

学位与研究生教育简讯

【2024】第3期

【研院动态】

目 录

100%! 我校 10 个学位点顺利通过学位授权点专项核验.....	1
放假“不放松”，学校召开学位授权审核工作部署及推进会	1
中国地质大学（武汉）授予塞拉利昂总统比奥名誉博士学位.....	2
地大研究生热议全国两会.....	4
犇向新学期！地大研究生“开学第一课”速览	8
提升业务能力 坚守育人初心——研究生教育管理骨干业务能力培训（2024 年第 1 期）暨关键环节 管控业务培训顺利举行.....	10
长江产业集团来校开展卓越工程师联合培养项目交流座谈会	11
春季学期研究生教育重点工作推进会顺利召开	12

100%! 我校 10 个学位点顺利通过学位授权点专项核验

近日，2023 年学位授权点专项核验结果陆续揭晓，我校参评 10 个学位点，全部顺利通过，合格率达 100%，包括 3 个一级学科博士学位授权点（马克思主义理论、公共管理、控制科学与工程）、1 个一级学科硕士学位授权点（心理学）和 6 个硕士专业学位授权类别（电子信息、机械、材料与化工、资源与环境、土木水利、应用统计）。

新增学位点授权点获得学位授权满 3 年后，须接受国家专项核验。学校在接到国务院学位委员会、教育部《关于开展 2023 年学位授权点专项核验工作的通知》及湖北省相关文件后，迅速召开工作布置会，各学位点积极参与，研究生院邀请校内专家共同对 10 个授权点的核验材料进行多轮审核，确保了核验材料质量。

此次专项核验工作取得的良好结果，是对学校新增学位点内涵建设的充分肯定。通过本轮核验工作，学校对相关学位授权点进行了全面“体检”，摸清家底，找准问题，补齐短板，更好地助力学校“双一流”建设和高质量发展。

（沈艳华 苗琦 张翔 王蕾）

放假“不放松”，学校召开学位授权审核工作部署及推进会

近日，学校先后召开学位授权审核工作部署会及推进会，部署和推进新一轮学位授权审核申报各项工作。王力哲副校长出席会议，研究生院常务副院长赵葵东、研究生院副院长王蕾、申报学位点书记、院长、分管副院长、材料主笔人及研究生院相关工作人员参加会议。

王力哲副校长指出，学位授权审核工作是关系学校高质量发展，提升学校办学水平的大事。本轮申报工作正值春节之际，时间紧、任务重、竞争强，考验的是骨干教师的主人翁责任感，学位点所在单位的担当作为精神，以及行政管理人员的无私奉献精神，各申报点必须进一步提高政治站位，强化责任意识，切实做到放假“不放松”，过节不“脱节”，紧扣时间节点，完成申报工作。他强调，要瞄准科技前沿和关键领域，紧密对接国家战略需求、湖北省经济社会发展需要，进一步凝练特色优势，优化资源配置，加强内外联动，仔细打磨、全面梳理提升申报材料质量；研究生院要做好统筹协调，树立服务意识、大局意识，汇总整理资源、文件政策，为申报做好服务。

同时他还对各学位点的申报材料撰写从形式到内容做了两轮集中辅导，高屋建瓴、提纲挈领，从宏观到微观，从大处着眼小处入手逐一进行点评，并提出修改意见。与会人员做了详细的记录，

并表示会后将进一步完善，确保高质量完成任务。

研究生院副院长王蕾传达了国务院学位委员会、省学位委员会有关学位授权审核工作的文件精神，详细解读了新一轮学位授权审核工作有关要求。

研究生院常务副院长赵葵东就相关政策要求做了进一步强调说明，针对关键时间节点、关键部分、关键细节做了一一指导，同时通过线上线下相结合的方式互动回答了各单位提出的问题。

（苗琦 张翔 沈艳华）

中国地质大学（武汉）授予塞拉利昂总统比奥名誉博士学位

3月2日下午，塞拉利昂共和国总统朱利叶斯·马达·比奥访问中国地质大学（武汉），接受学校授予的名誉博士学位并发表演讲。

中国地质大学（武汉）党委书记黄晓玫向比奥总统一行介绍学校人才培养、留学生教育、服务“一带一路”建设等情况。

塞拉利昂共和国总统朱利叶斯·马达·比奥，首席部长莫伊尼纳·戴维·森格，外交与国际合作部部长穆萨·蒂莫西·卡巴，财政部长谢库·艾哈迈德·凡塔马迪·班古拉，技术与高等教育部部长哈雅·拉玛图莱·武里，农业与粮食安全部部长亨利·穆萨·帕卡，矿产资源部部长朱莉叶斯·马泰，交通部部长凡代·图瑞，塞拉利昂驻华大使阿布·巴卡尔·卡里穆，西非国家经济共同体议会议长塞德·穆罕默德·图尼斯，中国地质大学（武汉）塞拉利昂籍校友、塞拉利昂国家投资委员会执行主席爱华德·汉嘉·桑迪等；湖北省副省长陈平，中国驻塞拉利昂大使王擎，外交部礼宾司公使衔参赞徐晨，外交部非洲司参赞贺萌，湖北省政府副秘书长何丽君，湖北省外办主任章笑梅，中国地质大学（武汉）党委书记黄晓玫，校长王焰新院士，副校长李建威，副校长王力哲等出席学位授予仪式。

王焰新致欢迎辞，代表全体师生向比奥总统来访表示热烈欢迎。他指出，中国同塞拉利昂友谊源远流长。塞拉利昂是最早加入“一带一路”倡议和全球发展倡议的非洲国家之一。比奥总统是一位杰出的政治家，深受塞拉利昂人民的拥护和爱戴，执政以来，在国家治理方面展现出卓越的领导才能，推出发展经济新举措，增进民生福祉，积极推动维护世界和平，为共建人类命运共同体作出卓越贡献。比奥总统高度重视对华关系，积极参与共建“一带一路”，双方合作以基础设施建设为亮点，辐射到民生、医疗、教育、农业、矿业等领域，中塞经贸合作动力强劲、潜力巨大，中国已连续多年成为塞拉利昂最大贸易伙伴。

王焰新强调，地大愿意成为两国深化人文合作交流的重要窗口和纽带，支持塞拉利昂青年来

地大深造，助力他们实现自己的梦想。地大也将针对塞拉利昂的实际需求开展自然资源、生态环境等领域的应用性科学研究，助力塞拉利昂的经济社会发展。

比奥总统发表演讲，他表示名誉博士学位是一份珍贵的礼物，这不仅仅是他个人的成就，更彰显了塞中久远的友好交往历史，见证了两国坚固的友谊。他说，中国地质大学培养了许多塞拉利昂籍留学生，他们中一些人进入了塞拉利昂政府部门工作，直到今天仍有一批留学生在校学习，这所大学为塞拉利昂国家发展做出了许多贡献。“作为新鲜出炉的校友，我心中非常激动。我致力于建设富强的国家，这将鼓励我做出更多努力，做出更多贡献。”他强调，自2018年加入共建“一带一路”合作以来，塞拉利昂从中受益良多，许多项目在塞拉利昂落地生根，这次访问中国，是为了深化两国的外交关系和经贸合作关系，同时也希望推动两国高校深化交流，与中国地质大学加强交流。

比奥表示，应对气候变化是他永恒的抱负之一，促进人与自然和谐共生也是地大的价值理念，是大家的共同愿景，他相信，通过双方友好合作，未来中塞可以共同将应对气候变化的愿景变为现实。

演讲结束后，中国地质大学（武汉）与塞拉利昂科诺科技大学合作谅解备忘录签约仪式举行，哈雅·拉玛图莱·武里部长与王焰新校长代表双方签署合作谅解备忘录；朱利叶斯·马达·比奥总统、莫伊尼纳·戴维·森格首席部长、穆萨·蒂莫西·卡巴部长、阿布·巴卡尔·卡里穆驻华大使、陈平副省长、王擎大使、何丽君副秘书长、章笑梅主任、黄晓玫书记见证签约仪式。

应黄晓玫书记邀请，比奥总统为地大题词留念，亲切接见塞拉利昂籍学生代表和中国学生代表。他题词表示“获得世界知名大学的名誉学位对我来说也是极大的荣耀，同时也非常感谢热情友好的接待，我和代表团将带着这份美好的回忆返回塞拉利昂。”

近年来，中国地质大学（武汉）在地质学、地质资源与地质工程、环境科学与工程、石油与天然气工程等学科为塞拉利昂培养了29名高水平人才，其中包括现任塞拉利昂国家投资委员会执行主席爱华德·汉嘉·桑迪等杰出校友。中国地质大学（武汉）旨在以此为契机，深化与非洲国家在科研、人才培养等领域的务实合作，更好地为服务“一带一路”建设，培养“知华、友华、爱华”的海外人才，为构建人类命运共同体贡献教育力量。

（转自 地大新闻网）

地大研究生热议全国两会

3月5日，十四届全国人大一次会议在京召开，中国科学院院士、我校校长王焰新作为第十四届全国人大代表在人民大会堂参加开幕会。全国两会的胜利召开在中国地质大学引起热烈反响，地大研究生通过多种形式收听收看两会开幕盛况，结合工作、学习实际讨论两会热点话题，深入学习领会两会精神，积极分享心得体会，反响热烈。

地球科学学院构造地质学专业2018级博士研究生孟建南说：政府工作报告提出，“深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。坚持教育强国、科技强国、人才强国建设一体统筹推进。”博士研究生是教育和科研的排头兵，我们选择研究方向不能仅仅考虑个人兴趣，还应当立足于国家的战略需求。比如我们地球科学领域，在开展理论研究工作之外，也要关注与国家和人民利益切实相关的地质灾害防治与矿产资源勘查等实际问题。他山之石，可以攻玉，随着社会的高速发展，大数据，AI等新技术层出不穷，我们还应当保持对新技术的敏锐性，以更加开放的眼光推动科研路径和方法创新，深耕地球科学领域高水平科技自立自强，为科技强国建设做出更大贡献。

资源学院矿产普查与勘探专业2020级博士研究生、中国大学生自强之星苟启洋说：全国两会是一堂鲜活生动的思政大课，每一次召开，都让我倍感振奋、备受鼓舞。通过收看两会开幕会直播，我更加深刻地认识到科技自立自强在中国式现代化建设中的重要作用。作为新时代大学生，我们要不断提升专业素养和创新实践能力，努力掌握新知识、新技术，探索新思路、新方法，努力成长为抢占新质生产力“制高点”的生力军。政府工作报告指出“建设美丽中国先行区，打造绿色低碳发展高地。”作为地大学子，我将牢记习近平总书记殷切嘱托，发扬地质工作者优良传统，聚焦页岩油气勘探开发，攻坚页岩油气储层全尺度渗流模拟等“卡脖子”关键技术，努力为美丽中国建设贡献青春力量。

材料与化学学院2202101博士党支部书记、竹山县宝丰镇副镇长（挂职）车华超说：过去一年，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全国人民迎难而上、破难而进，顶住外部压力、化解内部困难，踔厉奋发，成绩斐然。在这关键之年召开的全国两会，对我们即将走入工作岗位的博士生有着十分重要的意义。尽管就业存在压力，但党和国家关于教育、科技、人才“三位一体”统筹发展的布局仍然给我强大的信心。我坚信只要我们把握好国家发展战略需求，敢于挑战“卡脖子”技术，矢志科研创新，必将在社会主义现代化建设中画出浓墨重彩的一笔。

工程学院研究生会主席团成员谭澳轩说：作为一名研究生，我深刻地认识到新质生产力不是传统生产力的局部优化与简单迭代，而是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转

型升级而催生的先进生产力，必将带来发展方式、生产方式的变革，推动我国社会生产力实现新的跃升。我们必须抢抓机遇，加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系。面对世界复杂形势挑战以及新的百年征程，我们应当用我所学、尽我所能，以科技创新为推进中华民族伟大复兴建言献策、贡献智慧。

工程学院研究生会主席团成员徐志南说：作为地大工程学院的一名研究生，我要学习两会精神，坚定不移跟党走、携手奋进新征程，为奋力谱写高质量发展时代新篇，贡献青春的力量。当前，我国进入新发展阶段，面对世界百年未有之大变局，唯有把创新进展落在深处，不断攻坚克难、锐意进取，才能在危机中育先机。因此，我将以实际行动积极贯彻两会精神，不断提升自己的专业素养和实践能力，为国家工程事业的发展做出自己的贡献。

地球物理与空间信息学院 2022 级硕士研究生、刘光鼎党支部支部书记彭雨濛说：2024 年全国两会的召开，让我看到了国家致力于解决人民群众关心问题的决心和信心，也深刻的感受到中国特色社会主义制度的优势和独特魅力。作为一名地质类学科的研究生，我对两会热词之一的“人工智能+”颇感兴趣，人工智能技术在挖掘大数据、提高勘探精度等方面有着独特的优越性，同时也对新时代大学生提出了更高的要求，我们要牢牢把握机遇，努力学习，用专业知识突破人工智能技术难题，为实现中国梦贡献自己的力量。

地球物理与空间信息学院 2022 级硕士研究生、空间方向研究生党支部书记侯泽坤说：2023 年是我们深入学习贯彻党的二十大和二十届二中全会精神进行工作的重要之年，这次两会系统回顾了过去一年在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国在经济建设、科技创新、生态环境、民生保障等方面取得了来之不易的成绩。我们青年学子要立足新时代新征程，坚定不移听党话、跟党走，为民族复兴、社会发展作贡献。

自动化学院控制科学与工程专业、也门籍博士研究生易敖松说：习近平总书记曾说过，百闻不如一见，邀请留学生到中国各地多走走、多看看。我曾到访过中国很多地方，中国取得经济和社会进步，给我留下深刻印象，中国式现代化道路的成功探索为包括也门在内的发展中国家做出了榜样。中国正通过共建“一带一路”、落实全球发展倡议、全球安全倡议等，促进各国人民间的交往和友谊，推动构建人类命运共同体，促进全球共同发展繁荣；我们热切期待学习中国治国理政经验与成功发展之道。

自动化学院控制科学与工程专业博士研究生毕乐宇说：政府工作报告指出“要坚持教育优先发展，加快推进教育现代化，厚植人民幸福之本，夯实国家富强之基。”作为一名身处新时代新征程的新工科博士研究生，我是国家建设高质量教育体系的见证者和受益者，坚定了信念，锻炼了本领。我一定紧紧地抓住人工智能蓬勃发展的时代机遇，踔厉奋发、开拓创新，努力开展人工智能

赋能新型工业化相关研究，服务于制造强国重大战略，在进一步推进科技自立自强、全面建设社会主义现代化强国征程中贡献青春科技力量。

经济管理学院研究生会主席团成员、2022 级管理班硕士研究生党支部书记孙科新说：在过去的一年中，我深刻体会到党和国家对二十大精神的贯彻实施，十年树木百年树人，习近平总书记强调：“研究生教育在培养创新人才、提高创新能力、服务经济社会发展、推进国家治理体系和治理能力现代化方面具有重要作用”。作为一名在读研究生，在产学研深度融合的背景下，导师带着我一起学知识、做项目、搞研究，提升了我的创新能力、学习能力及综合素质。从小学开始接受的义务教育，一直到现在的高等教育，我能够真切体会到党和国家、学校立足时代需要，服务创新发展的使命与担当，也立志砥砺前行，用青春为祖国添砖加瓦。

外国语学院党建办组织部成员李皓倩说：习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调：“要牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力”。作为即将步入社会的毕业生，不论之后在何岗位，都应不断更新知识结构，提升自身的数字素养、跨学科整合能力和创新思维，以便更好地适应不同地区发展新质生产力的需求，同时积极参与到创新驱动发展战略中，为地方产业的创新发展贡献智慧和力量，真正做到“因地制宜发展新质生产力”。

地理与信息工程学院研究生会主席团成员张志勇说：我们要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，全面贯彻中共二十大和二十届二中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，紧紧围绕推进中国式现代化履职尽责。作为党员，我们不光要牢记党员义务，遵守各项规定，更重要的，是牢记全心全意为人民服务这一初心，深深扎根基层，切身感受广大人民的诉求，尽己所能帮助他人。

地理与信息工程学院研究生会科技实践部成员段昱韩说：通过观看十四届全国人大二次会议，了解到在过去一年中，以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民，坚持不懈地克服困难，辛勤努力地发展奋斗，朝着全面建设社会主义现代化国家的目标迈出了坚实的步伐。生态环境的改善是当今面临一项长期而艰巨的重要任务，也是我们每个人应该承担的责任。每个人都可以从自身做起，养成节约资源、减少废物产生的良好习惯。通过持续不断地采取行动，包括减少污染物的排放、推动可持续发展、保护生物多样性等方面的努力，能够为未来创造一个更加美好的环境。

珠宝学院 2022 级硕士研究生宝石学生第二党支部副书记陶逸飞说：李强总理在今年的政府工作报告中提出“加强高校毕业生等重点群体就业促进服务”“国家助学贷款提标降息”等与我们大学生息息相关的内容，无不体现了政府对青年学子的关心与支持。作为研究生党员的我们要心怀感

恩、不忘初心，努力提升自身修养，不断学习，扎实专业基础，努力做好科研工作，争取为党和国家的发展做出贡献。

公共管理学院法学专业 2021 级硕士研究生朱悦说：作为一名高校学生，我十分关注两会关于教育、人才和科技的讨论。党的二十大报告提出，教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑，如何推动教育、科技、人才“三位一体”统筹发展，应当是所有高校师生关注的热点。作为一名一直走在创新创业路上的逐梦人，我坚信只要沿着国家战略布局走，不断打磨自身，抓好、抓牢机会，就一定能为社会更高质量、更高水平的发展，为实现中华民族伟大复兴做出自己的贡献。

计算机学院 2022 级党支部书记孙友轩说：2024 年是新中国成立 75 周年，也是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。在大会报告中，将“新质生产力”作为首要工作任务之一，并列为 2024 年的十大工作任务之首。这为新时代中国经济持续健康、高质量发展提供了科学理论指导和行动指南。两会同时总结了过去的成果，我深感这些成就的来之不易，它们展示了中国发展的强大动力、耐力和韧性，给予人民无限的鼓舞和奋斗的动力！我作为一名研究生，既感到骄傲，也深感启发，将在自己的研究和学术道路上，秉承这份精神，贡献自己的力量。

艺术与传媒学院研究生会主席团成员彭飞仪说：过去一年，党中央团结带领全国各族人民迎难而上、砥砺前行，在全面建设社会主义现代化国家新征程上迈出了坚定步伐。我不仅对国家发展有了更直观的感受，同时也更加明确身作为一名新时代青年的定位。作为青年学子，我们与祖国的发展前景息息相关。报告在第十部分中提出，要“丰富人民群众精神文化生活”，这要求文艺事业具有更强的内核力量。作为艺术设计专业的学子，我们应该积极响应国家政策，发挥所长，增强做好文艺工作的责任感与使命感，努力在人民群众的精神文化层面发挥积极作用，做出更多能够引人共情的好作品，扩大中国文化的国际影响，为我国文化创新发展开辟更宽更广的道路。

教育研究院 2022 级硕士研究生、第 23 届研究生支教团成员、教育学专业研究生党支部书记丁涛说：2024 年国务院政府工作报告把握社会脉搏，紧紧围绕着高质量发展、教育、民生等主题，贴近群众、贴近企业、贴近时代，激励着我们勇担青年使命，不负时代嘱托。作为教育学专业的研究生，我们要深入研究政策，仔细研读相关文件、政策文本；要积极参与实践项目，将理论知识与实际相结合；要学习新知识、掌握新技能，不断提升自己的专业素养和研究能力，为国家教育事业的发展贡献自己的力量。

高等研究院（地质过程与矿产资源国家重点实验室）研究生党支部副书记、湖北向上向善好青年张越鹏说：过去一年，面对异常复杂的国际环境和繁重的改革任务，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国社会经济发展取得了优异的成绩！政府工作报告指出，要深入实施科教

兴国战略，强化高质量发展的基础支撑，加快建设中国特色、世界一流的大学和优势学科。作为地学领域高校领头羊，地大始终把“开拓创新永远是中国共产党人应该具有的历史担当”一以贯之。我所在的地质过程与矿产资源国家重点实验室在推动我国固体地球科学发展和保障国家矿产资源战略需求方面发挥了引领作用。作为一名博士研究生，我将基于传统思维，运用科学手段，将数学地质与传统地质相结合，瞄准学科前沿、国际水准、国家重大需求，将论文写在祖国大地上，为我国矿产资源开发利用提质增效。

高等研究院（GIS 中心）研究生会主席团成员樊聪说：2024 年 3 月 5 日，全国两会如期召开，李强总理作了政府工作报告，政府工作报告回顾了过去一年的辉煌成就，总结了党的十八届三中全会以来的改革开放和社会主义现代化建设的历史性成就，展望了今年的工作目标和重点任务，提出了一系列务实的措施和举措，体现了高质量发展的理念和要求，展现了中国特色社会主义的自信 and 魅力。作为一名测绘科学的工科研究生，我深受两会工作报告的鼓舞和启发。报告提出了深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑，加快推动高水平科技自立自强，全方位培养用好人才等重要任务。这些任务与测绘学科的发展密切相关，为我们提供了新的契机和方向。测绘学科是一门基础性、应用性、战略性的学科，涉及国土空间信息的获取、处理、分析和应用，是国家安全、经济社会发展、科技创新的重要支撑。在新时代，测绘学科面临着新的挑战 and 机遇，需要我们不断提高自主创新能力，掌握关键核心技术，突破颠覆性技术和前沿技术的瓶颈，为国家重大战略需求和产业发展提供高质量的测绘数据和服务。

举木千山绿，新程好扬帆。站在希望的春天里，地大研究生将更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，做出新贡献！

犇向新学期！地大研究生“开学第一课”速览

2024 年春季学期伊始，研究生院（党委研究生工作部）和研究生培养单位全覆盖、立体化地开展“开学第一课”，深入教室、工作室、寝室、食堂等，加强与研究生的沟通与交流，了解研究生们的思想动态及学习生活情况，弘扬青春正能量，引导广大青年学生以昂扬向上的精神面貌投入学习生活之中，努力成长为堪当民族复兴大任的时代新人。

校党委书记黄晓玫参加未来城校区“研途同行 导学同行”研究生开学第一课暨新学期座谈会，并主讲开学第一课。她指出，当今世界处于百年未有之大变局，面对前所未有的机遇和挑战，希

望同学们不断增强使命感、责任感，坚定理想信念，自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，树立为党和国家事业发展而奋斗的远大志向；练就过硬本领，弘扬科学精神，潜心科学研究，服务国家高水平科技自立自强，为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴作出积极贡献。她强调，同学们要不断强化主人翁意识，积极融入导学团队，积极参加各类集体活动，加强与老师同学的沟通交流，关心关注学校事业发展，通过合理渠道为学校发展建言献策。她要求，学校相关部门要持续关注和重视研究生培养工作，为研究生学习生活创造良好的环境，满足同学们旺盛的成长成才需求，助力他们安心学习、潜心科研、健康成长。

研究生院（党委研究生工作部）在南望山校区举办两场“研途同行 导学同行”研究生开学第一课暨新学期座谈会，观看黄晓玫书记主讲的《传承科学家精神，涵养报国情怀》党课视频和王焰新校长主讲的《为国攀登》思政大课视频，党委研究生工作部负责人围绕“研途同行、导学相伴”主题给研究生讲授“开学第一课”，教育引领广大研究生用党的创新理论武装头脑、重视研究创新、发挥“四自”作用，争当“党的创新理论传播者、科技报国主力军、服务社会带头人、青年学生领头雁”。

在座谈会上，学生代表围绕导学团队建设，分享了过去一年在导学团队中的科研、生活情况，以及在参与支部建设、科学研究、实习实践中的感受，同时对如何加强导学团队建设、校园管理、求职就业、校园文化活动开展等提出意见和建议；导师代表邓娅敏、龚文引围绕如何构筑和谐的导学关系、营造和谐的导学文化氛围、发挥导学团队育人传承优势等，与研究生交流。

相关部门负责人就学生关心的问题进行了积极回应。

三场主题“开学第一课暨新学期座谈会”，有效促进了师生之间的交流，增强了同学们对学校的认同感和归属感。研究生院将根据座谈会中了解的学生诉求和建议，进一步完善工作设计、优化工作流程，持续加强导学团队建设，构建具有地大特色的导学思政体系，为提高人才自主培养质量贡献力量。

人民网、湖北省委网信办、湖北省教育厅、我校共同主办的“为国攀登”思政大课在“人民网+”客户端云开讲。中国科学院院士、我校校长王焰新，地球科学学院教授宋海军，体育学院 90 后青年教师何鹏飞，讲述了地大人攀登自然高峰、科学高峰、人生高峰的感人故事，领悟“扎根中国、胸怀天下、勇攀高峰、追求卓越”的攀登精神，为广大师生和网友带来了一场思想盛宴。

地球科学学院 2018 级博士班班长孟建南说，听完这堂思政大课，我深受感动，他们脚踏实地、勇攀高峰的精神，潜移默化地滋润着每一个地大的学子。前辈们早就树立了非常优秀的榜样，我们地大人自始至终就是这样，我也很骄傲成为他们中的一员。

自动化学院 2020 级直博生郭琳炜说，在地大求学 8 年，攀登精神已经内化成我的一股信念，

我选择了限制通信器件精密制造行业发展的瓶颈作为研究方向，多年探索、扎根实际问题进行创新，攀登精神是一股强大的力量，支撑着我们勇往直前。

2023年“湖北向上向善好青年”、高等研究院博士生张越鹏说，在地大学习生活的7年里，我渐渐领悟到了地大、地大人征服世界之巅、攀登科研高峰的攀登者精神。作为新时代的地大人，我们要主动担当、矢志创新、勇攀高峰，写下无愧人民、不负时代的华彩篇章。

经济管理学院工商管理专业研究生、2023级管理班硕士研究生党支部书记、团十九大代表、第24届研究生支教团巴东队队长刘亚旭说，作为当代青年，我们理应紧密围绕国家经济社会发展的重大需求，学习真本领、踏实干实事，以破竹之势的劲头克服前行道路上的一切困难，在各个领域为中国式现代化建设贡献聪明才智，让青春之花在攀登中绽放。

（梁媛 朱密华 梁子惠 庞伟红）

提升业务能力 坚守育人初心——研究生教育管理骨干业务能力培训（2024年第1期）暨关键环节管控业务培训顺利举行

为深入贯彻习近平总书记关于研究生教育的重要指示和全国研究生教育会议精神，提升管理育人能力和水平，聚焦高层次人才自主培养体系建设，3月15日，研究生院（党委研究生工作部）成功举行研究生教育管理骨干业务能力培训（2024年第1期）暨关键环节管控业务培训。培训由研究生院副院长易明主持，赵葵东常务副院长参会，各培养单位研究生秘书、相关辅导员、研究生院（党委研究生工作部）工作人员共五十余人参加培训。

易明副院长介绍此次培训的概况，本次培训是学校研究生教育管理骨干业务能力培训系列的年度第一期，针对研究生教育管理关键环节进行细致梳理，协助各培养单位一线工作人员熟悉和把握研究生教育管理工作的重点、难点以及学校研究生教育管理改革创新方向，以更好地服务于研究生教育强国、强校建设。

在业务能力培训环节中，招生管理办公室贾启元老师强调“以更实的举措管控风险，以更高的质量完成录取”推进2024年春季学期研究生招生重点工作。围绕研究生招生录取情况分析与总结、工作招生考试风险防控与应对、抓严抓实研究生招生工作细小环节的管控，强调以更务实的作风、更规范的操作、更严谨的态度、更严格的管理保障研究生招生工作高质量平稳进行。

培养管理办公室王小龙老师以“培养管理办公室核心业务关键环节管控培训交流”为主题，围绕研究生教育教学关键环节管理、研究生教育教学基本建设和改革创新工作、培养方案修订工作、教学资源分配管理工作等内容进行分享和介绍。

学位管理办公室叶静老师介绍 2024 年新学期学位工作重点内容,围绕学位办公室管理主要内容、硕士与博士研究生论文盲审管理、研究生导师遴选及队伍建设等进行介绍,希望以此提升导师队伍建设和学位管理工作的效率和质量。

发展支持办公室梁媛老师介绍了研究生奖励资助体系相关工作,分类介绍了普惠型和发展型资助工作,系统梳理了研究生“三助”和国家助学贷款环节管控等内容,以资助育人助力研究生基础保障和学业持续发展。

参训老师纷纷表示此次培训,模块分明、内容充实、重点明晰,将有效地协助自身不断提升业务能力,以优良的管理服务坚守育人初心。

接下来,研究生院(党委研究生工作部)将精心设计研究生教育管理骨干业务能力培训系列专题,以提升研究生教育质量为核心,深化改革创新,推动内涵发展,巩固和提升研究生教育管理队伍工作能力,不断提升管理育人工作实绩。

(转自 王怡佳 张健)

长江产业集团来校开展卓越工程师联合培养项目交流座谈会

3月15日,长江产业集团人力资源部主任周雅欣、湖北省生态环保有限公司创新发展部部长张峻清来校开展卓越工程师联合培养项目交流,研究生院常务副院长、卓越工程师学院副院长赵葵东,研究生院副院长成中梅、易明、王任,环境学院副院长孙自永,研究生院相关老师参会。

周雅欣首先介绍了长江产业集团的战略新兴产业方向以及卓越工程师投资人校企研究生联合培养项目的具体实施办法,希望能够与学校深化产教融合、共同打造高素质复合应用型卓越工程师人才。

赵葵东充分肯定了卓越工程师投资人培养项目的创新性探索,并结合学校实际,从学生选拔条件、招生规模、培养方式、评价体系、学位授予等多个关键管控环节提出了针对性建议,同时希望双方能够尽快梳理完善培养方案中的各项细节,争取项目早日落地,为我校卓越工程师学院建设提供办学支撑。

会上,双方针对项目制选题、校企导师遴选、企业专家授课与教材共建、入企专业实践以及正在合作中的湖北省卓越工程师校企联合培养项目进行了深入讨论。

据悉,长江产业集团成立于2022年1月25日,由原湖北省长江产业投资集团有限公司、原湖北省高新产业投资集团有限公司、原湖北省长江经济带产业基金管理有限公司、原湖北省兴楚国有资产经营管理有限公司以及湖北宏泰国有资本投资运营集团有限公司优势产业板块合并组建

而成。长江产业集团聚焦国家战略和湖北现代化产业集群建设，履行省级战略性新兴产业投资运营主体和省级产业投资基金投资管理主体功能，围绕湖北突破性发展五大优势产业和九个新兴产业特色产业，重点打造光电子、汽车及零部件、生命健康、现代化工、新能源、生态环保、新材料、北斗数字等八大产业板块。截至 2023 年 9 月底，集团注册资本 336 亿元，资产总额 2406 亿元，旗下基金管理规模超 4600 亿元，拥有实控二级子公司 20 家在职员工近 8000 人。

（王任）

春季学期研究生教育重点工作推进会顺利召开

为深入贯彻落实党的二十大精神，落实习近平总书记关于教育的重要论述和研究生教育工作的重要指示精神，围绕学校十三次党代会分解任务和“十四五”规划建设进展，深入推进学位与研究生教育分类发展、融通创新，着力提升拔尖创新人才自主培养质量，建设“三融三跨”高质量研究生教育体系，3月22日下午，研究生院（党委研究生工作部）召开春季学期研究生教育重点工作推进会暨研究生教育管理骨干业务能力培训(2024年第3期)。研究生院常务副院长赵葵东主持此次会议，研究生院领导班子、各培养单位分管领导共三十余人参会。

赵葵东肯定了去年以来学校研究生教育在各单位共同努力下取得的成绩，动员各培养单位深入学习、贯彻落实国家关于研究生分类培养、博士生教育改革等重要文件精神，围绕学校“十四五”规划和十三次党代会任务进展，希望各培养单位摸清本单位研究生教育的“家底”，围绕研究生教育培养的全链条进行通盘考虑，加强调研学习和交流，推动各业务环节有机衔接整体推进，切实提升育人实效。

会上，洪军副院长就研究生招生重点工作进行交流，提醒各培养单位要主动排查，总结经验，管控招生工作风险，大力吸引优质生源，持续推进自命题压缩工作。

易明副院长布置年度重点工作，强调以夯实三融三跨的研究生人才培养模式为方向，强化教学、学籍、基地、国际化等关键环节质效管理为抓手，以推进数智化转型为突破口，为推进研究生分类发展，全面提升教学质量和人才培养质量提供有力支撑。

成中梅副院长梳理了学位管理和导师队伍建设等工作关键环节要求，并就今年重点工作进行交流，通过修订学位论文盲审工作文件，推动博士研究生答辩直播试点等夯实学位工作的质量防线。

王蕾副院长围绕学位点建设和质量管控工作的重点任务进行交流，包括推进学位点申报和培育、迎评、交叉学科学位点建设教学成果奖和教改项目申报培育、研究生全链条的质量督导等专

项工作，明确工作要求。

许德华部长就研究生导学思政工作明确工作要求，动员各培养单位营造良好氛围，继承导学团队建设的优良传统，通过研究生教育培养的这一基本建制充分成长发挥培养动能，今年将推动50%的研究生导学团队参与创建，并试点将推动导学团队党建工作。

今年是学校学位与研究生教育的“关键环节管控年”，研究生院（党委研究生工作部）将与各培养单位一道围绕立德树人根本任务，以提升研究生教育质量为核心，深化改革创新，推动内涵发展，着力培养研究生拔尖创新人才。

（张健 王怡佳）

编辑：张 健 王斯韵 本期 14 版

审稿：赵葵东 许德华 成中梅 洪 军 王 蕾 易 明

信箱：yjsbox@cug.edu.cn

电话：（027）67885151

地址：研究生院综合事务管理办公室