

中关村绿色矿山产业联盟

绿盟（2024）1号

关于召开首届中国绿色矿山国际年会的第二轮通知

全体会员、科技特别专员及各有关单位：

中国绿色矿山国际年会在学术委员会的支持下，在组织委员会的努力下，目前大会报告、论坛报告、活动事项、邀请参会单位和列席专家、领导等工作都在有序推进，现将有关事项通知如下：

一、组织单位

1. 主办单位：中关村绿色矿山产业联盟
中国恩菲工程技术有限公司
2. 协办单位：宏大爆破工程集团有限责任公司
博雷顿科技股份公司
中国矿业大学（北京）
中国矿业大学
西安科技大学
3. 支持单位：昆明理工大学
北京科技大学土木与资源工程学院曹帅课题组
陕西延长石油（集团）有限责任公司
中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司
潍坊天洁环保科技有限公司
广州市龙粤环保机械设备有限公司
中建北域建设工程有限公司

武汉市世纪静声环保技术有限公司

广东磊蒙智能装备集团有限公司

4. 赞助单位：丝路矿业合作论坛秘书处

日照市海洋工程研究院

天健水务集团(杭州)有限公司

5. 媒体支持：Advances in Geo-Energy Research、中国环境报、中国矿业报、中国自然资源报、中国有色金属报、中国黄金报、洲际矿山、《绿色矿山》《绿色矿冶》《矿业安全与环保》《矿产保护与利用》《化工矿物与加工》《矿冶工程》、矿冶科技期刊集群、有色金属矿产资源综合利用产业集群窗口平台、科矿网

6. 法律支持单位：北京市雨仁律师事务所、树人律师事务所

二、会议时间、地点

1. 会议时间：2024 年 1 月 19 日-1 月 21 日，19 日全天报到，20 日-21 日表彰、奖励与论坛交流。

2. 会议地点：北京市黄河京都会议中心（昌平区东小口镇太平庄中街）

三、参会人员

1. 高校、科研院所、矿山企业参会代表。

2. 中绿盟会员单位、中绿盟科技特别专员、绿色矿山科学技术奖获得者、绿色矿山突出贡献奖获得者、绿色矿山重大工程奖获得者、绿色矿山青年科技奖获得者、十佳研究生学位论文奖与优秀指导教师获得者。

3. 外国专家学者、大使馆人员、留学生。

4. 绿色矿山先进适用装备、智能矿山系统等厂商代表。

四、会议核心内容

1. 前进中的中绿盟

(1) 中绿盟理事会

(2) 中关村绿色矿山产业联盟工作报告

(3) 绿色矿山科技特别专员工作报告

(4) 千项绿色矿山科技特别专员研究、制造、工程等案例及优秀成果发布

(5) 联合国咨商地位相关活动启动

(6) 联合国绿色矿山咨商专家名单发布

(7) 绿矿智库专家增补名单发布

(8) 中绿盟年度感谢榜发布

2. 表彰、奖励

(1) 2023 年绿色矿山科学技术奖颁奖

(2) 2023 年绿色矿山突出贡献奖颁奖

(3) 2023 年绿色矿山重大工程奖颁奖

(4) 2023 年绿色矿山青年科技奖颁奖

(5) 2023 年十佳研究生学位论文奖与优秀指导教师颁奖

(6) 颁发绿色矿山科学技术奖励专家委员会证书

(7) 颁发首届绿色矿山国际年会学术委员会、组织委员会证书

(8) 优秀科技特别专员表彰

(9) 优秀会员表彰

3. 中国绿色矿山国际年会学术委员会、首届组委会座谈会

4. 论坛

(1) 主论坛：院士与高层次专家论坛

召集人：首届中国绿色矿山国际年会组委会

(2) 矿物加工与综合利用论坛

召集人：张海军（中国矿业大学）、边亮（西南科技大学）、刘文刚（东北大学）、孙志明（中国矿业大学（北京））、李文博（东北大学）、曹钊（内蒙古科技大学）、焦芬（中南大学）、韩桂洪（郑州大学）

联系人：廖寅飞（15852174496, ruiyin@126.com）

王海楠（18365202108, Wanghainan07@163.com）

(3) 绿色采矿与矿山安全论坛

指导专家：聂百胜（重庆大学资源与安全学院 院长）

召集人：杨涛（华北科技学院）、王勇（北京科技大学）、陈结（重庆大学）、彭康（中南大学）、张金虎（中煤科工开采研究院有限公司）、朱斯陶（北京科技大学）、孔彪（山东科技大学）、曾涛涛（南华大学）、文志杰（贵州大学）、张亮（西华大学）

联系人：杨涛（18514788053, yangtao585@163.com）

张亮（17725167907, zthang_liang@163.com）

（4）智能矿山论坛

指导专家：杨胜利（中国矿业大学（北京）能源与矿业学院，院长）

召集人：张锦旺（中国矿业大学（北京））、郭雷（中国恩菲工程技术有限公司）、庞义辉（中煤科工开采研究院有限公司）、程敬义（中国矿业大学）、彭平安（中南大学）、张科学（华北科技学院）、郭奇峰（北京科技大学）

联系人：张锦旺（18810802958, jinwangzhang@hotmail.com）

郭雷（13810847432, gl0622@163.com）

（5）油气资源勘探与开发论坛

指导专家：张烈辉（西南石油大学）、戴彩丽（中国石油大学（华东））、黄中伟（中国石油大学（北京））

召集人：蔡建超（中国石油大学（北京））、谭静强（中南大学）、蔡灿（西南石油大学）、白英睿（中国石油大学（华东））、孟展（西南石油大学）

联系人：蔡建超（18971193160, caijc@cup.edu.cn）

（6）矿山岩土力学和灾害防控论坛

召集人：郝宪杰（中国矿业大学（北京））、崔铁军（沈阳理工大学）、崔峰（西安科技大学）、刘学生（山东科技大学）、杜伟升（中煤科工开采研究院有限公司）

联系人：郝宪杰（13521602708, haoxianjie@cumtb.edu.cn）

（7）留学生学术论坛

召集人：邱昆峰（中国地质大学(北京)）、王达（中国地质大学(北京)）、刘永升（中国地质大学(北京)）、冯永存（中国石油大学(北京)）、苏远大（中国石油大学(华东)）、江海深（中国矿业大学）蔡灿（西南石油大学）

联系人：王达（13311532737, WangDa900909@cugb.edu.cn）

(8) 科技特别专员科技交流会

召集人：陈军典（辽宁省物测勘查院有限责任公司）、江海深（中国矿业大学）、张振国（辽宁工程技术大学）、石国峰（辽宁中天智控科技有限公司）

联系人：陈军典（13889317713, 850449274@qq.com）

江海深（15152110195, haishen_jiang2015@163.com）

(9) 博士生与青年学者论坛

召集人：邓久帅（中国矿业大学（北京））、王军（中南大学）

联系人：杨 森（18600365729, 81969434@163.com）

吕珊珊（15712878741, LSS159865@126.com）

五、会议安排

时间：2024年1月19—21日（19日全天报到）

(1) 2024年1月19日，10:00—22:00 会议报到

(2) 《绿色矿山》编委会工作会议与创刊号发布仪式

1月19日，19:00-21:00《绿色矿山》第一届编委会工作会议；
1月20日，9:00《绿色矿山》创刊号发布仪式。

(3) 2024年1月20日，08:30—18:00 中国绿色矿山国际年会开幕式、院士与高层次专家论坛、专题论坛、留学生学术论坛、科技特别专员技术论坛，中国绿色矿山国际年会学术委员会座谈会，中绿盟理事会。

(4) 2024年1月21日，08:30—17:00，院士与高层次专家报告，绿色矿山科学技术奖颁奖、绿色矿山突出贡献奖颁奖、绿色矿山重大工程奖颁奖、绿色矿山青年科技奖颁奖、十佳研究生学位论文奖与优秀指导教师颁奖活动。

六、会议报名、注册

1. 报名、注册

在中绿盟官方网站（www.greenmine.org.cn）的资料下载栏目下载报名表，并与联系人联系。

2. 会议费

会议费 2480 元/人，在校学生 800 元/人，会议食宿统一安排，住宿费用自理。如有困难或缴费不方便的，可申请免费参会，住宿费用自理。请联系：乔萌 13501131145。

3. 账户信息

单位名称：中关村绿色矿山产业联盟

统一社会信用代码：51110000327313754J

开户行：招商银行北京清华园科技金融支行

账 号：110914612910501

地 址：北京市海淀区学清路 9 号汇智大厦 3 层 2 单元 311、315

4. 会议费用须在报名注册时直接缴纳到“中关村绿色矿山产业联盟”账户中，中绿盟开具相关发票，请联系芦老师 13641134358。

七、特别说明与要求

1. 绿色矿山科学技术奖、绿色矿山突出贡献奖、绿色矿山重大工程奖、绿色矿山青年科技奖、十佳研究生学位论文奖与优秀指导教师须本人领奖。

2. 领奖人员须着正装上台领奖。

八、联系方式

1. 中关村绿色矿山产业联盟秘书处：

电 话： 010-53688356 010-53656625

联系人：吕珊珊 15712878741 杨 森 18600365729

范丽燕 19803482137 赵 伟 15652113533

许 莉 13501251452 李红杰 13901176711

王倾心 18600441213 李 红 18311377671

芦淑萍 13641134358

2. 酒店住宿订房：黄河京都住宿预订电话：张经理 18519198567、郝经理 18911825180；会务组不负责预留房间。

3. 电话订房提“绿色矿山年会”，即可享受协议价，标间 370 元/间夜，大床三人间 450 元/间夜；

4. 乘车路线：

(1) 地铁：5 号线天通苑南站，出口往北，十字路口往西(兰各庄方向)1 公里，路北即酒店；

(2) 机场巴士：请尽量选择首都机场，首都机场到上地，天通西苑北门下车后往西 800 米路北，即到达酒店；

(3) 公交车：天通苑下车后坐 520/522 中滩北下车后即到酒店；

(4) 开车导航：北京昌平黄河京都会议中心。



附件一：（排名不分先后）

院士与高层次专家论坛

1. 彭苏萍 中国矿业大学（北京） 中国工程院院士
报告题目：待定
2. 王 浩 中国水利水电科学研究院 中国工程院院士
报告题目：待定
3. 侯立安 火箭军后勤科学技术研究所 中国工程院院士
报告题目：降碳减污协调创新助推绿色高质量发展的思考
4. 康红普 中国煤炭科工集团有限公司 中国工程院院士
报告题目：待定
5. 张来斌 中国石油大学（北京） 中国工程院院士
报告题目：待定
6. 姜 涛 中南大学 中国工程院院士
报告题目：待定
7. 吴爱祥 北京科技大学 中国工程院院士
报告题目：待定
8. Chul B. Park 加拿大多伦多大学 中国工程院外籍院士
报告题目：Use of functional fillers for conductive polymer composite sand foams in conductive, dielectric and EMI shielding applications.
9. 魏甲明 中国恩菲工程技术有限公司 总经理、正高工
报告题目：科技引领，助力矿业高质量发展
10. Aleksandar Nikoloski 澳大利亚莫道克大学 教授
报告题目：Future resources: the role of minerals in a modern world and the path to a sustainable circular economy
11. LING TUNG CHAI 湖南大学 国家外国资深学者、教授、博导
报告题目：Waste Resources and Mineralization towards Carbon Neutrality in Construction Materials
12. Zongsu Wei 丹麦奥胡斯大学 丹麦国家级人才、教授、博导
报告题目：Electrodialysis for Metal Removal and Recovery
13. 王家臣 中国矿业大学（北京） 原副校长、国家级人才工程、教授

- 报告题目：全生命周期矿业系统**
14. 来兴平 西安科技大学 国家级人才工程、教授
- 报告题目：西部矿山动力灾害发生演化调控技术与应用**
15. 梁卫国 太原师范学院 国家杰青、教授
- 报告题目：弹塑性煤岩体气液裂特性研究**
16. 戴彩丽 中国石油大学（华东） 国家杰青、教授
- 报告题目：油田化学与提高采收率技术研究进展与思考**
17. 李 军 中国石油大学（北京） 国家级人才工程、教授
- 报告题目：二氧化碳地质封存井筒完整性研究进展**
18. 祝效华 西南石油大学 国家杰青、教授
- 报告题目：钻井提速理论与方法研究进展**
19. 李夕兵 中南大学 国家杰青、教授
- 报告题目：全磷废料绿色充填理论与实践**
20. 唐春安 大连理工大学 国家级人才工程、教授
- 报告题目：基于矿山法的干热岩开发**
21. 宁伏龙 中国地质大学（武汉） 国家杰青、教授
- 报告题目：天然气水合物与碳中和**
22. 刘泉声 武汉大学 国家级人才工程、教授
- 报告题目：深部储层 CO₂ 矿化封存及同步产氢技术可行性研究**
23. 陈衍景 北京大学 国家杰青、教授
- 报告题目：成矿理论研究创新支撑高效找矿勘查和绿色矿业发展**
24. 王 琦 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程、教授
- 报告题目：深部矿井切顶卸压吸能支护安全控制方法与关键技术**
25. 王香增 陕西延长石油（集团）有限责任公司 总地质师、首席科学家
- 报告题目：鄂尔多斯盆地低渗致密油藏二氧化碳驱油与封存关键技术及工程应用**
26. 毕银丽 西安科技大学 国家级人才工程、教授
- 报告题目：西部煤矿区地质环境自修复与人工微生物修复技术协同生态效应**
27. 朱万成 东北大学 国家杰青、国家级人才工程、教授
- 报告题目：高寒及生态脆弱区大型矿山绿色开采技术研究**
28. 刘广义 中南大学 国家杰青、教授

报告题目：浮选药剂精准设计与绿色制造变革技术

29. 孙 伟 中南大学 国家级人才工程、教授

报告题目：典型难处理氧化矿表面结构再造强化疏水创新技术及应用

30. 李萍丰 宏大爆破工程集团有限责任公司 副总经理兼总工程师、俄罗斯工程院外籍院士、教授级高工、博士生导师

报告题目：露天矿山爆破前沿技术及应用

31. 吴顺川 昆明理工大学 国家级人才工程、教授

报告题目：露天矿山边坡稳定性评价与设计方法

32. 张俊文 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程、教授

报告题目：冲击地压灾害卸压力学原理及结构效应

33. 张海君 北京科技大学 国家杰青、教授

报告题目：基于 B5G/6G 的智慧矿山关键技术

34. 张志刚 中煤科工集团重庆研究院有限公司 副总经理、研究员

报告题目：煤矿甲烷排放监测及利用技术进展

35. 段晨龙 中国矿业大学 国家杰青、教授

报告题目：智能高效筛分关键创新助力矿山绿色转型

36. 高富强 中煤科工开采研究院有限公司 国家杰青、研究员

报告题目：基于激光扫描和深度学习的锚杆群受力检测方法

37. 黄中伟 中国石油大学（北京） 国家杰青、教授

报告题目：液氮射流破岩方法与工业化应用

38. 田守增 中国石油大学（北京） 国家级人才工程、教授

报告题目：复杂油气智能钻完井理论与技术研究进展

39. 王 亮 中关村绿色矿山产业联盟 秘书长

报告题目：绿色矿山科学内涵的演进与重构

40. 刘占军 博雷顿科技股份公司 总监

报告题目：新能源工程机械，推动绿色矿山建设

附件二：

专题论坛

一、矿物加工与综合利用论坛（排名不分先后）

1. 张海军 中国矿业大学 国家杰青、院长、研究员

报告题目：煤气化渣炭-灰深度分离及活性粉体材料制备

2. 高志勇 中南大学 国家级人才工程、副院长、教授

报告题目：战略性关键矿物资源高效综合利用案例

3. 徐龙华 西南科技大学 国家优青、教授、处长

报告题目：战略金属氧化矿高效浮选分离理论与技术

4. 曹 钊 内蒙古科技大学 国家级人才工程青年项目、教授、执行院长

报告题目：白云鄂博混合型稀土矿新型复合药剂研发与应用

5. 孙志明 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程青年项目、教授、副院长

报告题目：煤系共伴生矿物制备环境修复材料效能与机理

6. 胡 双 广州市龙粤环保机械设备有限公司 总经理

报告题目：直线筛高效筛分机理与应用

7. 李 振 西安科技大学 教授、副院长

报告题目：气化灰渣干法分质及其高附加值利用技术研究

8. 刘文宝 东北大学 副教授

报告题目：含羟基季铵盐捕收剂的研发及在铁矿浮选中的应用研究

9. 李晓恒 中国矿业大学 博士后

报告题目：微细矿物颗粒湍流运动与碰撞机理研究

10. 李见成 潍坊天洁环保科技有限公司总经理，兼任山东大学环保技术研究所常务副所长

报告题目：节能环保型砂石骨料工业试验生产线成果报告

11. 王 军 中南大学 教授、副院长

报告题目：低品位复杂难处理资源绿色高效利用研究

二、绿色采矿与矿山安全论坛（排名不分先后）

1. 陈 结 重庆大学 国家级人才工程青年项目、教授、院长

报告题目：矿山岩体信号数据化表征及其在工程中的应用

2. 宋大钊 北京科技大学 国家级人才工程青年项目、教授、副院长

报告题目：梯度载荷下煤层开采压转耦合诱冲机理与防治方法研究

3. 刘 顺 西安石油大学 教授、院长

报告题目：耐温 CO₂ 泡沫提高驱油与埋存效率研究

4. Xu Guang 密苏里科技大学 副教授、博导

报告题目：Advancing Occupational Health in Mining: Investigating Low-cost Sensor's Suitability for Improved Coal Dust Exposure Monitoring

5. 彭 康 中南大学 国家级人才工程青年项目、教授、博导

报告题目：待定

6. 倪冠华 山东科技大学 教授、主任

报告题目：低渗含矿煤体酸化改性增透机制及关键技术

7. 陈儒军 中南大学 教授、博导

报告题目：扩频激电原理及其在地下水及隐伏煤火探测中的应用

8. 王 勇 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 正高级工程师、首席科学家

报告题目：露天矿 iSlope 框架体系与地下水立体综合治理研究

9. 柳先锋 重庆大学 副教授、博导

报告题目：煤体微结构特征及其对瓦斯储运的影响机理研究

10. 张照志 青海盐湖工业股份有限公司总规划师，中国地质科学院矿产资源研究所研究员、博士生导师

演讲题目：青海察尔汗盐湖钾镁盐矿区（山）资源绿色开发利用实践

三、智能矿山论坛（排名不分先后）

1. 杨胜利 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程青年项目、教授、院长

报告题目：智能放煤与端头放煤新进展

2. 白光辉 中国恩菲工程技术有限公司 正高级工程师、矿山事业部副总工程师

报告题目：采用融合技术构建矿山智能基础

3. 庞义辉 中煤科工开采研究院有限公司 研究员、首席科学家

报告题目：综采工作面智能化开采研发与实践

4. 彭平安 中南大学 副教授、博导

报告题目：地下金属矿山装备无人驾驶实践与思考

5. 张宁波 中国矿业大学 副教授、博导

报告题目：基于自然射线的煤岩识别方法

6. 寇向宇 长沙矿山研究院有限责任公司 正高级工程师、智能矿山事业部常务副总经理

报告题目：金属矿山数字化转型的技术路径与建设实现

7. 张科学 应急管理大学（筹） 教授、主任

报告题目：煤矿智能化无人开采工作面调斜控制技术研究与实践

8. 张晓龙 中国恩菲工程技术有限公司 矿山事业部电气系统部主任、正高级工程师

报告题目：中国恩菲智能矿山解决方案与实践

9. 杨 扬 山东科技大学 副教授

报告题目：综放煤矸多源信息融合识别实验研究

四、油气资源勘探与开发论坛（排名不分先后）

1. 杨永飞 中国石油大学（华东） 国家级人才工程青年项目、教授、副院长

报告题目：CCUS 过程中二氧化碳捕集机理：从孔隙尺度视角

2. 唐 洋 西南石油大学 教授

报告题目：天然气水合物多方法联合开采压控喷射长水段造腔工具研制

3. 陈 浩 中国石油大学（北京） 教授

报告题目：陆相油藏注 CO₂ 提高采收率技术进展与前景展望

4. 王 珂 曼彻斯特大学 博士后

报告题目：多维多尺度成像技术在岩石微观表征中的应用

5. 冯永存 中国石油大学（北京） 国家级青年人才、教授、副处长

报告题目：基于实时钻井数据的岩石力学参数超前预测方法

6. 蔡 灿 西南石油大学 副教授、副院长

报告题目：高压射流辅助钻井破岩机理及水力携岩特性研究

7. 黄贤斌 中国石油大学（华东） 副教授

报告题目：疏水型强封堵高效能水基钻井液体系构建及现场应用

8. 荆振华 中国石油勘探开发研究院 高级工程师

报告题目：陆相优质烃源岩发育与页岩油富集

9. 王文东 中国石油大学（华东） 副教授

报告题目：基于集合神经网络的页岩复杂压裂裂缝反演方法研究

五、矿山岩土力学和灾害防控论坛（排名不分先后）

1. 郝宪杰 中国矿业大学（北京） 煤炭青年科技奖、中国科协青托、教授、博导

报告题目：覆岩高位整层爆破卸压“人造预裂层”源头防冲技术体系及应用

2. 崔 峰 西安科技大学 陕西省青年科技新星、陕西省青年拔尖人才、教授、博导

报告题目：冲击地压矿井巨厚煤层高强度开采扰动特征与产能科学确定

3. 刘学生 山东科技大学 中国科协青托、山东省高校青创团队负责人、教授

报告题目：待定

4. 吴祥业 内蒙古科技大学 内蒙古自治区“新世纪 321 人才工程”人才、副教授、博导

报告题目：重复采动巷道围岩塑性区叠加扩展形态特征及量化判别

5. 杜伟升 中煤科工开采研究院有限公司 煤科总院一级科研骨干、副研究员

报告题目：煤矿全要素模型流程化构建及灾害智能预警技术研究

六、留学生学术论坛（排名不分先后）

1. Adama Berte 中国地质大学（北京）

报告题目：Ore-Forming Fluid Characteristics Research of Typical Antimony (Gold) Deposits in the North Himalayan Metallogenic Belt

2. Esteban Jarquín 中国地质大学（北京）

报告题目：Impact of slab tearing along the Yadong-Gulu rift on Miocene alkaline volcanism from the Lhasa terrane to the Himalayas, southern Tibet

3. Jorge Armando Gamboa Herrera 中国地质大学（北京）

报告题目：The Segovia gold belt, field and petrographic evidence of orogenic gold deposits in northern South America

4. BISHIKWABO Germain 中国地质大学（北京）

报告题目：The Triassic orogenic gold mineralization at Zaozigou deposit, West Qinling, Central China: Constraints from apatite features, geochemistry and isotope signatures

5. HERVE NDAYE MUDUMBI 中国石油大学（北京）

报告题目：Investigation of offshore platform piles stability in shallow gas formations considering its multiphase effects

七、科技特别专员技术论坛（排名不分先后）

1. 安月阳 北京安瑞斯矿山装备有限公司 总经理

报告题目：智能采矿技术与装备研究进展及应用

2. 白 刚 辽宁工程技术大学 副教授、副院长

报告题目：双碳战略目标下液态 CO₂ 防控煤矿灾害技术研究

3. 刘怀珠 冀东油田唐山冀油瑞丰化工有限公司 正高级工程师、副总经理

报告题目：复杂断块油藏二氧化碳提高采收率技术研究进展

4. 刘高鹏 湖北金源绿通生态环境工程有限公司 总经理

报告题目：露天矿山高陡边坡 AB 菌生态恢复技术与应用

5. 郑 林 中科宝鹿新材料（辽宁）有限公司 副总经理

报告题目：助力绿色矿山 节能减排、降本增效

八、博士生与青年学者论坛（排名不分先后）

1. 谢维强 清华大学 博士

报告题目：TBM 掘进岩体信息快速感知方法及岩-机相互作用关系研究

8. 卢志国 煤炭智能开采与岩层控制全国重点实验室 博士

报告题目：富含方向性弱面煤样间歇性破坏机理及冲击倾向各项异性特征

3. 张 权 中国矿业大学 副教授、硕导

报告题目：煤基固废非爆炸性材料聚能切缝机理及应用

4. 牛庆合 石家庄铁道大学 副教授、硕导

报告题目：酸化条件下铀矿砂岩渗透、力学特征响应机理及爆破致裂效果研究

5. 江长松 江西理工大学 博士

报告题目：废玻璃和白钨尾矿对锡尾矿基发泡陶瓷性能的影响及其机理

6. 陈万鹏 重庆大学 博士

报告题目：重金属铊的微界面动态保留机制研究

7. 李丹龙 中国矿业大学 博士

报告题目：溶液环境中气泡表面滑移特性演变及矿化作用机制

8. 肖伟晶 华东交通大学 副教授(校聘)

报告题目：不同温度热损伤煤系砂岩物理力学性能及失稳前兆判定研究

9. 兰 红 贵州大学/贵州能源集团林东公司 高级工程师、在读博士

报告题目：黔北地区高突煤层精准高效消突关键技术研究与应用

10. 付政 有研资源环境技术研究院（北京）有限公司/高品质有色金属绿色特种冶金国家工程研究中心 硕士研究生

报告题目：高铁含钢锌焙砂中锌钢强化浸出工艺及动力学研究

11. 常静 西安科技大学 副教授

报告题目：解析固-液表界面力，构建微细粘土矿物颗粒盐溶液中自聚合结构预测模型

12. 冯帆 山东科技大学 副教授、硕导

报告题目：铅锌矿区域隔离矿柱留设与采场遗留矿柱回采稳定性分析

附件三：

学术委员会和组委会名单

一、学术委员会

主任：彭苏萍 中国矿业大学（北京） 中国工程院院士

副主任：1. 于润沧 中国恩菲工程技术有限公司 中国工程院院士

2. 王 浩 中国水利水电科学研究院 中国工程院院士

3. 袁 亮 安徽理工大学 中国工程院院士、校长

4. 侯立安 火箭军后勤科学技术研究所 中国工程院院士

5. 康红普 中国煤炭科工集团有限公司 中国工程院院士

6. 毛景文 中国地质科学院 中国工程院院士

7. 吴丰昌 中国环境科学研究院 中国工程院院士

8. 冯夏庭 东北大学 中国工程院院士、校长

9. 杨春和 中国科学院武汉岩土力学研究所 中国工程院院士

10. 邓 军 中国地质大学（北京） 中国科学院院士

11. 张来斌 中国石油大学（北京） 中国工程院院士

12. 姜 涛 中南大学 中国工程院院士

13. 沈政昌 矿冶科技集团有限公司 中国工程院院士

14. 吴爱祥 北京科技大学 中国工程院院士

15. 赵跃民 中国矿业大学 中国工程院院士

16. Chul B. Park 加拿大多伦多大学 中国工程院外籍院士

17. 魏甲明 中国恩菲工程技术有限公司 总经理、正高工

委员（按姓氏笔画顺序）：

1. Aleksandar Nikoloski 澳大利亚莫道克大学 教授

2. Francesco pirajno 西澳大利亚大学教授 国际经济地质学会会士

3. Ing. habil. Heinz Konietzky 德国弗莱贝格工业大学 教授

4. LING TUNG CHAI 湖南大学 国家外国资深学者、教授、博导

5. Mika Erik Tapio Sillanpää 南非约翰内斯堡大学教授 芬兰科学院院士

6. Richard Goldfarb 美国科罗多矿业学院教授 国际经济地质学会会士

7. Vitaly Ordonsky 法国里尔大学 研究员
8. Zongsu Wei 丹麦奥胡斯大学教授 丹麦国家级人才
9. 马彦卿 矿冶科技集团有限公司 副总经理、正高级工程师
10. 王 宏 西安科技大学 国家级人才工程、教授
11. 王 琦 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程、教授
12. 王 瑞 华电煤业集团有限公司 总经理、正高级工程师
13. 王香增 陕西延长石油（集团）有限责任公司 总地质师、首席科学家
14. 王家臣 中国矿业大学（北京） 原副校长、国家级人才工程、教授
15. 邓 军 西安科技大学 国家级人才工程、教授
16. 田守增 中国石油大学（北京） 国家级人才工程、教授
17. 冯国瑞 山西能源学院 国家杰青、教授
18. 宁伏龙 中国地质大学（武汉） 国家杰青、教授
19. 毕洪涛 山东黄金集团 副总工程师、研究员
20. 毕银丽 西安科技大学 国家级人才工程、教授
21. 朱万成 东北大学 国家级人才工程、国家杰青、教授
22. 朱瑞军 中国恩菲工程技术有限公司副总工程师，矿山事业部总经理、正高级工程师
23. 刘广义 中南大学 国家杰青、教授
24. 刘作华 重庆大学 国家级人才工程、教授
25. 刘育明 中国恩菲工程技术有限公司 副总工程师、正高工
26. 刘泉声 武汉大学 国家级人才工程、教授
27. 刘殿文 昆明理工大学 国家级人才工程、教授
28. 池汝安 武汉工程大学 国家杰青、教授
29. 孙 伟 中南大学 国家级人才工程、教授
30. 李 军 中国石油大学（北京） 国家级人才工程、教授
31. 李夕兵 中南大学 国家杰青、教授
32. 李金惠 清华大学 国家级人才工程、教授
33. 李彦荣 太原理工大学 国家级人才工程、教授
34. 李振华 河南理工大学 教授

35. 李海燕 北京建筑大学 国家级人才工程、教授
36. 李萍丰 宏大爆破工程集团有限责任公司 副总经理兼总工程师、俄罗斯工程院外籍院士、教授级高工
37. 杨 强 自然资源部储量评审中心 原副主任、研究员
38. 来兴平 西安科技大学 国家级人才工程、教授
39. 吴 攀 贵州大学 副校长、教授
40. 吴顺川 昆明理工大学 国家级人才工程、教授
41. 邱昆峰 中国地质大学（北京） 国家级人才工程、教授
42. 宋少先 武汉理工大学/墨西哥圣路易斯波多西自治大学 墨西哥科学院院士、教授
43. 张志刚 中煤科工集团重庆研究院有限公司 副总经理、研究员
44. 张俊文 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程、教授
45. 张烈辉 西南石油大学 国家级人才工程、国家杰青、教授
46. 张海军 中国矿业大学 国家杰青、教授
47. 张海君 北京科技大学 国家杰青、教授
48. 陈绍杰 山东科技大学 国家级人才工程、教授
49. 陈衍景 北京大学 国家杰青、教授
50. 罗胜联 南昌航空大学 国家杰青、教授
51. 屈忠义 内蒙古科技大学 副校长、教授
52. 赵光明 安徽理工大学 国家级人才工程 教授
53. 胡振琪 中国矿业大学 国家级人才工程、教授
54. 段晨龙 中国矿业大学 国家杰青、教授
55. 祝效华 西南石油大学 国家杰青、教授
56. 聂百胜 重庆大学 国家级人才工程、教授
57. 党 志 华南理工大学 原副校长、教授
58. 高志勇 中南大学 国家级人才工程、教授
59. 高富强 中煤科工开采研究院有限公司 国家杰青、研究员
60. 唐春安 大连理工大学 国家级人才工程、教授
61. 黄中伟 中国石油大学（北京） 国家杰青、教授

62. 梁卫国 太原师范学院 国家杰青、教授
63. 韩 军 辽宁工程技术大学 副校长、教授
64. 韩贵琳 中国地质大学（北京） 国家杰青、国家级人才工程、教授
65. 曾联波 中国石油大学（北京） 国家级人才工程、教授
66. 潘 波 昆明理工大学 国家杰青、教授
67. 戴彩丽 中国石油大学（华东） 国家杰青、教授
68. 鞠 杨 中国矿业大学（北京） 国家杰青、国家级人才工程、教授

办公室主任：邓久帅 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程青年项目、教授

二、组织委员会

主 任：毕银丽 西安科技大学 国家级人才工程、教授

魏甲明 中国恩菲工程技术有限公司 总经理、正高工

副主任：张海军 中国矿业大学 国家杰青、教授

邱昆峰 中国地质大学（北京） 国家级人才工程、教授

邓久帅 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程青年项目、教授

秘书长：王亮 中关村绿色矿山产业联盟秘书长

副秘书长：

郭 雷 中国恩菲工程技术有限公司矿山事业部副总经理、正高工

文志杰 贵州大学 国家级人才工程青年项目、教授

王 勇 北京科技大学 副教授、主任

杨 森 中关村绿色矿山产业联盟产学研合作中心 主任

委 员：（按笔画排序）

1. Gang Xu 密苏里科技大学 教授
2. 王 达 中国地质大学（北京） 副教授
3. 王海楠 中国矿业大学 讲师
4. 文 静 中关村绿色矿山产业联盟
5. 孔 彪 山东科技大学 教授
6. 石国峰 辽宁中天智控科技有限公司 副总经理
7. 白英睿 中国石油大学（华东） 国家级人才工程青年项目、教授
8. 冯永存 中国石油大学（北京） 教授

9. 边 亮 西南科技大学 国家级人才工程青年项目、教授
10. 刘文刚 东北大学 国家级人才工程青年项目、教授
11. 刘永升 中国地质大学（北京） 中国科协青年人才托举、副教授
12. 刘学生 山东科技大学 教授
13. 江海深 中国矿业大学 中国科协青年人才托举、副教授
14. 孙志明 中国矿业大学（北京） 国家级人才工程青年项目、教授
15. 苏远大 中国石油大学（华东） 教授
16. 杜伟升 中煤科工开采研究院有限公司 副研究员
17. 李文博 东北大学 国家级人才工程青年项目、教授
18. 杨 涛 华北科技大学 河北省杰出青年、教授
19. 张 亮 西华大学 副教授
20. 张科学 应急管理大学（筹） 教授、主任
21. 张振国 辽宁工程技术大学 教授
22. 张锦旺 中国矿业大学（北京） 中国科协青年人才托举、副教授
23. 陈军典 辽宁省物测勘查院有限责任公司 主任、正高工
24. 庞义辉 中煤科工开采研究院有限公司 研究员、首席科学家
25. 孟 展 西南石油大学 特聘研究员
26. 郝宪杰 中国矿业大学（北京） 教授、系主任
27. 袁永榜 中煤科工集团重庆研究院有限公司 副研究员
28. 郭奇峰 北京科技大学 副教授
29. 郭晓炜 《煤炭学报》 责任编辑、中国科协优秀青年编辑
30. 崔 峰 西安科技大学 教授
31. 崔铁军 沈阳理工大学 教授
32. 彭 康 中南大学 国家级人才工程青年项目、教授
33. 彭平安 中南大学 副教授、博导
34. 韩桂洪 郑州大学 国家级人才工程青年项目、教授
35. 韩晓涛 辽宁省物测勘查院有限责任公司 高级工程师
36. 黑 伟 陕西延长石油（集团）有限责任公司 主任、高级工程师
37. 程敬义 中国矿业大学 副教授

38. 焦 芬 中南大学 国家级人才工程青年项目、教授
39. 曾涛涛 南华大学 教授
40. 蔡 灿 西南石油大学 副教授
41. 蔡建超 中国石油大学（北京） 国家优青、教授
42. 廖寅飞 中国矿业大学 副研究员
43. 谭静强 中南大学 国家级人才工程青年项目、教授

附件四：

拟参会单位

高校类：北京交通大学、中国石油大学(北京)、湖北三峡职业技术学院、中国石油大学(华东)、中国矿业大学、北京科技大学、中国地质大学(北京)、中国石油大学(北京)克拉玛依校区、长江师范学院、重庆交通大学、内蒙古科技大学、济南大学、防灾科技学院、常州大学、长安大学、华东交通大学、湖南科技大学、武汉大学、南华大学、中南大学、长江大学、北京工商大学、河南城建学院、辽宁大学、西南石油大学、吉林化工学院、中国地质大学(武汉)、广西大学、青岛理工大学、辽宁工程技术大学、东莞理工学院、贵州大学、北京建筑大学、华北科技学院、榆林学院、重庆工业职业技术学院、郑州大学、山东石油化工学院、中国石油大学(北京)、黔南民族师范学院、成都理工大学、重庆大学、吉林大学、安徽理工大学、太原科技大学、上海第二工业大学、河海大学、东北大学、中国矿业大学(北京)、北京理工大学前沿技术研究院、西安科技大学、北方工业大学、大连理工大学、徐州工程学院、山东理工大学、山东科技大学、太原理工大学、昆明理工大学、西南科技大学、北京理工大学、西华大学、西安建筑科技大学、中国矿业大学(北京)、淮阴工学院、中央财经大学政府管理学院、天津大学、商洛学院、北京联合大学应用文理学院、华北理工大学、六盘水师范学院、三明学院、新疆工程学院、河北工程大学

矿山类：山东黄金矿业(沂南)有限公司、河南焦煤能源有限公司、中石油煤层气有限责任公司忻州分公司、海南华兴宏达实业有限公司、内蒙古淳点控股集团有限公司、山东黄金矿业股份有限公司新城金矿、山东济宁运河煤矿有限责任公司、甘肃靖煤能源有限公司红会第一煤矿分公司、准格尔旗准联煤炭有限责任公司、鄂尔多斯市昊华红庆梁矿业有限责任公司、国能神东煤炭上湾煤矿、陕西煤业化工集团、唐山三友矿山有限公司、宁夏宝丰能源集团股份有限公司、国能包头能源有限责任公司、河北钢铁集团矿业有限责任公司、国家能源集团乌海能源有限责任公司、内蒙古宝利煤炭有限公司、贵州林东煤业发展有限责任公司龙凤煤矿、浙江交投矿业股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿、国能神东煤炭柳塔煤矿、韩城市枣庄实业有限公司、准格尔旗召富煤炭有限责任公司、山东黄金矿业(玲珑)有限公司、陕西陕煤韩城矿业有限责任公司、浙江交投龙新矿业股份有限公司、武钢资源集团有限公司、内蒙古伊东集团孙家壕煤炭有限责任公司、海南信义矿业股份有限公司、国家能源集团神东煤炭集团、青海威斯特铜业有限责任公司、山东黄金矿业科技有限公司、赤峰柴胡栏子黄金矿业股份有限公司、惠州交投神山绿色现代石场有限公司、鄂尔多斯市国源矿业开发有限责任公司、浙江交投浦新矿业股份有限公司、内蒙古上海庙矿业有限责任公司、山东东平宏达矿业股份有限公司、内蒙古伊泰集团有限公司、内蒙古宝利煤炭有限公司煤矿、马莲台煤矿、鄂尔多斯市大源煤炭有限责任公司、新疆宝明矿业股份有限公司、山东黄金矿业(莱州)有限公司焦家金矿、马边福马磷化有限公司、山东省金鼎矿业有限责任公司、白沙恒隆石业有限公司、枣庄交通发展集团翠屏山矿业股份有限公司、国能神东煤炭布尔台煤矿、国能神东煤炭集团大柳塔煤矿、内蒙古平西白音华煤业有限公司、新疆大明矿业集团股份有限公司、金川集团股份有限公司龙首矿、山西晋煤集团赵庄煤业有限责任公司赵庄二号井、山东金鼎矿业有限责任公司、本溪钢铁(集团)矿业有限责任公司、临沂矿业集团菏泽煤电有限公司彭庄煤矿、国能新疆红沙泉能源有限责任公司、海南海控小惠矿业股份有限公司、新疆哈巴河阿舍勒铜业股份有限公司、山东金邑矿业股份有限公司、国能准能集团有限责任公司、国能神东煤炭集团乌兰木伦煤矿、新疆宜化矿业股份有限公司、大余石雷钨矿、崇信县百贯沟煤业有限公司、诸暨市越兴矿业股份有限公司、徐州中联水泥有限公司、崇义章源钨业股份有限公司、浙江交投嵊兴矿业股份有限公司、贝

肯（新疆）能源有限责任公司、华能伊敏煤电有限责任公司、新疆疆纳矿业有限公司、额济纳旗圆通矿业有限责任公司、中国葛洲坝集团易普力股份有限公司禹州分公司、国家能源内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司、窑街煤电集团有限公司三矿、唐山首钢马兰庄铁矿有限责任公司、内蒙古蒙泰不连沟煤业有限责任公司、阿巴嘎旗金地矿业有限责任公司、鄂尔多斯市昊华精煤有限责任公司、赤峰山金红岭有色矿业有限责任公司、国能北电胜利能源有限公司、安徽铜陵化工集团新桥矿业有限公司、中钢集团山东矿业有限公司、淮北矿业股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司、嵩县山金矿业有限公司、开滦（集团）有限责任公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司开发事业部、山东黄金冶炼有限公司、本溪钢铁（集团）有限责任公司南芬选矿厂、晋城蓝焰煤业股份有限公司成庄矿、鞍钢集团矿业有限公司、凯盛石英材料（海南）有限公司、海南王氏鸿业投资有限公司、陕西彬长小庄矿业有限公司、伊犁庆华能源开发有限公司、山东能源集团李楼煤业有限公司、山西潞安环保能源开发股份有限公司漳村煤矿、河北钢铁集团司家营研山铁矿有限公司、琼海华建建材有限公司、青岛金星矿业股份有限公司、平泉市广源矿业有限责任公司、定安富东实业有限公司、内蒙古双欣矿业有限责任公司、昌江华盛天涯水泥有限公司中矿金业股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司青海油田分公司、山西晋煤集团临汾晋牛煤矿投资有限责任公司、新疆喀拉通克矿业有限责任公司、四川长宁天然气开发有限责任公司、华能西藏雅鲁藏布江水电开发投资有限公司、新疆天池能源有限责任公司、山西晋煤集团赵庄煤业有限责任公司、陕西德源府谷能源有限公司（三道沟煤矿）、海南保亭荣华实业有限公司、陕西华彬雅店煤业有限公司、河北钢铁集团滦县司家营铁矿有限公司、阜新市平安矿业有限责任公司、山东黄金矿业（莱州）有限公司三山岛金矿、易门巨铸矿业有限公司、陕西陕煤曹家滩矿业有限公司、中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿、太钢集团岚县矿业有限公司、临县锦源煤矿有限公司、鞍钢集团矿业有限公司齐大山选矿厂、福建省政和县源鑫矿业有限公司、山西冀中能源集团矿业有限公司、武穴市长江矿业有限责任公司、贵州开磷有限责任公司、国家能源集团新疆能源有限责任公司、陕西德和建材有限公司、贵州发耳煤业有限公司、中国石油天然气股份有限公司雄安分公司、贵州锦丰矿业有限公司、淮南矿业（集团）有限责任公司、平顶山天安煤业股份有限公司、乌海市公乌素煤业有限责任公司、中国石油新疆油田公司、山东微山湖稀土有限公司、海南矿业股份有限公司、内蒙古锡林河煤化工有限责任公司贺斯格乌拉南露天矿、内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司元宝山露天煤矿、云南磷化集团有限公司、陕西延长石油（集团）有限责任公司气田公司、青海盐湖工业股份有限公司、陕西有色金属控股集团有限责任公司

企事业单位及其他类：中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司、西部煤电集团银宏能源开发有限公司、阜新宏地勘新能源有限公司、天津美腾科技股份有限公司、贵州芭田生态工程有限公司、中煤科工机器人科技有限公司、山东昊坤矿业通防工程有限公司、琼海桂海小城镇建设开发有限公司、北京天一众合科技股份有限公司、中联煤层气有限责任公司、煤科通安（北京）智控科技有限公司、新疆格瑞泰生态科技有限公司、山东欧瑞安电气有限公司、辽宁省有色地质一〇九队有限责任公司、云南智农高新技术有限公司、鑫中坤建设工程有限责任公司、长沙迪迈数码科技股份有限公司、包头智茂元生态农业科技有限公司、西安中地环境科技有限公司、中铁二十三局集团有限公司、核工业井巷建设集团有限公司、西安煤航遥感信息有限公司、江苏恒旺数字科技有限责任公司、北京天玛智控科技股份有限公司、内蒙古生态环境大数据有限公司、北京速力科技有限公司、中煤航测遥感集团有限公司、海南省银河永盛发展实业有限公司、内蒙古淳点实业有限公司、天河道云（北京）科技有限公司、肃泽德电子技术有限公司、鞍山重型矿山机器股份有限公司、西安煤科透明地质科技有限公司、华电煤业集团数智技术有限公司、北京数论科技有限公司、淮南矿业集团售电有限责任公司、海南巨鸿置业有限公司万宁分公司、山东金都国有资本投资集团有限公司、江西

万铜环保材料有限公司、力博重工科技股份有限公司、北京绿海盛源认证服务有限公司、迁安市隆宇工贸有限公司、兰州工业化设备有限公司、青岛泰凯英专用轮胎股份有限公司、江苏炫能输送带有限公司、中节能咨询有限公司、中煤地生态环境科技有限公司、重庆巨能建设(集团)有限公司、四川九洲电器集团有限责任公司、中煤电气有限公司、紫金环保科技有限公司、重庆城投基础设施建设有限公司、中交天津航道局有限公司、陕西省煤田物探测绘有限公司、明达海洋工程有限公司、辽宁省第七地质大队有限责任公司、北京易控智驾科技有限公司、北矿检测技术股份有限公司、海南三箭科技有限公司、湖北金源绿通生态环境公司有限公司、叙镇铁路有限责任公司、赛飞特工程技术集团有限公司、北京矿酷数科信息技术有限公司、海南正伟实业有限公司、鞍山鞍重矿山机械有限公司、航天深拓(北京)科技有限公司、中煤矿山建设(集团)有限责任公司、徐州中矿岩土技术股份有限公司、北京高卓东升科技有限公司、国传电气有限公司、博雷顿科技股份公司、威海尚品机械设备科技有限公司、河北九华勘查测绘有限责任公司、陕西科睿斯达环境科技有限公司、兖矿东华建设有限公司地矿建设分公司、海南程裕工程投资有限公司、北京安瑞斯矿山装备有限公司、浙江达名科技有限公司、南昌矿机集团股份有限公司、东方板桥福兴页岩环保砖有限公司、山东鑫海矿业技术装备股份有限公司、青岛连鑫智能科技有限公司、湖南省基础建设工程有限公司、中钢天源安徽智能装备股份有限公司、深圳屹米达环保科技有限公司、文昌丰源工贸有限公司、南京业恒达智能系统有限公司、泰安方舟矿业科技有限公司、理工雷科智途(北京)科技有限公司、日照海工研新材料有限公司、广东洲兴环保科技有限公司、青岛博正检验技术有限公司、中星数创(云南)科技有限公司、川铁国际经济技术合作有限公司、中海油能源发展股份有限公司工程技术分公司、康仕为科技(成都)有限责任公司、中建材中岩科技有限公司、青岛港国际股份有限公司前港分公司、泰安英迪利机电科技有限公司、天津壹鸣环境科技股份有限公司、中国石油集团川庆钻探工程有限公司钻井液技术服务公司、成都金邦耐环保科技股份有限公司、西南油气田分公司规划计划处、内蒙古交通集团项目管理分公司、长沙巨杉智能科技有限公司、美卓矿山安全设备(徐州)有限公司、贵阳高原矿山机械股份有限公司、宏大爆破工程集团有限责任公司、北京百正创源科技有限公司、精基科技有限公司、中国石油西部钻探工程有限公司、伦图科技(长沙)有限公司、中国石油集团长城钻探工程有限公司钻井液公司、浙江时空智子大数据有限公司、华北地质勘查局五一四地质大队、第六地质大队、中煤科工生态环境科技有限公司、中煤一局集团有限公司、中铁十九局集团矿业投资有限公司、中煤地华盛水文地质勘察有限公司、四川省第七地质大队、中铁二局第四工程有限公司、中铁上海工程局集团第一工程有限公司、中国煤炭地质总局第三水文地质队、明溪县宝福再生资源开发中心、力博工业技术研究院(山东)有限公司、徐州中矿数字化矿山技术研究所、中国十九冶集团有限公司、安徽省绿色矿山工程研究中心、鞍钢集团北京研究院有限公司、鞍钢集团矿业设计研究院有限公司、包头市生态环境技术保障中心、毕节市大数据产业发展中心、大庆油田有限责任公司勘探开发研究院、广州市城市规划勘测设计研究院、国家卫生健康委职业安全卫生研究中心(国家卫生健康委煤炭工业职业医学研究中心)、湖南有色金属研究院有限责任公司、华北地质勘查局五一九大队、华唯金属矿产资源高效循环利用国家工程研究中心有限公司、江苏地质矿产设计研究院(中国煤炭地质总局检测中心)、金属矿山安全与健康国家重点实验室、矿冶科技集团有限公司、兰州有色冶金设计研究院有限公司、辽宁省地质勘查院有限责任公司、辽宁省地质勘察院有限责任公司、辽宁省物测勘查院有限责任公司、辽宁有色勘察研究院有限责任公司、煤炭工业设计研究院有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司、内蒙古自治区地质调查研究院、内蒙古自治区生态环境科学研究院、内蒙古自治区自然资源保护与利用研究中心、日照市海洋工程研究院、山东黄金矿业科技有限公司选冶实验室分公司、山东能源集团山东省煤炭科学研究院有限公司、山东省鲁南地质工程勘察院(山东省地质矿产勘查开发局第二地质大队)、山

东省鲁南地质工程勘察院（山东省地质矿产勘查开发局第二地质大队）、山西晋煤集团技术研究院有限责任公司、陕西延长石油（集团）有限责任公司天然气研究院、陕西延长石油（集团）有限责任公司研究院、生态环境部环境工程评估中心、四川省冶金地质勘查院、四川省自然资源投资集团物探勘查院有限公司、四川页岩气勘探开发有限责任公司、西安西北有色物化探总队有限公司、新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所、应急管理部信息研究院、云南铜业股份有限公司矿山研究院、长沙矿山研究院有限责任公司、长沙有色冶金设计研究院有限公司、浙江久核地质生态环境规划设计有限公司、中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司、中钢集团武汉安全环保研究院有限公司、中国城市发展研究院有限公司、中国地质调查局成都地质调查中心（西南地质科技创新中心）、中国地质调查局呼和浩特自然资源综合调查中心、中国地质调查局天津地质调查中心、中国地质调查局西安地质调查中心、中国地质科学院矿产资源研究所、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司、中国科学院地质与地球物理研究所、中国科学院广州能源研究所、中国科学院昆明植物研究所、中国科学院武汉岩土力学研究所、中国煤炭地质总局第三水地质队、中国煤炭地质总局第一勘探局地质勘查院（中煤一局集团有限公司勘查分公司）、中国煤炭地质总局水文地质工程地质环境地质勘查院、中国煤炭地质总局水文地质局、中国石油大庆油田有限责任公司勘探开发研究院、中国石油国际勘探开发公司有限公司、中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院、中国石油集团测井有限公司地质研究院、中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司华北物探处、中国石油集团工程技术研究院有限公司、中国石油集团科学技术研究院有限公司、中国石油勘探开发研究院、中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司勘探开发研究院、中国冶金地质总局第一地质勘查院、中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司、中海油研究总院有限责任公司、中煤科工集团北京土地整治与生态修复科技研究院有限公司、中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司、中煤科工集团沈阳研究院有限公司、中煤科工集团重庆研究院有限公司、中煤科工开采研究院有限公司、中煤科工西安研究院（集团）有限公司、中能化江苏地质矿产设计研究院有限公司、中能化江苏矿山生态研究院有限公司、中汽研（天津）汽车工程研究院有限公司、中石化西南石油工程有限公司钻井工程研究院、中冶北方（大连）工程技术有限公司、中冶成都勘察研究总院有限公司、中冶沈勘工程技术有限公司、江西省矿产资源保障服务中心、陕西省白河县废弃硫铁矿污染治理领导小组办公室、郟城县城乡规划服务中心、鄂尔多斯市自然资源局、青岛海关技术中心、新疆维吾尔自治区地质矿产勘查开发局、内蒙古自治区自然资源厅办公室、中国生物多样性保护与绿色发展基金会、朝阳市自然资源局、乌海市能源局、黑龙江省自然资源调查院、陕西省生态环境厅、朝阳市自然资源事务服务中心