

## 江西省地质学会首届地质科学技术奖一等奖

序号	项目名称	项目完成单位	主要完成人	申报单位
1	三维地质雷达探测技术在市政设施安全隐患整治和提升中的应用	江西省地质局物化探大队、 江西省瑞华国土勘测规划工程有限公司	康元欣、王旭、刘允文、庞满莹、 温彬、席超华、夏超、吴应昌、 蔡英文、冶占福、徐崇荣、肖涛、 郑海辉	江西省地质局物化探大队
2	江西省德兴市石坞矿区金矿成矿理论研究及找矿突破	江西省地质局第八地质大队、 江西有色地质矿产勘查开发院	林忠良、谢芳军、曾庆友、赵立民、 黄美俊、李军、刘义真、何登华、 朱吉星、彭蜀涛、朱志成、肖应龙、 李本刚	江西省地质局第八地质大队
3	江西省宜丰县白市化山矿区陶瓷土(含锂)矿成矿理论研究与找矿突破	江西省核工业地质调查院、 江西金地勘查有限责任公司	林忠良、张连湘、赵立民、曾庆友、 黄美俊、丁亮、郝斌斌、饶小鹏、 邹俊、巫志豪、钟建昇、朱吉星、 刘义真	江西省核工业地质调查院
4	江西省乐平市众埠街锰铅锌矿找矿突破与理论创新	江西省矿产资源保障服务中心、 江西有色地质矿产勘查开发院	詹天卫、蔡报元、周旻、曾晓建、 李红忠、黄志斌、陈国华、张彦伟、 王维洋、余光模、肖海、张子露、 欧阳淇生	江西省矿产资源保障服务中心
5	江西省乐安县居隆庵铀矿床成矿规律总结与找矿突破	江西省地质局核地质大队	成霖、银涌兵、周良卿、董保平、 孔德旭、吴志坚、傅光华、陈凯、 黄少钦、吉高萍、王晓新、车君、 朱哲	江西省地质局核地质大队

6	扬子东南缘（浙赣段）中生代火山活动序列与构造转制相关性研究	江西有色地质矿产勘查开发院	唐春花、张福神、肖茂章、张旭、李育忠、吴正昌、张芳荣、宛胜、孙超、钟春荣、肖婧雅、唐石、杨建伟	江西有色地质矿产勘查开发院
7	修水县白岭地热成矿模式创新与江西最高温地热水的发现	江西省矿产资源保障服务中心、江西省地质局水文地质大队、江西省勘察设计研究院有限公司、中国地质调查局武汉地质调查中心	刘江科、钟鸣、白细民、陈国华、朱少华、黄长生、彭晓文、余圣品、余希、陶宏炜、汪传兴、饶林阳、孙小川	江西省地质局水文地质大队
8	江西武功山矿集区成矿规律研究及找矿预测应用	江西有色地质矿产勘查开发院	徐喆、吴正昌、王迪文、张芳荣、黄新曙、刘庆宏、张福神、符海明、刘杨、贺彬、周春华、冯国胜、徐进	江西有色地质矿产勘查开发院
9	南昌深埋藏叠瓦式岩溶腔热储勘查技术与找热重大突破	江西省地质局水文地质大队、江西省勘察设计研究院有限公司、南昌市水文地质与优质地下水资源开发利用重点实验室	白细民、叶海龙、邓建军、余圣品、樊柄宏、徐芬、余本旺、徐良、王浩东、邹仁波、周丽、冯子晋、张敏	江西省地质局水文地质大队
10	江西省新余市梅山矿区（南区）红层下隐伏优质焦煤找矿突破与推广应用	江西省矿产资源保障服务中心、江西省煤田地质勘察研究院	邹勇军、陈国华、刘地福、李昌龙、廖欢、李金燕、吴辉明、姜智东、陈凯、李贤飞、伯慧	江西省矿产资源保障服务中心、江西省煤田地质勘察研究院
11	金属矿产广域电磁法深部探测关键技术	江西省地质局物化探大队、中南大学、湖南继善高科技有限公司	陈后扬、戴世坤、吴西全、李帝铨、危志峰、廖志伟、邹其峰、吴旭、张斌、黄文兵、陈伟伟、华博广、田军	江西省地质局物化探大队

12	江西省乐安县邹家山X矿接替资源勘查与找矿突破	核工业二七〇研究所	吕川、孙会饶、魏欣、陈欣、严永杰、涂勇、陈昌、黄迪、何丹丹、黄超、韦金文、陈峰、骆建诗	核工业二七〇研究所
13	赣南精准扶贫区成矿地质背景调查与找矿预测	江西有色地质矿产勘查开发院	吴正昌、贺彬、邱文江、龙立学、黄传冠、曹员兵、夏明、刘青帝、张芳荣、徐喆、钟文、张福神、程爱美	江西有色地质矿产勘查开发院
14	江西鄱阳湖平原地下水污染调查评价方法研究	江西省煤田地质勘察研究院	储小东，陈婷，何景媛，苏玮，董玮，冯瑜潇，王昕，李琦	江西省煤田地质勘察研究院