅层取样钻机国内外技术新进展；
- 4、野外现场应用示范。

### 三、参加人员

有关地勘单位地质大调查技术负责人，从事勘探、钻探、物化遥和地质环境的专业技术人员及科研管理人员。请参会代表将回执在3月20日前发至下列联系人，以便安排相关会务工作。

### 四、时间和地点

时间：3月29—4月1日，3月29日报到。

地点：云南昆明，具体地点详见二号通知。

### 五、相关费用

- 1、按照有关规定，收取会务费1000元/人（含资料费等）。
- 2、食宿统一安排，费用自理。

### 六、联系方式

1、联系人：孙明凤 卢 猛 林广利

电话：010—82321071、69387141、13718266088

传真：010—82321071、82321876

邮箱：smf0401@163.com wxp@bjiee.com.cn

2、中国地质调查局科外部：张学君 010—58584688

附：第三届全国地质调查浅层取样钻技术与成果交流会回执

中国地质调查局

2010年3月1日

【反馈信箱】 【大 中 小】 【打印窗口】 【关闭窗口】

推荐文章：

地质调查局网站版权与免责声明：

版权所有中国地质调查局，转载必须注明来自中国地质调查局网站，任何媒体、互联网站和商业机构不得歪曲和篡改本网站所发布的内容。