

江西省地质学会文件

赣地会字[2023] 28 号

关于公布 2022-2023 年江西省地质学会 地质科学技术奖评选结果的通知

各会员单位：

根据《江西省地质学会地质科学技术奖励办法》规定，经学会地质科学技术奖领导小组办公室组织专家进行初评、复评和终评，公示无异议后报奖励领导小组审定，《余干-鄱阳地区富硒资源新认识与产业开发》等 39 个项目获首届(2022-2023 年)江西省地质学会地质科学技术奖。吴志春等 33 位同志获青年地质科技人才奖。现予公布。（获奖名单详见附件）

希望获奖者珍惜荣誉，继续努力，展现新作为、创造新业绩。希望全省地质领域广大科技工作者以获奖者为榜样，为推动我省地质事业高质量发展做出更大贡献。

附件：2022/2023 年江西省地质学会地质科学技术奖获奖名单

(此页无正文)



抄报：江西省科学技术厅、江西省自然资源厅、江西省科协、
中国地质学会、
江西省地质学会

附件： 2022-2023 年江西省地质学会首届地质科学技术奖特等奖

序号	项目名称	项目完成单位	主要完成人	申报单位
1	余干-鄱阳地区富硒资源新认识与产业开发	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	周强强、鄢海满、张永文、马逸麟、刘冰权、冯增会、魏星星、姜宏裕、张涛亮、钟春荣、周春华、江俊杰、谢长瑜、文帮勇、胡秋萍	江西省矿产资源保障服务中心
2	江西零山矿集区成矿理论创新与找矿突破	江西省地质局第七地质大队	刘翠辉、贺根文、范世祥、陶建利、李伟、罗仙华、陈伟、杨洲畚、于长琦、李江东、周兴华、邓以超、谢刚、彭正泉、刘孝滨	江西省地质局第七地质大队
3	江西省国土空间放射性生态环境调查与核应急处置关键方法	江西省地质局实验测试大队	王红海、曾昭崐、张麟熹、刘念、吴闻东、杨林、时燕华、谢冬香、张望、黄赟、曾昊、魏善彪、尹海华、刘舒、湛靓靓	江西省地质局实验测试大队
4	钦杭成矿带成矿规律研究与成矿远景区划	江西省地质调查勘查院	曹圣华、陈振华、唐春花、楼法生、吴师金、罗春林、吴富江、徐喆、王会敏、杨世文、张娟、吴正昌	江西省地质调查勘查院
5	赣北地区青岭-阳储岭斑岩型钨矿成矿理论创新与找矿突破	江西省矿产资源保障服务中心、江西省地质局第三地质大队	余振东、徐先宇、徐裕敏、万新、谭荣、王天晨、杨治、邓丽军、黄群、王文锋、邢新龙、钟波、徐殷智、刘威、丘添明	江西省矿产资源保障服务中心
6	江西省宜丰县白水洞-奉新县野尾岭锂矿成矿理论创新与找矿突破	江西省地质局第一地质大队	李泽轩、徐力千、赖长金、况二龙、吴远亮、罗喜成、杨冀云、黄舒嵩、吴健翔	江西省地质局第一地质大队

2022-2023 年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、 江西有色地质矿产勘查开发院	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

2022-2023 年江西省地质学会首届地质科学技术奖二等奖

序号	项目名称	项目完成单位	主要完成人	申报单位
1	黎川县十里乡村振兴找矿突破及推广应用	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	龚良信、廖辉宝、刘新新、杨细浩、张健仁、许星海、王彦媛、惠军、周新宇	江西省矿产资源保障服务中心
2	高植被覆盖率盲区地热资源地球物理勘查方法研究及应用示范	江西省地质局第五地质大队、中国地质科学院、江西省地质局第四地质大队	余越星、刘凯、甄雷、何庆成、刘亮、童珏、张垚垚、林日琛、孙俊飞	江西省地质局第五地质大队

3	江西省德兴市鸡公尖矿区金矿详查	江西省地质局物化探大队	陶少成、张明军、肖忠军、谭震宇、罗序平、熊国良、陈隆辉、朱文晖、黄淑平	江西省地质局物化探大队
4	江西省武宁县槽头港铜钨多金属矿预查	江西省矿产资源保障服务中心、江西省地质局第二地质大队	张磊、付斌、周贤旭、施鹏超、孙国庆、左全狮、詹国年、许瑞平、曾海波	江西省矿产资源保障服务中心
5	南方丘陵山区土质超高边坡应急处置技术与施工安全监测体系建设及推广应用	江西省地质调查勘查院地质环境监测所	彭学舜、储小东、朱云福、苏玮、温丽旺、王昕、周玉才、雷万荣	江西省地质调查勘查院地质环境监测所
6	石炭纪隐伏石膏矿找矿理论方法创新及找矿突破	江西省地质局第四地质大队	邹时盛、王森林、江大旺、文钟珊、徐仁杰、樊江飞、李蔚、邓罗荣、石柠嘉	江西省地质局第四地质大队
7	“两山一带”等重要铀成矿区带数据库建设	江西省地质局	吴赞华、沈友敏、卢俊浩、胡玮、庞文静、冯巧云、李栋、汪炎炎、袁庚红	江西省地质局
8	华南热液铀矿床“红化”蚀变机理及其实质研究	江西应用技术职业学院、东华理工大学、江西省地质局有色地质大队	吴德海、朱忠、柳汉丰、潘家永、夏菲、王宇飞、唐梅华、黄广文、洪涛	江西应用技术职业学院
9	江西省莲花县大坪里陶土（紫砂泥）矿普查	江西省矿产资源保障服务中心、江西省地质局第四地质大队	韩政兴、李宜林、王先广、谢玉江、刘辉、刘秀明、杨涛、李学彬、李雪	江西省矿产资源保障服务中心

10	南方小拗陷盆地复杂地层 隐伏煤田找煤方法理论创 新突破	江西省矿产资源保障服务中心、 江西省地质局第四地质大队	王森林、刘臣博、王先广、林黎、 江大旺、文钟珊、漆琳、朱斌、 陈龙	江西省矿产资源保障服务中心
11	江西省弋阳县大源岭矿区 北段瓷石矿详查地质报告	江西省矿产资源保障服务中心、 江西省地质局第六地质大队	周先军、詹天卫、李淑琴、万欣、 刘春生、贺帅、陈国华、何燕华、 胡园	江西省矿产资源保障服务中心、 江西省地质局第六地质大队
12	江西九瑞铜多金属矿整装 勘查区专项填图与技术应 用示范	江西省地质局第二地质大队	张磊、孔凡斌、周贤旭、钟浩、 付斌、冯道水、孙国庆、陈天迪、 董宜勇	江西省地质局第二地质大队
13	江西省吉安县里坑下前坑 矿区沉积变质型石英岩矿 找矿突破与技术应用推广	吉安市矿产资源储量评审与地 质灾害防治中心	陈菊兆、周裕厚、赖敬焕、张星、 肖志勇、肖宏、戴子龙、陈易懿、 刁先红	吉安市矿产资源储量评审与地 质灾害防治中心
14	江西省贵溪市鲍家矿区银 铅锌矿找矿新进展	贵溪市鲍家矿业有限公司江西 省地质局物化探大队、	熊光强、张剑、张明军、田立明、 周慧锐、朱文晖、尧杰、陈隆辉、 谢金陵	江西省地质局物化探大队
15	江西省分宜县竹子塘熔剂 灰岩矿找矿突破与成矿理 论研究	江西省矿产资源保障服务中心、 江西省地质局第一地质大队	饶晶、况二龙、赖长金、谈太洪、 刘烨、吴远亮、陈光剑、姜宝亮、 李箭箭	江西省矿产资源保障服务中心
16	浙江省龙泉市宝溪乡塘上 铅锌多金属矿勘探科技创 新与找矿突破	江西省地质局第五地质大队、 中国地质大学（武汉）	万义有、吴海、廖光春、胡辉、 刘星星、黄文清、吴鹏、严普成、 王彬	江西省地质局第五地质大队

17	赣杭构造火山岩成矿带及重要成矿区铀矿地质数据库建设	江西省地质局第六地质大队	朱建林、莫子奋、李 栋、雷 炼、余 飞、咎 芳、张 恒	江西省地质局第六地质大队
18	定南县燕潭萤石矿详查找矿突破与推广应用	赣州鑫宇矿冶有限公司	刘志军、何维基、饶 伟、曾小华、朱海燕、张承伟、周志强、廖声远、黄达山	赣州鑫宇矿冶有限公司
19	遂川县凤凰山钨矿找矿突破与推广应用	赣州鑫宇矿冶有限公司	何维基、刘志军、曾小华、饶 伟、朱海燕、张承伟、周志强、黄达山、陈 然	赣州鑫宇矿冶有限公司

2022-2023 年地质科学技术奖
—青年地质科技人才奖

金 奖

吴志春	东华理工大学
赖 凌	江西省地质局第八地质大队
陈 伟	江西省地质局第七地质大队
张福神	省有色地质矿产勘查开发院
叶海龙	江西省地质局水文地质大队
徐 喆	江西省地质调查勘查院基础地质所

银 奖 (以姓氏笔划排序)

王宇飞	江西应用技术职业学院
吕 川	核工业二七〇所
刘金刚	江西省地质局第八地质大队
李金燕	江西省煤田地质勘察研究院
余圣品	江西省地质局水文地质大队
张家琪	江西省地质局第五地质大队
张麟熹	江西省地质局实验测试大队
陈 欣	核工业二七〇所
陈立泉	江西省地质局第六地质大队
贺根文	江西省地质局第七地质大队

康元欣	江西省地质局物化探大队
童 珏	江西省地质局第四地质大队
曾庆友	江西省地质调查勘查院基础地质所
樊柄宏	江西省勘察设计研究院

优秀奖（以姓氏笔划排序）

王 伟	江西省地质局第九地质大队
艾成辉	江西省地质局核地质大队
李 栋	江西省地质局第六地质大队
李远娟	江西省地质局第五地质大队
汪国华	江西省地质局第二地质大队
张 磊	江西省地质局第二地质大队
张平艳	江西省地质工程集团有限公司
周国彬	江西省勘察设计研究院
赵立民	江西省核工业地质调查院
钟学斌	江西省地质局第九地质大队
徐裕敏	江西省地质局第三地质大队
谢玉江	江西省地质局第四地质大队
谭 荣	江西省地质局第三地质大队