


[首页](#)
[地大要闻](#)
[学术动态](#)
[通知公告](#)
[地大要闻](#)
当前位置: [首页](#)

国家重点研发计划“5000米智能地质钻探技术装备研发及应用”项目启动

发布人: 谢晓 发表时间: 2018-09-13 点击: 1093 次



(地大之声通讯员张静) 近日, 国家重点研发计划“深地资源勘查开采”重点专项——“5000米智能地质钻探技术装备研发及应用”项目启动。该项目由中国地质科学院勘探技术研究所牵头承担, 我校自动化学院吴敏教授负责“智能地质钻探技术及装备仪器研制”课题, 课题经费533万元。

该国家重点研发计划项目旨在构建以绳索取心工艺为主体的5000米地质深孔钻探技术体系, 创新研发轻量化、轻量化钻探装备及配套的高效环保钻探工艺技术, 经示范验证满足深部资源勘探需要, 引领和规范行业发展。来自中国地质科学院勘探技术研究所、中国地质装备集团有限公司、我校、中国地质大学(北京)、自然资源部中国地质调查局探矿工程研究所、山东省地质矿产勘查开发局、具厂有限公司等项目单位的30余位项目研发人员参加了启动会。自动化学院曹卫华教授、陈鑫教授, 工程学部作为课题组成员参加了此次项目启动会。

快速通道

[一周安排](#)
[地大邮局](#)
[信息公开](#)
[电子资源](#)
[官方微信](#)
[办公电话](#)
[网上信访](#)
[侏罗纪BBS](#)
[地大北京](#)
[官方微博](#)

教育部

自然资源部

生态环境部

中国地质调查局

Copyright 中国地质大学校长办公室 CUGSTAR All Rights Reserved 地址: 湖北省武汉市鲁磨路 388号 邮编: 430074 鄂ICP备15021562