

中国科学技术大学

地球和空间科学学院工作简报

2022 年第 8 期

(总第 78 期)

学院办公室编

2022 年 10 月 31 日

一、党政工作

10 月 16 日，党委副书记熊成主持召开学院党委理论学习中心组年度第 4 次学习会，学院党委理论学习中心组成员有党政领导班子成员、党委委员、院长助理、教师党支部书记、院办主任、团委书记、党务秘书，汪毓明、倪怀玮、李锐、吴小平、王雨、周根陶、冷伟、耿雷、陶鑫、吴忠庆、朱仁斌、伍新明，学生代表刘轩侨、李永丽参加学习会，刘斌、薛向辉、戴立群应邀参加学校的直播会场。会议观看中国共产党第二十次全国代表大会开幕式（直播），聆听习近平总书记代表第十九届中央委员会向大会作报告。

10 月 12 日，党委书记刘斌主持召开学院党委年度第 11 次委员会议，党委委员汪毓明、熊成、王雨、周根陶、冷伟参加会议，倪怀玮、李锐、耿雷、胡银玉、汤琴琴、孟令宇和部分党支部书记列席会议。会议学习 9 月 9 日中央政治局会议精神（视频）；纪检委员熊成传达校纪检委员培训班有关会议精神，会议以安徽省望江县人民法院刑事判决书（黄伟违法案例）进行了警示教育；讨论教师党支部更名事项，经讨论决定，教师党支部暂时不更名；审议地球化学教师党支部书记调整事项，会议决定：戴立群任地球化学教师党支部书记、陈伊翔不再担任地球化学教师党支部书记；经表决，一致同意环境科学

教师党支部换届选举结果，朱仁斌、周鑫、张晓林为新一届党支部委员会委员，其中朱仁斌为书记；一致同意大气科学研究生第二党支部换届选举结果，韩伟超、栗培真、王敏、周妍为新一届党支部委员会委员，其中韩伟超为书记；一致同意大气科学研究生第一党支部换届选举结果，胡银玉、王秀婷、吴振豪、杨可、郑嘉怡为新一届党支部委员会委员，其中胡银玉为书记；一致同意固体地球物理研究生第三党支部换届选举结果，陈永焱、苏玉龙、童滢桦、廖小龙为新一届党支部委员会委员，其中陈永焱为书记；一致同意固体地球物理研究生第二党支部换届选举结果，刘宇、闫梦旋、苏麓润、朱筱璇为新一届党支部委员会委员，其中刘宇为书记；对人才引进（博士后：程劲松）进行考察，经讨论决定：通过考察；经表决，一致同意各党支部发展杨守颇、代明伟、桑成方、王旭照、徐健、杨涛、李健、翟浩源、张晨啸、周科琦 10 位同志为中共预备党员；一致同意各研究生党支部夏彤、杨靖、罗晶 3 位同志按期转正；审议 2017 年停止党籍党员的处置事项，经与会同志充分讨论，会议决定：14 位停止党籍的失联党员，按自行脱党予以除名。

10 月 12 日，执行院长汪毓明主持召开学院年度第 11 次党政联席（扩大）会议，刘斌、倪怀玮、李锐、熊成、冷伟、耿雷、陶鑫参加会议，胡银玉、龚敏、吴妲、陈维列席会议。耿雷通报了新地空楼建设进展和需求情况，会议决定 10 月 13 日召开院务专项工作会议，讨论新地空楼仪器购置计划；讨论测试费规范化管理思路，汪毓明院长介绍了学校测试费总体收支情况和学院近年测试费收支情况，经讨论决定，由龚敏负责统计学院老师测试费的收支情况；熊成副书记通报了 2021 届、2022 届本科生考研报班补贴情况和工作成效；熊成介绍了本科生托福考试联培草案，经讨论决定：学院鼓励同学们报班，

但不进行组织，报班补贴方式参照考研报班补贴；会议围绕深空探测长周期人才培养资助项目进行了交流讨论；审核通过9月份工作简报。

10月14日，党委书记刘斌主持召开学院党委年度第12次委员会议，党委委员汪毓明、熊成、王雨、周根陶、冷伟参加会议，倪怀玮、李锐、耿雷、胡银玉、汤琴琴、孟令宇和部分党支部书记列席会议。会议学习十九届七中全会公报（视频）；党委书记刘斌传达校党委“立德树人”专项巡视工作要求，执行院长汪毓明传达了专项巡视动员会的精神，会议决定：由倪怀玮、李锐、熊成结合分管工作，代表学院向巡视组做工作报告；经表决，一致同意固体地球物理教师党支部换届选举结果，吴忠庆、胡峰、高级为新一届党支部委员会委员，其中吴忠庆为书记；讨论中央机关选调生推荐人选事项，党委副书记熊成传达了学校有关会议精神，经会议讨论，酝酿产生出11名学院推荐人选和1名推荐候补人选。

二、教学与培养工作

10月24日，根据学校疫情防控工作统一部署，学院做好本科生和研究生课堂教学工作，严格按照原定课表上课时间，采用线上和线下相结合的方式有序开展教学活动。

10月25日，接教务处通知，实验教学中心提交2022年度高等教育质量检测数据-实验教学部分。

10月底，根据学位中心《关于做好全国本科毕业论文（设计）抽检信息平台 and 专家库建设工作的通知》，学院完成本科毕业论文抽检专家库数据收集报送工作。

10月，学院对所有在校研究生的学籍情况进行了梳理，对已经超最长学习年限学生要求其尽快办理结业、毕业或退学手续；对已超基本学籍年限学生发送邮件提醒和督促。

10月，学院对全院研究生校外兼职导师情况进行梳理，确保所有学生均配备校内辅导员1名。

10月，根据秋季研究生毕业日程，及时提醒和辅助将于今年11月毕业的学生完成相关材料报批。

10月，学院完成新一轮高等教育质量监测填报工作。

10月，学院完成2022春夏季学期本科生课程教学工作量审核工作，并报送“教学工作量备案表”留档。

10月，应“拔尖2.0内刊”要求，学院投稿《红专并进报家国，理实交融求创新——记赵九章地球和空间科学拔尖英才培养十二年》，经审并刊登在拔尖计划2.0内刊第8期“优秀案例”栏目。

10月，学院完成2022年下半年全国大学英语四、六级考试报名工作。

三、科研工作

10月14日，科研部收到基金委政策局关于开展“中国工程科技2040技术预见”第二轮专家调查，学院按要求组织副高职称及以上的相关领域中青年专家专家参与调查。

10月31日，为进一步做好我校2023年度国家基金人才及重点类项目申报组织工作，学院统计2023年度国家自然科学基金人才类、重点类项目申报意向上报科研部。

10月，吴忠庆教授课题组与美国哥伦比亚大学 Renata Wentzcovitch 教授课题组、美国康奈尔大学 Geoffrey Abers 教授合作，在俯冲带浅部地震波速各向异性成因上取得重大进展。相关成果发表在《Geophysical Research Letters》上。

四、师资队伍

10月26日，学院召开教授大会，共47名教授参会。5位副教授

申请教授，1 位高级工程师申请教授级高工，5 位工程师申请高级工程师。经投票，推荐 4 位副教授到自然科学学科组，1 位高级工程和 4 位工程师到工程技术学科组。

10 月，引进人才马晓冬入职特任教授。

10 月，学院 5 位推荐人获选国家人才计划。

10 月，李锐教授入选国家第七批 WR 计划。

五、学生工作

10 月 4 日，为响应教育部“将劳动教育纳入人才培养全过程”的号召，学院 2021 级本科班组织学生前往合肥滨湖国家森林公园，开展“喜迎二十大，劳动创幸福”教育实践活动。

10 月 15 日，学院学生会学习部在第五教学楼 5204 举办学习经验交流会，以“薪火相继，共创高峰”主题，请高年级本科生为 2022 级新生介绍相关课程的学习经验，以便新生更好制定学习计划、掌握学习方法。

10 月 20 日，学院召开 2022 年研究生奖学金评审会，评选出研究生专项奖学金、国仪工匠奖学金、牛津仪器明日之星奖学金的候选人，共计 16 人次。

10 月，学院开展 2022 年度本科生奖助学金评选工作，评选出优秀学生奖学金、唐仲英德育奖学金、奋进奖学金、本科生专项奖学金、赵九章奖学金、地球与行星科学攀登奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、社会助学金、曾宪梓奖助学金、新长城自强助学金的候选人，共计 202 人次。

10 月，学院开展应届毕业生到学校管理岗位的选聘工作，决定向学校推荐常垚鑫、李琪桦、杨林、杨子仪、张梦奇 5 名同学。

10 月，按照学校要求，统计各班级的学生住宿信息和各班级学

生班委、团支委等学生干部信息，做好疫情防控期间住宿学生管理相关工作。

六、招生工作

10月，学院完成采集2023年博士招生目录。

七、党建工作

10月9日，党委副书记熊成主持召开学院本年度第5次党支部书记工作例会，各学生党支部书记（支委）、党务秘书孟令宇参加会议。熊成传达学校有关中央选调生的会议精神，重点强调了工作要求和报名条件，并就相关工作进行了部署；与会同志围绕央选报名条件、国考和省级选调等相关情况进行了交流讨论。

八、合作交流

10月12日，应地球化学专业邀请，合肥工业大学副教授徐利强来我校访问，并作题为“碳中和视角下的土壤碳循环”的学术报告。

10月14日，应大气科学专业邀请，暨南大学环境与气候研究院教授王雪梅在线作题为“气象因素对臭氧污染的影响及大气污染协同防控实践”的学术报告。

10月14日，应地球与行星物理专业邀请，南京大学副教授阮友谊在线作题为“Monitoring magma movement during volcanic eruption at Axial Seamount”的学术报告。

10月19日，应地球化学专业邀请，美国雪城大学地球和环境科学系助理教授文涛在线作题为“Addressing carbon cycling-related questions using machine learning approaches”的学术报告。

10月21日，应大气科学专业邀请，美国马里兰大学助理研究教员韦晶在线作题为“我国高分辨率大气污染成分卫星遥感反演与应用”的学术报告。

10月21日，应地球与行星物理专业邀请，斯坦福大学地球物理系博士后马晓冬在线作题为“Monitoring magma movement during volcanic eruption at Axial Seamount”的学术报告。

九、其他

10月9日，执行院长汪毓明主持召开年度第4次院务专项工作会议，会议主题是新地空楼建设进展和需求情况介绍，汪毓明、倪怀玮、熊成、冷伟、陶鑫、王宝善、刘睿、高晓英、祝宝友、胡银玉、吴姝参加会议，安徽药科设计院两位工作人员段志高、刘姗姗列席。院长助理耿雷介绍了新地空楼建设进展情况，汇报了摸排的办公、实验室房屋面积需求与实际用房面积等。会议讨论决定由各专业主任会后统计各专业功能实验室面积需求表并在10月13日前上报学院。成立超算中心建设小组，主要由冷伟负责，统计学院超算和数据存储需求。由安徽药科设计院统计需要额外经费建设的几项装修和采购的预算。

10月13日，执行院长汪毓明主持召开年度第5次院务专项工作会议，会议主题是讨论新地空楼实验室建设需求和仪器采购，汪毓明、倪怀玮、李锐、冷伟、陶鑫、耿雷、黄金水、吴小平、雷久侯、刘睿、陆高鹏、陈伊翔、戴立群、伍新明、薛向辉、刘凯、方欣、郝新军、张乔枫、龚冰、吴姝参加会议。会议讨论了各专业提交的仪器购置汇总表，讨论确定了各专业通过申请贴息贷款采购仪器的经费额度。要求各专业按照额度重新填报，并在14日前提交学院，学院汇总后上报学校。会议讨论确定了新楼实验室需求汇总表模板，由各专业会后统计并在10月17日前上报学院。表中新增设备的必要性和成熟度还需分别详细说明，并在10月20日前提交学院。

10月28日，执行院长汪毓明主持召开年度第6次院务专项工作

（视频）会议，会议主题是讨论贴息贷款购置设备工作，学院党政领导班子、各专业学科点长和专业主任部分成员、相关实验室骨干等参加会议。执行院长汪毓明通报了学校“关于设备更新改造贷款项目有关事项的通知”；院长助理耿雷介绍了学校关于大型设备的采购流程和新地空楼基本建设改造的项目明细；会议讨论决定今年申报的项目包括新地空楼的基建改造项目 9442 万、行星模拟与数据分析平台 2600 万、以及部分 300 万以下的设备，其余设备申请 2023 年的贴息贷款采购项目。今年申请采购项目的实验室负责人需在 10 月 29 日前提交相关项目的 PPT 介绍材料，由耿雷汇总后上报学校。

10 月，按照校工会要求，学院分工会积极动员教职工组队参与“献礼二十大 建功新时代”教职工合唱比赛，共有 76 人报名参加，选择《共和国之恋》和《乡间小路》两首歌作为参赛曲目，定期组织合唱排练。

10 月，为深入贯彻落实《全民健身计划纲要》，丰富教工业余生活，引导教职工加强体育锻炼，学院分工会认真组织教职工报名参与中国科学技术大学第五十一届教职工运动会，共有 104 人报名参加。

10 月，按照校工会要求，学院分工会启动 2022 年度教职工福利采购，决定采购定点帮扶地区农产品 602 元/人，剩余 1398 元/人委托饮食服务集团统一代加工，已发放至一卡通。

10 月，按照校工会要求，学院分工会对封控期间留校教职工进行慰问，为 23 名教职工发放慰问品提货券。

10 月，学院严格执行属地和学校的疫情防控管理规定，在校园封控期间，及时传达上级疫情防控要求，提醒和督促师生员工按照要求进校核酸检测，密切关注师生员工的身体健康状况和思想动态，及时将有关情况上报学校。

编制：吴妲

审核：胡银玉

