

中国科学技术大学

地球和空间科学学院工作简报

2018年第9期

(总第39期)

学院办公室编

2018年11月30日

一、党政工作

11月8日,党委书记刘斌主持召开学院党委第29次委员会议,汪毓明、熊成、吴小平、周根陶参加会议,陈福坤列席会议。会议传达学习全国教育大会精神,宣传委员吴小平宣读了会议的新华社通稿,与会人员谈了自己的认识和体会;刘斌通报了学校第十二次党代会的筹备情况;会议经表决,一致同意环境科学研究生党支部发展王润芳、宋佳平、邱悦3人为中共预备党员;一致同意固体地球物理研究生第二党支部肖晓按期转为中共正式党员;研究决定:自下次党委会议起,讨论发展学生预备党员事项时,所在党支部书记需列席会议;汪毓明就党政联席会议提名谢智任地球和空间科学实验教学中心主任候选人事项做了说明,经表决,一致同意谢智任地球和空间科学实验教学中心主任。

11月8日,执行院长汪毓明主持召开学院第50次党政联席会议,刘斌、陈福坤、姚华建、熊成参加会议,胡银玉、汤琴琴、徐燕、龚敏、吴姮、孙婵娟列席会议。会议研究讨论了地球和空间科学实验教学中心主任人选,经表决,一致同意推荐谢智为主任候选人,结果报学院党委会审议;熊成介绍了学院新版网站建设前期工作,与会人员就新版网站的栏目设置等事项提出了详细的修改意见;通报了学院

2018 届本科生和研究生的就业情况；审议通过了 10 月工作简报。

11 月 22 日，党委书记刘斌主持召开学院党委第 30 次委员（扩大）会议，汪毓明、姚华建、熊成、吴小平、王雨、周根陶参加会议。会议传达文件精神：有关 2017 年度中管党费和省管党费的收支情况公示；学习学校文件《关于召开中国共产党中国科学技术大学第十二次代表大会的通知》；根据学校党委的要求和院属党支部的意见，经与会党委委员充分讨论，提出学院 15 位参加第十二次党代会的代表候选人初步人选名单、新一届学校党委委员 30 位候选人推荐人选名单、新一届学校纪委委员 11 位候选人推荐人选名单；经与会党委委员表决，一致同意地球化学教工党支部换届选举结果，陈伊翔、戴立群、洪吉安同志为新一届党支部委员，其中陈伊翔为支部书记，戴立群为组织委员，洪吉安为宣传委员；一致同意固体地球物理研究生第一党支部发展董雅竹、李新阳为中共预备党员；一致同意地球化学研究生第一党支部发展陈启、方伟、涂城、于萌、赵家建为中共预备党员；一致同意固体地球物理研究生第三党支部沈小兵、徐旭按期转为正式党员。

11 月 29 日，党委书记刘斌主持召开学院党委第 31 次委员（扩大）会议，汪毓明、陈福坤、姚华建、熊成、王雨、周根陶参加会议。会议学习学校文件《关于下发中共中国科学技术大学第十二届委员会和纪律检查委员会候选人初步人选征求意见名单的通知》；根据学校党委的要求和院属党支部的意见，经与会党委委员投票表决，确定学院 14 位参加第十二次党代会的代表候选人预备人选名单；再次提出新一届学校党委委员 30 位候选人推荐人选名单；再次提出新一届学校纪委委员 11 位候选人推荐人选名单。

二、教学工作

11月1日，学院组织选修“地球科学概论”课程的本科生160余人赴安徽省地质博物馆参观，黄金水、谢智、戴立群、陈仁旭4位老师带队讲解。

11月7日，接教务处通知，统计实验教学中心支撑岗人员近三年教学工作量并上报。

11月15日，接教务处通知，实验教学中心填报2018高校教学基本状态数据。

11月16日，赵九章科技英才班第七届优秀本科生荣誉等级评选和拔尖计划助学经费申报获批。2015级3名同学获得荣誉等级；2015级5名同学、2016级5名同学、2017级5名同学、2018级6名同学获得经费资助。

11月20日，学院地学环境学位分委员会在教学行政楼1512室召开会议。本次会议审核了10名博士、8名硕士和3名学士的学位申请，并提交校学位分委员会讨论。

11月26日晚，学院邀请中科院地质与地球物理所魏勇所长和李铁胜处长前来介绍地质所基本情况，欢迎学生去地质所做大学生研究计划、国创计划和读研等。

11月，完成扫描装订2018春夏季学期38门课程成绩单及试卷。

11月，本年度第三次研究生毕业证书申请工作完成，我院共有6名博士和8名硕士申请毕业证书，6名学生申请结业证书。

三、科研工作

11月20日，国家自然科学基金委员会联合安徽省近日征集2019年度国家自然科学基金区域创新发展联合基金（安徽）重大项目及重点项目指南建议。我院赵纯和刘诚老师提交了建议。

11月23日，教育部在我校现场考察2018年高等学校科学研究优秀成果奖青年科学奖候选人。我院刘诚老师是候选人。

11月，地震与地球内部物理实验室张海江教授团队采用先进的双差地震层析成像方法，获得中国大陆岩石圈三维高分辨地震速度结构模型。该研究成果发表在地学领域著名国际期刊 *Seismological Research Letters* 上。

四、师资队伍

11月6日，学院在教学行政楼708召开聘期制科研人员考核和特任副研究员答辩会议，王水、汪毓明、刘斌、陈福坤、姚华建、朱仁斌、黄金水、秦礼萍、李锐参加会议。学院共51人参加聘期制考核，特任研究员胡岩考核优秀，助理研究员陈满明考核优秀，特任副研究员和博士后共14人考核优秀。曹荆亚、李春辉、张雄3人博士后期满申请特任副研究员，郭璇、刘凯、唐怡环、杨成昀合同期满申请特任副研究员续聘，经评委投票，全部通过。

11月23日，安徽省百人答辩举行，学院姜哲、杨欣颖参加答辩。11月16日，学院为2位候选人组织预答辩，汪毓明、姚华建、赵纯、丁昕参加会议。

11月，长江学者申报工作启动。11月22日学院召开评审会议，王水、汪毓明、吴小平、姚华建、秦礼萍、倪怀玮、刘诚参加会议。评审结果：谢周清、张海江、雷久侯、李锐申请特聘教授；王荣生、李王晔、姜哲申请青年长江；郭静楠为海外引进人才，申请青年长江，不参与排序。

五、学生工作

11月3日，我院研究生会联合软件学院与环光学院研究生会组

织“精彩研途，一路同游”科学岛参观活动，主要包括参观合肥现代科技馆，科研经验讨论交流和素质拓展等。

11月7日晚，2018年学院研究生会干部技能培训会在教学行政楼702举行。

11月18日，科学家论坛地空分论坛在5107教室举行，副院长姚华建介绍了学院和英才班情况，学工办主任熊成介绍了本科生就业情况，学院本科生班主任王荣生、学工秘书徐燕参加论坛。

11月，在学工部组织的2018年学生暑期社会实践和见闻征文活动中，我院荣获优秀组织奖一等奖，赵剑军、胡沫2位同学的作品分别荣获优秀作品一等奖和二等奖。

11月，科普工作室微信公众号推送原创文章16篇，微博账号更新58条，知乎账号更新18条，网易号更新16条；网站设置了数据库，用于统计来访人数及来访人IP信息；报名参加了“庆峰杯”创新创业大赛；申请了学校第二批“极客中心”；与学校宣传部的全媒体中心合作，全媒体中心的微博和QQ号会每月定期转载工作室的推文；与学校科考协会联合开展赴九华山的活动，由工作室成员随行带队讲解地质地貌；与今年赴南极科考的学生成员对接，工作室的logo形象将会被带往南极，后期会做系列报道；工作室设计出第二代的文创周边产品。

六、招生工作

11月，北京、四川、山西招生组提交2018年招生工作总结。

七、合作交流

11月2日，应固体地球物理专业邀请，中国石油天然气集团有限公司高级工程师尹陈来我院访问，并做题为“非常规油气藏压裂诱

发微震机理及应用 ——以四川盆地页岩气勘探开发为例”的学术报告。

11月2日,应环境科学专业邀请,布里斯托大学 Dr. Hong Chin Ng 来我院访问,并做题为“Climate Change, Polar ICE and Atlantic Ocean”的环境和气候变化前沿学术论坛系列报告。

11月3日至4日,中英重大国际合作项目“自然和人为作用下红壤关键带演化过程及其对生态功能的影响”2018年度进展会议在我校召开,由我院金属稳定同位素地球化学实验室承办。来自中国科学院南京土壤研究所、广东生态环境技术研究所、中国科学技术大学、南京信息工程大学、华东师范大学等单位的40余位代表参加了会议。

11月9日,应固体地球物理专业邀请,中国石油大学(北京)周辉教授来我院访问,并做题为“时间域弹性波动方程全波形反演方法研究”的学术报告。

11月16日,应固体地球物理专业邀请,合肥工业大学高永新教授来我院访问,并做题为“岩石动电效应及其在地球物理中应用”的学术报告。

11月16日,应环境科学专业邀请,中科院青藏高原研究所王小萍研究员来我院访问,并做题为“保护最后一方净土——青藏高原持久性有机污染物研究”的环境和气候变化前沿学术论坛系列报告。

11月19日,应环境科学专业邀请,国家海洋局第二海洋研究所极地海洋研究室原常务副主任、研究员王自磐来我院访问,并做题为“极地与全球变暖&疯狂极地游”的环境和气候变化前沿学术论坛系列报告。

11月30日,应固体地球物理专业邀请,吉林大学地球科学系客座教授焦明若来我院访问,并做题为“东北地区地震、地质构造及孕

震地球动力学机理研究”的学术报告。

11月30日，应学院邀请，西北大学教授、中国科学院院士舒德干作客赵九章·侯德封大师讲堂，为大家讲述：“三幕式寒武纪大爆发及广义人类由来新假说”。

八、其他

11月23日，我院组队参加庆祝建校六十周年教职工合唱展演，获优秀组织奖，我院展演曲目为《共和国之恋》和《越来越好》。

11月25日，铜陵枞阳实验中学的五百余名师生来我校开展研学游活动，科普讲团胡岩老师为大家做了题为“关于地球我们了解多少？”的科普报告。

11月，我院老师积极参与校工会组织的庆祝建校60周年教职工健步走活动，共计90余人参加了本次活动。

编制：吴姐

审核：熊成