

内部交流资料

情况简报

(第 15 期)
(总第 242 期)

四川省地矿局成都水文地质工程地质队 2016 年 7 月 12 日

队召开第十四次职工代表大会 暨第十三次工会会员代表大会

6 月 30 日，队召开了第十四次职工代表大会暨第十三次工会会员代表大会，全队 51 名正式代表，16 名列席代表参加会议，局工会副主席许蓉惠出席了会议并对工会工作做了指导。

会议听取并审议通过了《成都水文队工会第十二届委员会工作报告》、《成都水文队第十二届经费审查委员会工作报告》、《成都水文队第十二届委员会财务工作报告》。会上选举产生了新一届工会委员会和经费审查委员会，廖华成任工会主席，朱敬萍新当选经费审查委员会主任。

许主席充分肯定了队第十二届工会委员会在全面贯彻落实省总工会、省地质工会的各项工作部署，全心全意维护职工合法

权益，在推行改革、促进经济发展、维护协调稳定和推动民主管理方面的各项工作成绩，并对开创工会工作新局面提出几点要求：一是要立足单位生产经营，加强职工思想政治工作，充分发挥工会组织在转型升级中的重要作用；二是要立足于维护职工的民主权利，加强构建和谐劳动关系，创新企事业单位民主管理制度，推进队务公开；三是要立足于促进精神文明建设，积极开展岗位练兵活动，全面提高职工队伍的整体素质；四是关心野外一线职工的安全生产，做好安全保障机制，打造平安地矿。

会上，安世泽队长对第十四次职工代表大会暨第十三次工会会员代表大会的胜利召开表示祝贺，并对新一届工会工作寄予希望。他结合上半年的生产经营情况，要求全队干部职工要坚定信念，提高修养，共同努力，确保完成全年生产经营目标。

（政治工作部）

抓好源头治理 确保安全生产

7月7日，院召开上半年安全生产会议，会上传达了局近期安全生产管理文件精神，学习观看了安全生产主题宣传教育片，通报了我院上半年安全生产情况，部署了下半年安全工作重点。

针对上半年安全生产形势及趋势发生的一些变化，劳务工作量增加，安全风险增大，安全生产管理意识有所松懈，部分单位仍然存在着制度缺陷、责任缺失、措施缺位的现象。院总工程师钱江澎在会上强调，加强安全生产管理工作，要两个方面抓源头治理：一是抓好项目危险源、隐患的辨识和控制；二是抓好安全

教育及交底的全面落实。强化安全生产管理，加快完善重大项目的安全专项方案审查、评审制度。生产项目组要落实“一岗双责”，安全责任、安全措施、安全监管落实到位。目前正值汛期，生产项目上更要注重防患未然。余正良副院长要求所有在建项目，包含已完工未交接的项目尽快进行安全隐患排查。在有条件的项目上，播放安全警示宣传教育片，通过警示教育提升从业人员的安全意识。具备条件的项目，二级实体可以开展安全生产交叉检查活动。

院党委阳光辉书记对上半年的安全生产管理工作思路和措施给予了肯定，要求全体职工在新常态下持续提升安全生产意识，转变安全生产管理工作思路，要在安全教育培训中强化安全意识，在安全生产“危（害）·违（章）”中强化安全责任。

根据工作安排，下半年全院将继续推动“三横一纵”安全生产管理模式，加大安全生产过程控制，加强隐患排查及整改，强化追踪与复查。抓细抓牢抓实中小项目，重抓主抓重大高危项目，狠抓落实《安全生产管理办法》，推动我院安全生产管理工作再上新台阶。

（质量安全环境部 马晓平）

汶马高速隧道超前地质预报项目进展顺利

汶马高速隧道项目推进顺利，已经完成物探 4500 米，超前水平钻探 4698.5 米，完成合同工作量的 35%，预计明年底完成标

段内的所有隧道的超前地质预报工作。

汶马高速隧道超前地质预报项目是我院迄今为止中标的第一个隧道超前地质预报项目，中标标段为 JC2-6，从理县米亚罗镇米亚罗 2 号隧道一直延伸至马尔康市梭磨乡毛木初隧道，共 5 个隧道、1 个隧道通风平导，隧道总长 10346 米，跨度达 70 公里。

院领导、地质工程公司领导高度重视项目质量，时刻关注项目进展情况。今年 6 月 16 日，院党委书记阳光辉、副院长余正良亲赴项目现场指导工作。地质工程公司副总工程师袁永洪多次前往项目部进行技术指导，帮助项目部控制地质预报的质量和准确性。

同时，地质工程公司及时调集人员成立项目部进场开展前期沟通工作，是所有中标单位中反应最快，进场最早、最先开展工作的第三方检测单位。

该项目也面临诸多困难。首先，项目位于藏区，工作环境、施工条件比较恶劣。其次，项目对应 2 个业主代表、2 个监理单位、2 个设计院，沟通协调难度较大。特别是我方进行超前水平钻探工作时要占用隧道掌子面时，施工单位需要停工配合，粗略估算每停工一天施工方损失达二、三十万元。

为了确保项目顺利推进，项目部充分挖掘现场施工工序衔接过程中可以利用的时间，在施工方掌子面喷浆结束立架前，抢时间接电、水管、风管；待其立架结束后，立即进行超前水平钻探

施工作业,最大程度的控制时间,以减少对施工单位造成的损失,得到了业主和隧道施工方支持和称赞。

在项目进展中,项目部工作人员还善于学习,积极向其他有着丰富经验的检测单位取经学习,借鉴经验,并且充分利用我院地勘工作的优势取长补短,在超前水平钻探工作中,不断总结和摸索,取得了一些经验和成果。

(地质工程公司 王飞 刘鹏慧)

【简讯】

6月28日,局召开庆祝建党95周年大会,会上表彰了2015年度全局先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者。队重庆分院党支部获先进基层党组织称号,审计部主任刘娟、重庆分院副院长刘廷建获优秀共产党员称号,水文地质工程公司党支部书记张林或优秀党务工作者称号。

(政治工作部)

为提高技术人员测井技术,物探公司在大面铺基地打了一口70米的深井,用于技术学习及测井设备、探管的实验。6月29日-30日利用刚打的深井,公司组织了一场测井技术培训。重庆地质仪器厂测井仪专家杜芝明老师和公司总工程师李英勇为参训人员介绍了测井设备、讲解了测井原理、技术方法,并指导了实际操作。经过两天的培训,技术人员在测井技术方面有了很大的提高,对测井的理论知识、实际操作、资料解释都有了更深刻的理解和认识。

(物探公司 张小红)

7月8日晚，雅安市天全县普降暴雨，导致国道318线天全县小河乡境内2680km+500m处发生山体滑坡，滑坡体共计约11000方，造成国道318线该段交通瘫痪。次日，应雅安市公路局紧急委托，我院地质工程公司318线地质灾害应急治理工程项目部立即赶往灾害现场组织应急抢险工作。院总工程师钱江澎、副院长余正良赶赴现场指导抢险工程，并邀请相关专家对现场进行了紧急踏勘，形成了应急抢险方案。项目组随即组织机械设备及人员紧急进场开展应急排危工作，经过紧张抢险施工，该段道路已恢复通车。

(地质工程公司 杨进)