

# 地调简报

2016 年第 09 期

地质调查研究院编

2016 年 12 月 27 日

---

## 本 期 目 录

- 1、地调院开展“十八届六中全会精神专题学习”支部主题党日活动
- 2、陕西凤县来我院调研寻求校企合作新发展
- 3、地质调查实验中心助力武警黄金部队业务发展
- 4、我院开展冬季安全专项检查
- 5、地质调查二级项目 2016 年进展初评顺利完成
- 6、二级项目 2017 年续作报告、2018 年延续报告初审顺利完成
- 7、六个项目完成成果资料汇交与归档工作
- 8、三十三个项目通过成果登记

## 【综合新闻】

### 地调院开展“十八届六中全会精神专题学习”支部主题党日活动

11月24日，地调院开展“十八届六中全会精神专题学习”支部主题党日活动，全体教职工党员及学生党员参加了本次活动。

大会开始，全体党员齐唱国歌，宣读入党誓词。随后，由副院长边建华同志带领大家开展以《学习贯彻十八届六中全会精神》为主题的学习。

学习了三个方面的内容：一、通过十二个关键词解读了十八届六中全会公报的核心精神；二、解读了《关于新形势下党内政治生活的若干准则》文件精神；三、解读了《中国共产党党内监督条例》文件精神；要求全体党员同志，认真学习领会十八届六中全会精神，一是要牢记党员身份，在思想上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致；二是要深入领会党中央“加强和规范党内政治生活”和“全面落实党内监督责任”的必要性和坚决性，从党员自我做起、从本支部做起，按照“两学一做”活动要求，进一步增强政治意识、大局意识、核心意识和看齐意识，按照合格党员的要求，努力做到“政治合格、执行纪律合格、品德合格、发挥作用合格”四个合格，兢兢业业、尽职尽责做好本职工作，为地调院、为学校地调事业的发展贡献自己的力量。

会上，全体党员同志积极缴纳党费。

（院办）

### 陕西凤县来我院调研寻求校企合作新发展

11月7日，凤县政法委书记韩晓书记、凤县人民政府副县长陈新、凤县商工局长曹根升、中陕核工业集团二一一大队有限公司党委书记党建华、副总经理兼陕西庞家河金矿董事长任斌，陕西庞家河金矿总经理张海宏一行共六人，来我院进行调研，洽谈合作相关事宜。校友与社会合作处处长徐岩、材化学院副院长

黄焱球教授、李珍教授、沈毅副教授，资源学院焦养泉教授，我院吕新彪院长、边建华副院长、吴春明副院长、周宏副总工等参加了座谈会。

院长吕新彪教授代表地调院向凤县领导一行表示热烈欢迎，介绍了学校和地调院的基本情况，以及我院与中陕核工业集团二一一大队在凤县地区开展的地质找矿工作情况。韩晓书记、陈新副县长等分别讲话，介绍了此次调研的目的，凤县的基本情况，矿产资源开发利用面临的困难和问题，及下一步重点发展的石墨产业链的规划思路等。

随后，双方围绕石墨产业开发、绿色矿山、生态旅游开发等方面开展了热烈的讨论。最后双方达成一致建议，由地调院牵头，与凤县建立产学研基地，发挥大学的科研人才优势，通过项目合作，为凤县地方经济发展和转型贡献力量。

（院办）

### **地质调查实验中心承担武警黄金部队地灾骨干培训班无人机技术培训**

2016年12月18日，我院实验中心相关人员携带中心新购置的瑞士SenseFly eBee型无人机前往秭归基地，为正在参加“武警黄金部队第四期地质灾害应急救援骨干培训班”的五十名地灾专业的业务骨干进行《无人机技术基础、操作与数据处理》专题培训。

培训分为室内、室外两部分。18日上午室内教学，主要讲解了当前国际上最先进的无人机技术发展趋势，并进行了软件功能介绍和数据处理演示；下午进行室外培训，现场进行了无人机的实操培训与一个小时的飞行演示。

据悉，这是首次将无人机技术培训纳入武警黄金部队地灾骨干培训体系中，广大受训官兵反响非常好。我中心将进一步熟练无人机的操练和功能开发，为我校地质调查相关项目做好服务和技术支持工作。

（安全生产办）

## 我院开展冬季安全专项检查

12月23日上午，按照我院关于安全管理的相关要求，我院副院长边建华带领安全生产办、办公室组成的联合检查小组，对我院全部办公、工作室、实验室进行安全检查。

检查组按照相关安全管理规定逐项排查，检查了全院的教师工作室、研究生工作室，提醒老师和学生们要注意用电安全、防火防盗等事项。重点对实验中心各实验室规章制度建设、实验室环境、水电安全、办公环境等进行了检查，听取了实验室安全负责人的情况介绍，对检查过程中发现的实验室物品随意摆放、化学试剂存放不规范、化学废弃物处理不得当、不规范用电等问题提出具体整改意见。

在检查过程中，边建华强调，工作环境安全关系到每位师生，绝不容忽视，在安全问题上任何人都不能存有侥幸心理，通过本次排查，各教师工作室、实验室的安全负责人要立查立纠，切实加强安全工作。

(院办)

## 【项目动态】

### 地质调查二级项目 2016 年进展初评顺利完成

2016年12月5日，地调院组织召开了地质调查二级项目2016年进展初评会议，地调院院长吕新彪教授、总工张克信教授、环境学院院长马腾教授、梁杏教授、蔡鹤生教授、陈植华教授、甘义群教授及各二级项目负责人、技术负责人参加了会议。

专家组听取了各个二级项目的进展汇报，认为各个二级项目均严格按照地调局下达的任务开展相关工作，取得了一系列重要进展，但是在经费使用上存在报销不及时的现象，部分项目预算执行率偏低。

经专家组集体讨论，南方典型页岩气富集机理与综合评价参数体系、宜昌长江南岸岩溶流域 1:5 万水文地质环境地质调查、汉江下游旧口-沔阳段地球关键带 1:5 万环境地质调查项目三项目初评结果均为优秀，待学校审核确定后上报各工程项目审核。

（总工办）

## **二级项目 2017 年续作报告、2018 年延续报告初审顺利完成**

2016 年 12 月 8 日，地调院组织相关专家对宜昌长江南岸岩溶流域 1:5 万水文地质环境地质调查、汉江下游旧口-沔阳段地球关键带 1:5 万环境地质调查项目两个二级项目的 2017 年实施方案、2018 年续作报告进行了初审。

通过听取汇报、查阅资料和集体讨论，专家组通过了两个二级项目的实施方案和 2018 年延续报告，建议按专家意见修改后报出评审。

（总工办）

## **六个项目完成成果资料汇交与归档工作**

今年十一月，资料室完成了六个项目的成果资料汇交工作，这些项目分别为：《内蒙古 1:5 万硝泡子、贺根山、松根乌拉牧场、哈沙特、乌讷格特乌拉幅区域地质矿产调查》、《西藏尼玛县吉瓦地区铜多金属矿产远景调查》、《西藏 1:5 万公珠错东地区 4 幅区域地质矿产调查》、《珠江三角洲及周边地区控热地质构造调查研究》、《扬子地块北部大陆增生再造过程及其成矿背景》、《国家地质数据库一体化管理系统》。

（资料室）

### 三十三个项目通过成果登记

今年十一月，在地调局的成果登记公示名单中，我院今年完成的三十三个项目的全部通过，具体清单如下：

序号	负责人	项目名称
1	郑友业	固体矿产勘查标准的制修订
2	成金华	我国重点矿业经济区资源环境承载力评价及生态系统管理研究
3	王国灿	西准噶尔克拉玛依后山地区三维地质调查
4	刘修国	长江三角洲重点地区三维地质调查
5	曾建年	长江中下游深部铁铜矿精细地球化学勘查技术研究
6	成金华	矿产品市场跟踪与评价
7	陈伟涛	东北界河地区国土资源遥感综合调查
8	马昌前	青藏高原中北部古特提斯岩浆演化与成矿地质背景
9	殷坤龙	县域地质灾害风险管理研究
10	周爱国 孙自永	矿山环境综合调查与评价
11	张时忠	三维虚拟环境下的地质灾害遥感解译平台研究
12	张志	湖北省矿山环境监测
13	何生	黑龙江省漠河盆地演化机制与天然气资源前景研究
14	周宗桂	青海滩间山—锡铁山铜金多金属成矿带找矿类型及靶区优选
15	张克信	全国主要层型剖面调查
16	张雄华	天山戈壁沙漠覆盖区成矿地质背景研究与成矿要素综合推断
17	寇晓虎	广西 1：5 万梅溪、窑市、江头村、资源县、龙水、黄沙河幅区调
18	李江风	资源型地区资源环境承载力评价
19	唐仲华	长江中游江汉—洞庭平原国土资源综合监测
20	吴巧生	我国页岩气资源勘查规制研究
21	唐仲华	典型地区国土资源综合监测示范
22	郑友业	西藏尼玛县吉瓦地区铜多金属矿产远景调查
23	成秋明	覆盖区矿产预测综合研究与成果汇总

24	甘义群	地质环境综合评价与区划技术方法研究
25	夏庆霖	覆盖区矿产综合预测与示范验证
26	徐启动	大兴安岭南部草原覆盖区成矿地质背景研究与成矿要素综合推断
27	何卫红	琼桂二叠纪疑难地层区区域地质专项调查
28	魏启荣	新疆西昆仑 1:5 万等 4 幅区调
29	王焰新 祁士华	珠江三角洲及周边地区控热地质构造调查研究
30	陈建国	覆盖区勘察地球物理与遥感新技术
31	王国灿	新疆 1:25 万铁厂沟镇、克拉玛依市幅区调修测
32	李德威	西藏 1 : 5 万 土县卡易错地区 4 幅区调
33	郑建平	含金刚石母岩岩石学特征对比成果报告

(资料室)

---

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：边建华

责任编辑：郑祺 伍婷婷

电子信箱：[ddyb@cug.edu.cn](mailto:ddyb@cug.edu.cn)

联系电话：67883017