

内部交流资料

情况简报

(第 2 期)
(总第 229 期)

四川省地矿局成都水文地质工程地质队 2016 年 1 月 8 日

率先垂范 深入调研 精准扶贫 勇担责任 阳书记带队深入玉门口村开展精准扶贫调研

自我队接到局精准扶贫工作任务后，全队高度重视，立即成立队精准扶贫暨干部驻村帮扶协调领导小组，并迅速落实责任，开展工作。12月29-31日，由队党委书记阳光辉带队深入到甘洛县田坝镇玉门口村开展精准扶贫调研工作，进一步了解对口扶贫村的实际情况，把好玉门口村扶贫脉，以便拿出完善、有针对性的扶贫方案。

调研小组由水文地质工程公司、岩土工程公司、地质工程公司、环境工程技术专家及政治工作部工作人员6人组成。12月29日下午，调研队伍到达后，在田坝镇与镇主要领导、驻村第一书记及玉门口村村干部举行了座谈会。会上，调研小组重点

了解了玉门口村地形地貌、农业生产、农户生活及贫困户基本情况。阳光辉书记传达了中央、省委省政府、省地矿局的精准扶贫工作精神，表达了此次入村调研的目的，强调在玉门口村的精准扶贫工作中，需要发挥成都水文队的专业技术优势，也要利用好政府财政扶贫资金，还要在镇政府的带领下，在村干部和村民的积极作为下，多方努力，既输血也造血，切切实实地为玉门口村的老百姓做点好事，做点实事，最终努力帮助贫困户脱贫。12月30日，调研小组会同镇党委书记普提克哈、驻村第一书记何海林、村干部入村详细调查。详细查勘了全村道路交通、地质灾害隐患、生活生产取水用水、住房状况，重点落实全村22户贫苦农户生存状况和致贫原因。

此次入村调研工作，得到田坝镇政府支持，也受到村干部和村民的热烈欢迎。对玉门口村村民住房、农业生产、生产生活用水、地质灾害隐患、道路交通、经济发展有了全面了解，收集了一手资料，为精准扶贫工作打好了先头仗。

玉门口村位于凉山州甘洛县田坝镇西南方向，平均海拔1700米，村镇公里约10公里，通村通组道路主要为土路和碎石路，全部为上下山路，村民出行主要靠步行，运输靠牲口。经过调研小组走访发现几个方面原因影响了玉门口村发展：一是地理位置偏远，交通非常不便，出行困难。二是常住人口少，大部分青壮年劳动力外出务工，留守老人儿童多，农业生产退化。三是村民文化层次低，农业生产、务工都缺乏技能。四是受客观条件限制，村里优质经济作物梨、板栗、核桃难以外销变现。22户

贫困村民，除过受上述因素影响外，主要是“因病”、“因残”、“因学”导致生活贫困。（政治工作部）

院技术委员会召开科技进步和技术创新会议

为促进我院科技进步和技术创新的发展，鼓励全院技术人员积极参与我院的经济技术建设，认真领会新常态下的科技新政，12月31日上午，院总工程师钱江澎主持召开了2015年技术委员会科技进步和技术创新会议。

会上，钱总对院关于加强科技进步与技术创新工作的思路 and 措施进行了分析和交流。钱总指出，在市场竞争日趋激烈的同时，全国地质勘查行业也进入了深度调整期，我院现有的技术能力水平已经不能满足支撑全院可持续发展的需要。委员们就如何发挥技术创新能力使我院在市场竞争中立于不败之地进行了深入细致的交流和谈讨。

钱总指出，大力实施全院技术创新和科技进步驱动战略，要重点抓好六方面的工作：一是全面树立意识，加强创新理论、思维、方法的学习；二是加快构建技术创新核心团队，加强激励和考核；三是加快新技术的开发应用与集成，大力提升信息技术应用的深度和广度；四是加强现代化装备建设，革新现有仪器设备；五是加强自主创新，增进对外交流；六是建立保障机制，加强组织领导和协调。钱总最后强调，国家、省、市对科技工作进一步重视，使我们面临很多发展机遇，下一步全院将努力打造高水平的技术人才梯队，发挥专长，为全院的发展做出更大贡献。

(质量安全环境部 唐晓玲)

我院 3 幅 1:5 万水工环地质调查项目成果通过

12 月 23-24 日，我院承担的四川省 1:5 万摩尼幅、南充幅、内江幅水文地质图编图示范图幅及相关专题成果通过中国地质调查局组织的专家评审。

专家们通过听取汇报、查阅资料、现场提问等方式，仔细审阅了相关成果资料，经评议，专家组认为摩尼幅、南充幅、内江幅 1:5 万水工环地质调查项目成果在资料收集、野外核查及资料整理与综合研究的基础上，按照《1:50000 水文地质图编图技术要求》及《1:50000 水文地质图编图空间数据库建设技术要求》完成了实际材料图、水文地质图、地下水开发利用图的编制，编写了图幅说明书，完成了相应图幅数据的建设工作。编制的实际材料图、水文地质图、地下水开发利用图图面内容齐全、重点与特色突出、简洁、易读、易懂、好用，具有较强的系统性、科学性、针对性、实用性。完成的图幅说明书对图件的表达内容进行了进一步的补充说明，说明书章节安排合理，内容齐全，阐述清楚，重点突出。工作符合总体设计与任务书要求，达到了预期目的。专家组一致同意摩尼幅、南充幅、内江幅等 1:5 万水工环地质调查项目成果通过评审。 (质量安全环境部 唐晓玲)

我院成功申领工程勘察劳务资质

我院市场管理部于 2015 年 12 月 29 日成功申领了由四川省住房和城乡建设厅颁发的工程勘察劳务类（工程钻探、凿井）资

质证书,该资质属于住房和城乡建设部颁布的工程勘察资质证书序列,可承担相应的工程钻探、凿井等工程勘察劳务业务。

根据住房和城乡建设部《关于印发〈工程勘察资质标准〉的通知》(建市〔2013〕9号)及四川省住房和城乡建设厅《四川省住房和城乡建设厅关于加强工程勘察现场作业质量管理工作的通知》(川建勘设科发[2015]846),从事工程勘察劳务业务,必须取得工程勘察劳务资质,具有工程勘察综合资质或专业资质,但未取得工程勘察劳务资质的单位,不得承揽劳务业务。本次勘察劳务资质的成功申报,保证了我院的勘察业务正常开展。

(市场管理部 张颖)

【简讯】

12月31日下午我院在院办公区举行了消防疏散演练,院长安世泽任总指挥,纪委书记、工会主席张宏任副总指挥,省地矿局治安保卫处和西安路派出所民警到现场指导演练。下午15:30分,消防疏散演练开始,全体演练人员按照预定疏散演练方案行动,快速疏散办公区上班的230名职工。演练结束后,后勤服务及离退休管理中心及时召开总结会议,提出改进意见。

(后勤服务及离退休管理中心 陈俊 黄勇)