

## 2022·我们这一年

## 年度十大新闻

5月9日,我所与平江县鸿源矿业有限公司签订平江县永享矿区硅石、锂、钽矿勘查项目合同。该项目是我所组建以来瞄准国家战略对资源能源需求,组织承担的重要地质找矿项目。[【新闻链接:《省地灾所与平江县鸿源矿业签订锂、钽矿勘查合同》】](#)

5月26日,我所召开所第一次党代会,全面聚焦主责主业,提出“12345”总体发展思路,明确“建设现代新型一流和谐地灾所”的奋斗目标。[【新闻链接:《省地灾所第一届第一次职工\(工会会员\)代表大会胜利召开》】](#)

5月27日,我所召开所第一次党代会,部署建设“模范地灾所、业强地灾所、清廉地灾所”的党建工作目标。[【新闻链接:《中国共产党湖南省地灾所第一次代表大会胜利召开》】](#)

5月28日以来,湖南省内持续暴雨及大暴雨,麻阳、泸溪多地崩塌、滑

坡、泥石流等地质灾害频发,省地灾所充分发挥技术支撑作用,圆满的完成了两地应急监测和应急调查,受有关单位和群众高度肯定和赞扬。[【新闻链接:《奋勇当先,做地质灾害应急救援“雨中逆行者”湖南省地质灾害应急救援中心抢险救灾工作纪实》】](#)

6月14日,我所参与申报并负责方案编制的“湖南长江经济带重点生态区洞庭湖区域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程”成功入选国家重点生态保护修复治理项目。

[【新闻链接:《获中央奖补50.53亿元》】](#)

该项目计划总投资70.53亿元,其中,中央财政补助资金20亿元,我省自筹50.53亿元。[【新闻链接:《获中央奖补20亿!省地灾所参与申报的洞庭湖山水工程成功入选国家重点生态保护修复治理项目》】](#)

7月22日,在省地质院2022年劳动模范表彰大会上,我所长、2020

到基层”活动,并首次提出省地质院“一体两翼三支撑”发展战略。[【新闻链接:《谈文胜到省地灾所宣讲党的二十大精神》】](#)

12月2日,我所组建的省地质灾害监测预警与应急救援工程技术研究中心正式揭牌成立,实现我所建设省级科技创新平台的突破。[【新闻链接:《湖南省地质灾害监测预警与应急救援工程技术研究中心揭牌成立》】](#)

8月25日,我所承担的双牌县花千谷景区地热勘探项目获重大成果突破,在我省地热资源勘查的空白区,首次采用无线随钻受控定向高精度钻进技术,钻进深度2018m,成功探获水量500m<sup>3</sup>/d、井口出水水温49℃的深层地下热水资源。[【新闻链接:《省地灾所采用定向钻进技术助力深部地热勘探取得重大突破》】](#)

12月2日,省地质院党委书记谈文胜到我所开展“宣讲二十大 送课

## 《改革篇》

3月2日,我所全面完成了16个机关内设机构、21个二级经营单位的调整组建,及304位干部任免。

截至3月底,我所先后召开了党建、人事、经营、财务、纪检监察、宣传、平安建设、审计等专题会议,统一全所社会保险、住房公积金、福利待遇等标准。

5月12日,我所湘西所在乾州基地举行揭牌仪式。此次揭牌是我所统筹推进机构改革和产业发展布局作出的重要决定。

6月23日,湖南省地质建设工程集团有限公司在湖南省人才市场举行了乔迁暨揭牌仪式,拉开了企企分体运行改革的序幕。

8月15日、9月15日,我所“张家界市地震和地质灾害应急救援服务中心”“张家界市地质灾害防治技术指导中心”先后在张家界所举行揭牌仪式,标志着我所“一部四所”战略布局的全面落地。

截至12月底,我所拟订完成党建、财务资产、劳动人事、经营、安全、技术质量等91项制度,进一步规范工作流程和工作标准。

## 《领导视察篇》

4月21日,副省长王一鸥带队赴湘西州督导检查安全生产和防汛工作,并深入我所湘西所承担的健身坡滑坡地质隐患点治理项目现场考察指导。

6月8日,省地质院院长何寄华,院党委委员、副院长全铁军一行,深入麻阳县调研指导我所地灾技术支撑工作。

6月9日至10日,时任省地质院党委书记叶爱斌在花垣县调研督导“锰三角”综合整治工作,并现场考察指导我所湘西所工作。

9月22日,国家防总秘书长、国家应急管理部副部长兼水利部副部长周学文一行在衡东县调研期间,深入我所承担的高湖镇印心村抗旱找水现场指导慰问。

9月30日,省地质院党委书记谈文胜率队深入我所平江永享矿区硅石

项目督查检查重点领域安全隐患排查工作。

## 《重要会议篇》

6月29日,我所召开第一次团员大会暨青年代表大会。会议通过了《湖南省地质灾害调查监测所青年工作委员会章程》,选举产生我所第一届团委、青工委。

7月29日,我所召开全面从严治党专题会议,会议审议通过清廉地灾所建设方案。

8月7日至8日,我所召开2022年上半年经济工作推进会。

10月16日,我所组织全所党员干部收看收听党的二十大开幕会,并开展专题学习研讨。

10月19日,我所召开地质勘查专题工作会议,贯彻习近平总书记给山东地质六队回信重要精神,部署参与新一轮找矿突破战略行动工作。

10月25日,我所衡阳建滔化工钻井施工项目,首次在未建立水溶性对接溶腔的情况下,采用“慧磁”定向钻进高精度中靶技术,实现直井与斜井地下一次性远程连通,标志着该所对接斜井特殊钻进技术迈上了一个新台阶。

10月25日,我所创作报送的《关注切坡建房远离地质灾害》科普微视频,获2022年至2023年创新型省份建设专项科普专题项目。

1月1日,我所承担的平江县金综合异常查项目取得重大找矿成果突破,终孔深达2243m,刷新了湖南省金矿钻探深纪录,并在-1900m控制到目标主矿体,金品位5.93克/吨。

截至8月上旬,我所先后承接了黄金洞矿区、万古矿区三年找矿行动以及黄金天岳万古整合共3个地质勘查项目,合同总金额6685万。

## 《产业发展篇》

6月7日,我所省勘测设计院有限公司和省城乡建设勘测院有限公司成功入围湖南省首批第三次全国土壤普查外业调查与采样单位名单,此次入围标志着我所成功进军农业土壤调查与采样领域。

6月28日,我所参与申报的“湘桂岩溶地湖南沅江、资江上游历史遗留废弃矿山生态修复示范工程”成功入围国家示范项目。

7月7日,我所省勘测设计院有限

公司成功中标长沙机场改扩建工程第三方检测服务第一标段,中标金额1108万元,该项目是我所截至目前中标金额最大的第三方试验和检测服务项目。

7月25日,我所湘南钻井工程公司承接的湖北孝感广盐华源制盐有限公司盐卤对接井组施工项目正式开钻,该项目是我司第一次进入湖北施工盐卤对接井市场。

9月22日,我所湘南钻井工程公司承担的湖北孝感广盐华源制盐有限公司钻井工程从设备准备到对接井工一用时65天,打破该地区由山东泰安队保持的最短完工时间,为后续参与该矿区的20余对井施工打下了坚实的基础。

## 《科技创新篇》

2月25日,我所湘南钻井工程公司承担的衡阳建滔化工钻井施工项目,首次在未建立水溶性对接溶腔的情况下,采用“慧磁”定向钻进高精度中靶技术,实现直井与斜井地下一次性远程连通,标志着该所对接斜井特殊钻进技术迈上了一个新台阶。

10月25日,我所组织广大党员干部分9个会场集中收看江泽民同志追悼大会,并集体学习了《告全党全国各族人民书》。

## 《地质成果篇》

1月1日,我所承担的平江县金综合异常查项目取得重大找矿成果突

破,终孔深达2243m,刷新了湖南省金矿钻探深纪录,并在-1900m控制到目标主矿体,金品位5.93克/吨。

截至8月上旬,我所先后承接了黄金洞矿区、万古矿区三年找矿行动以及黄金天岳万古整合共3个地质勘查项目,合同总金额6685万。

## 《产业发展篇》

6月7日,我所省勘测设计院有限公司和省城乡建设勘测院有限公司成功入围湖南省首批第三次全国土壤普查外业调查与采样单位名单,此次入围标志着我所成功进军农业土壤调查与采样领域。

6月28日,我所参与申报的“湘桂岩溶地湖南沅江、资江上游历史遗留废弃矿山生态修复示范工程”成功入围国家示范项目。

7月7日,我所省勘测设计院有限

公司成功中标长沙机场改扩建工程第三方检测服务第一标段,中标金额1108万元,该项目是我所截至目前中标金额最大的第三方试验和检测服务项目。

9月1日,我所受邀参展2022湖南(国际)通用航空产业博览会,并以“致力地灾防治,守护三湘四水”为主题,借力推广我所在地灾防治、生态环境、地质勘查、测绘地信、工程勘察、试验检测等领域的先进经验、成果。

10月26日,我所卫星监测外业核查劳动竞赛总结大会在所本部圆满落幕。经过理论、外业实操综合考核,谢利同志斩获一等奖,叶根、刘送荣两位同志获二等奖,苏侠、李坚、谢云帆三位同志获三等奖。

10月26日,我所组织全所党员干部收看收听党的二十大开幕会,并开展专题学习研讨。

## 《对外合作篇》

10月8日至14日,我所与北京星辰地质勘查有限责任公司、徐州铁矿生

态工程有限公司签订战略合作协议。

10月18日,我所和省环科院签订

战略合作框架协议。

## 《重大荣誉篇》

1月28日,我所荣获2021年度湖

南省地质灾害防治工程11项优秀勘查设计类项目。

8月18日,我所黄宝亮荣获中国地质学会“第五届野外青年地质贡献奖—金罗盘奖”,湖南省仅3人获此殊荣。

8月22日,我所荣获中国地质学会首批地质工作诚信单位,湖南省仅2家单位获此殊荣。

11月25日,省自然资源厅在我所召开了“基于生态文明的湖南省自然资源管理重大问题研究”重大科技项目开题会议。

截至12月31日,我所共获立《基于生态文明的湖南省自然资源管理重大问题研究》等6项省、厅、院重大科研项目。

12月31日,我所王国文同志获全省第三次国土调查先进工作者称号,湖南省勘测设计有限公司获怀化市第三次国土调查先进集体称号,陈小平、李力宏、汪华胜、王明、巫政卿、王瑜、李铁平、郑日胜8人荣获2022年度全省地质灾害防治工作优秀个人。

7月7日,我所省勘测设计院有限

2023年2月22日

第1期

总第3期 本期4版

# 湖南地质调查

湖南省地质灾害调查监测所 主管主办

内部资料 免费交流

诚信·担当·务实·创新

湖南省内部资料性出版物准印证号(湘OLB20220015)



真、实事求是,相互批评开诚布公,剖析原因深刻,整改措施明确,达到了院党委关于开好民主生活会的要求和预期效果,是一次氛围好、质量高、很成功的民主生活会。针对会后整改工作,他提出五点要求:一要始终讲好政治,认真学习习近平总书记系列重要讲话;二要始终抓好整改,认真解决存在的突出问题;三要始终围绕中心,着力推动高质量发展;四要始终作好表率,切实发挥示范带动作用;五要始终注重长效,把建章立制摆在重要位置。

皇甫悦星代表所党委作表态发言,他表示,所党委将本次民主生活会作为新起点,坚持目标导向和结果导向,持续用力做好整改工作,扎实做好“下半篇文章”。一要深刻把握对党绝对忠诚的政治要求,坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”,始终牢记“国之大者”,心系“省之大计”,牢记“院之大事”,努力推动党中央、省委决策部署,院党委工作要求在地灾所落实落地。

这一年,我们服务保障全省资源能源安全、生态文明建设、地质灾害防治、自然资源管理,全面融入“三高四新”战略定位和使命任务,主动对接“三大支撑八项重点”工作,全力谱写了新时代地质事业高质量发展新篇章。这一年,我们坚持“全所一盘棋”思想,认真谋划、靠前指挥,加快推进地勘单位改革部署在我所落地落实,优化调整全所内设机构,率先实行事企分体运行,全面构建“一部四所”总体布局,推动形成“一体四翼”产业格局。这一年,我们着力加大民生保障力度,尽心竭力办好民生实事,统一全所社会保险、住房公积金、新人住房补贴等标准,认真做好走访慰问、困难帮扶、送温暖等工作,职工幸福感、归属感不断增强。

这一年,我们全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设和党风廉政建设,部署建设“模范地灾所、业强地灾所、清廉地灾所”的党建工作目标,形成全所上下风清气正、干事创业、团结和谐的良好氛围。

艰难方显勇毅,磨砺始得玉成。2022年的成绩来之不易,凝结着全所干部职工的努力与汗水,倾注着广大离退休老同志及职工家属的关心与理解,饱含着各级领导及各界朋友的支持与厚爱,在此向你们表示衷心的感谢!

2023年,是全面贯彻落实党的二十大精神的开局之年,是实施“十四五”规划承上启下的关键一年,机遇和挑战并存。迈向新春,我们昂首挺胸、奋勇向前;迎接新的挑战,我们攻坚克难、笃行不怠。让我们以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的二十大精神,在省地质院的正确领导下,以更坚定的信念、更务实的作风、更坚定的步伐,乘风破浪、扬帆起航,奋力书写地灾所高质量发展新的辉煌!

最后,衷心祝愿全所广大职工及家属新春快乐、阖家幸福、身体健康、万事如意!

中共湖南省地质灾害调查监测所委员会 湖南省地质灾害调查监测所 湖南省地质灾害调查监测所工会委员会



为平安湖南提供地灾防治技术支撑 为美丽湖南提供生态文明坚强保障

本版责任编辑 乔荣绮

## 省地灾所开展2023年春季职工教育培训



高质量发展。

培训通过专家授课、交流研讨等形式，聚焦当前全所干部职工最想听、最需要听的专业培训需求，聘请省内相应领域专家教授及所内技术骨干展开系统教学，为提高党员群众的政治水平、优化干部职工的知识结构、提升专业技术人员的技能水平提供了坚强保障。

春训砺兵齐奋进，奋楫扬帆正当时。2月2日，省地灾所2023年春季职工教育培训正式拉开帷幕，培训采用线上线下相结合的方式，通过视频连线，地处长沙、岳阳、衡阳、湘西、张家界五地的所领导与在职干部职工共1000余人参加培训。

本次培训开设了政治理论学习、综合管理和专业技术培训三大专题。旨在进一步提升全所干部职工的政治素养、思想觉悟和履职能力，促进产业经济