

# 地调简报

2014 年第 8 期

地质调查研究院编

2014 年 11 月 17 日

---

## 本 期 目 录

- 1、地调院承办第三期武警黄金部队区矿调骨干集训班
- 2、地调院召开 2015 年地质调查专项资金仪器设备购置计划评审会
- 3、2015 年新开工作项目可行性报告初审工作顺利结束
- 4、地调院资料室获得 2012-2013 年度精神文明建设先进集体光荣称号
- 5、地调院第四届科技论文报告会成功举行
- 6、地调院资料室参加 2014 年西北地区地质调查项目成果登记与资料汇交培训交流会
- 7、武警黄金部队培训记
- 8、山水之间

## 【综合新闻】

### 地调院承办第三期武警黄金部队区矿调骨干集训班

为更好地服务武警黄金部队的业务需要和创新发展，加强与武警黄金部队的业务合作，10月20日由我校地质调查研究院承办的武警黄金部队第三期区矿调业务骨干集训班在秭归教学基地正式开班。

上午8时，集训动员大会暨开班仪式在简朴而热烈的气氛中召开，会议由武警黄金部队襄阳教导大队郑强大队长主持。我校副校长赖旭龙教授、地质调查研究院院长周爱国教授、总工程师张克信教授参加开班仪式。秭归县县委刘晓华书记到会并发表了热情洋溢的欢迎致辞。

开班仪式上，武警黄金部队指挥部司令部区矿调处李文辉处长部署集训暨大比武工作安排；参训学员代表和授课教师代表侯光久教授分别发言；黄金部队指挥部王信虎副总工程师作集训动员讲话；我校赖旭龙副校长代表学校作开班动员，他分别介绍了此次为武警黄金部队业务骨干承办此次培训的目的和意义，同时向参训的指战员们介绍了为迎接此次培训我校地调院认真仔细地筹备过程和备课过程，最后还与学员们分享了业务理论学习经验，并勉励大家通过此次培训加深感情，努力提高业务技能。

（院 办）

### 地调院召开 2015 年地质调查专项资金仪器设备购置计划评审会

2014年11月2日，地质调查专项资金2015年仪器设备购置评审会议在地质调查研究院会议室召开。

会议由评审组组长地球科学学院副院长郑建平主持，资产与实验室设备处处长徐四平、地质调查研究院吕新彪、地球科学学院吴元保、材料与化学学院杨眉、环境学院李义连、生物地质与环境地质国家重点实验室张彩香作为评审组专家成员参加评审。地质调查研究院院长周爱国、副院长邢作云及申报2015年购置仪器设备的老师参加了此次会议。

会议听取了地调院周爱国院长介绍2014年地质调查专项资金购置仪器设备的执行情况和2015年地调项目可用于购置仪器设备总经费的测算。

评审专家组在听取申报人介绍2015年拟购仪器设备论证方案后，逐项进行了质询，并对2015年拟购仪器设备配置方案进行了详细讨论、评审，最终评审确定了2015年实验中心仪器设备配置拟购方案。

（实验中心）

## 2015 年新开工作项目可行性报告初审工作顺利结束

根据《中国地质调查局关于做好 2015 年地质矿产调查评价项目立项论证工作的通知》（中地调函〔2014〕426 号）、《地质调查项目管理办法》等相关要求，为继续保持和提高我校地质调查研究项目的质量和水平，加强项目过程管理，中国地质大学（武汉）地质调查研究院于 2014 年 11 月 7 日召开 2015 年地质矿产调查评价国家专项新开子项目可行性论证初审会议。地调院邀请了校内相关领域技术专家和财务专家组成了专家组，初审会议由地调院副院长吕新彪教授主持。

此次初审山西省北部矿集区潜力评价、秦岭资源型典型地区资源环境承载力评价试点、湖北省矿产资源开发环境遥感监测、东北边境地区基础地质遥感调查、中国矿产品市场与矿业资本市场跟踪研究等 5 个子项目均按要求参加了会议。各新开子项目的项目负责人均按要求参加了初审会议，并接受了专家的问询和质疑。

各会场专家均认真听取项目负责人的汇报，仔细审阅初审材料，并针对项目中存在的问题，提出了意见和建议。项目组人员也就专家提出的问题详细记录，并针对存在的问题进行了解释。

（总工办）

## 地调院资料室获得 2012-2013 年度精神文明建设先进集体光荣称号

为表彰先进，树立典型，充分展示我校精神文明创建活动成果，将我校精神文明创建活动引向深入，2014 年初，中国地质大学（武汉）委员会在全校开展了 2012-2013 年度精神文明建设先进集体和先进个人的评选活动，经校党委评选，我院资料室喜获“2012-2013 年度文明管理服务单位”光荣称号。

（院 办）

## 地调院第四届科技论文报告会成功举行

为活跃我校研究生科技文化活动氛围，锻炼、提高广大研究生的科学研究素养和能力，展示其学术科研水平和精神风貌，地质调查研究院第四届科技论文报告会于 2014 年 11 月 6 日在地调院会议室成功举行。本次评委会成员由周宏、邓娅敏、吴春明、陈超、宋博文老师组成。

上午 8:30，科报会正式开始。本次科报会共有 25 支队伍参赛，专业涉及地质学、资源矿产、水工环，涵盖面广。答辩采用 5+3 模式，在紧张的气氛中，同学们有条不紊进行汇报，评委的提问深刻尖锐，对学生回答的评述一针见血，使得参加科报会的同学都说受益匪浅。经过激烈的角逐，本次共有 11 名同学获奖，其中博士生阮班晓、硕士生郑天亮以出色的成绩获得了一等奖。

评委老师对此次活动给予了充分的肯定与赞扬，总结指出：本次科技论文报告参赛同学的表现较去年有明显提高，同学们围绕各自的研究课题进行了深入阐述，但有些同学第一次参加经验不足也暴露出一些问题，建议同学们汇报时抓住关键问题，突出自己所做的工作和取得的成果汇报，合理安排时间；另外幻灯片制作上避免大段的文字堆砌，最好图文并茂，思路清晰；提前做好充足的准备，避免汇报时照着文稿念，与 ppt 内容脱节。

通过本次科报会，同学们对自己的研究方向内容、研究中存在的不足都有了清晰的认识，明确了日后的工作目标；同时各个专业间的同学做了充分的交流，达到了报告会的预期目的。

（院 办）

## 资料室参加 2014 年西北地区地质调查项目成果登记与资料汇交培训交流会

2014 年 10 月 28 日—31 日，由中国地质调查局西安地质调查中心组织举办的《2014 年西北地区成果登记暨地质调查出版物管理培训会》与《2014 年西北地区地质调查资料汇交管理培训暨业务交流会》在西安召开，我院资料室派代表参加了此次培训交流会。

经过此次培训，资料室对地调项目成果登记与地质资料汇交管理等方面的要求以及政策有了更全面更细致的理解，对 2015 年西北地区地调项目成果与地质资料的管理的工作方向有了更明确的认识。资料室将在成果登记、资料汇交及地质出版物等方面的加大力度，力求按时高质量的完成地调局的工作任务。

（资料室）

## 武警黄金部队培训记

2014年10月21日-25日，朱云海教授为黄金部队讲授“数字填图技术”课程，此次培训课程包括：从数字填图前期工作准备、野外踏勘和设计；数字地质剖面数据采集数字化；路线地质调查数据采集数字化；数字填图的室内资料综合整理；原始资料数据库建设；最终成果数据库建设与评审、归档；数字填图技术与数据库建设的重难点问题解析等内容。

朱云海教授从理论基础到实际演练等都进行了全面详细地讲解，骆满生副教授、寇晓虎副教授等老师在学员课堂填图系统操作、野外实践、晚自习等阶段协助教学，使参训的技术人员更好地掌握了数字填图技术在实操中的应用。

（院 办）

### 【地调感悟】

#### 山水之间

——“湖北宜昌兴山香溪河岩溶流域 1:5 万水文地质调查”野外纪实

罗明明

又是一年酷暑，却是一番新的天地。出队已有一个半月，一直忙于行走，未能细细回味一下正在经历的这段岁月。

还没有好好离别，就要重新启程，对于香溪二期里准研一队员来说，或多或少有些感觉到时光不等人。经历过这些的研二队员们对此也许淡定了许多，从容不迫地做着长期奋斗的心理准备。香溪一期里最原始的几个队员，也许早已不再惦念“暑假”这样的词汇，责任、质量与效率是首要考虑的问题。

从三峡实习基地到峡口大本营，经过理论培训，再到野外实践，半个月系统化的训练，吸取香溪一期工作的经验及教训，老队员带新队员，集体消化吸收成长，使得香溪二期整体更早地进入到实战状态。一个实测小组，四个区调小组，穿插进行野外试验、流域监测、过程研究、探测探险等专题，两次分别组建九领头和大老岭突击队，一幅图的地面，一个月的时间。

通宵达旦取样、顶着洪水测流、攀爬崖壁探洞、深夜滴蜡滴定、暴雨淋成落汤鸡、旱蚂蟥咬到流血不止、下陡壁到膝盖发抖、四十三度高温晒到头晕目眩、录数据到眼花缭乱，还有多少次淋漓尽致的汗如雨下，这些都浓缩到了这一个月里。但想到一起唱的小苹果、小螃蟹、小野猪、小白菜，一起自动十秒拍摄的那些姿态与画面，一起庆的生，一起喝的苞谷烧，一起划的拳，一起吃的冰棍，一起漂的流，与一起爬的山，一起经历过的酸甜苦辣相辉映，欢笑很快将苦累掩埋，所有的快乐都源自于“一起”。同

行的快乐最关键的不在于路途的惊险刺激与美丽风景，而在于同行的人。

一个队伍中有各种各样的角色，小丑正是带来这些欢乐的催化剂，不计形象、不计节操地搞怪，换来的是大家的欢声笑语，营造的是一种积极乐观而青春向上的氛围。领头羊的高度决定着团队的高度，智囊团是新思路、新想法、英明决策的源泉，指引着团队到达更高的境地。实干家走的是群众路线和技术路线，接地气的事儿，能工巧匠的活儿，少了他不行。打酱油也许是最不受欢迎的，但打酱油也要有水平，打不好就成了老鼠屎。我们都需要找到自己的位置，做好自己该做的事，做内心强大的人，方能将个人得失与团队荣辱融为一体。

人生不可能处处都是免费的课堂，能允许犯错和成长的机会是有限的。香溪河正是提供了这样一个平台与机会，让你去锻炼成长，让你去大胆尝试，让你去实现梦想。今天忘记带某样设备了，没事，回去取；今天路线没规划好，没事，明天重新跑一遍；这次测试数据有误，没事，再测一次；这次试验做得不成功，没事，挑时机再做一次；这个图画得有问题，没事，请教琢磨一下重新画。正是由于这样的错误或那样的失误，让你从个人习惯、专业知识、野外技能、工作组织协调、地质素养等方面去反思，去提高。但是能让你这样犯错的机会并不多，尤其当你独立承担的时候，别人注视的是你的表现。最可怕的是没有想法没有思路，不懂如何从错误中去反省总结。野外锻炼了我们体魄，更需要锻炼我们的思维，如何调查如何研究如何提炼，这正是我们需要去思考与实现之处。香溪河的经历，正在教我们如何独立思考与协同作战。

张人权先生跟我们说过，人的注意力是十分宝贵的资源。在野外工作中，缺乏大局观、抓不住重点、顾此失彼是大忌。我们都容易专注于自己的世界，或者钻进了某个死胡同，而忽略了周边更重要的信息。我们都更加喜欢单线程的工作方式，对于多重问题的组织与综合就变得手足无措，但我们每天必须去多线程执行。我们都在学着更好地去明确目标、去寻找问题，尽量跳出那个小我。用一颗更加谦卑的心，去完善小我的不足，去顾全大我的发展，慢慢感觉到学习与成长也许是我们这一辈子的事情。

我们用一生中最美的时光在行走山水，探索山水，人生如山水。

山水之间，你我之间。

---

报：全体校领导

---

送：相关职能部门领导各学院党委书记、院长

---

发：各地调项目

---

本期审稿：邢作云

责任编辑：吴春明 林小艳 殷景川

电子信箱：[ddyb@cug.edu.cn](mailto:ddyb@cug.edu.cn) 联系电话：67883017