

## ●教学简讯

### 学校召开 2023 年春学期期末教学工作会议

6月7日上午，学校在行政楼9楼视频会议室召开2023年春学期期末教学工作会议，党委常委、副校长王伟出席会议并讲话。教务处处长余晓红主持，各二级学院分管教学副院长及相关工作人员参加会议。

王伟强调，毕业论文是检验学校本科培养质量的一个重要环节，也是教育部本科教学工作合格评估的重要指标。各学院必须把毕业论文(设计)作为一项重点工作来抓，不断增强质量意识，压实责任，注重论文过程管理，切实提高2023届毕业生毕业论文(设计)质量。要充分发挥人才培养方案在本科人才培养工作中的指导和纲领作用，2023版人才培养方案要紧扣经济社会发展需求，深化产教融合，为培养高水平一流应用型人才提供基本依据。

教务处相关负责同志分别就毕业生工作流程、期末考试考风考纪、2023版人才培养方案指导意见、新专业申报、教学成果奖培育、优秀教师评选、一流课程申报、工程教育认证、毕业设计、实践教学、产业学院申报、学科竞赛、教学能力和质量提升、微专业开设、专业结构优化和调整等工作进行布置。(教务处)

### 我校 4 门课程获批第二批国家级一流本科课程

近日，教育部公布第二批国家级一流本科课程认定结果，我校共有4门课程入选。其中，线上一流课程1门、线上线下混合式一流课程1门、线下一流课程1门，虚拟仿真实验教学一流课程1门。截止目前，我校已

有国家级一流本科课程 10 门，获批课程门数位居同类高校前列。

国家级一流本科课程建设是贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和全国教育大会精神，坚持立德树人根本任务，深化高等教育教学改革，推动建设高质量本科教育的重要举措。近年来，我校高度重视优质课程资源建设，以一流本科课程“双万计划”为引领，加强顶层设计，完善课程体系，强化课程思政引领，推进课程内涵建设。在突出学校办学理念和特色的基础上，我校深入挖掘各教学单位自身潜力，广泛宣传，组织符合条件的课程积极申报，以一流本科课程建设为抓手，全面推动课程结构、课程内容和教学方式方法改革，体现了高阶性、创新性和挑战度的要求，以此推动学校课程建设水平整体提升。

学校将以此为契机，全面把党的二十大精神和党中央的决策部署落实到本科课程建设中，紧密结合经济社会发展对高校人才培养的需求，充分发挥国家级、省级一流本科课程示范引领作用，统筹实施好课程教材建设计划。同时，进一步加大对一流课程建设的投入力度，为申报第三批国家一流本科课程做好储备工作，为国家一流本科专业建设奠定坚实基础，不断提升我校本科人才培养质量。（教务处）

## **我校 2 个专业获批 2023 年省级产教融合型品牌专业建设点**

近日，江苏省教育厅公布了 2023 年本科高校产教融合型品牌专业建设点遴选结果，我校材料科学与工程和过程装备与控制工程两个专业获评。这也是继 2022 年获批 5 个省级产教融合型品牌专业建设点，6 门省级产教融合型一流课程后，我校在产教融合方面取得的又一重要成果。

产教融合型品牌专业是江苏省教育厅引导高校主动面向区域、面向行业、面向产业办学，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，深入推进产教协同育人的重要举措。

我校将以此为契机，进一步推进学校产教融合发展，持续深化新工科

建设，优化专业建设体系，完善产业需求导向的人才培养模式，充分发挥产教融合型品牌专业的示范引领作用，加快我校高水平一流应用型大学的建设。

材料科学与工程专业始建于1979年，1996年开始招收本科生，2021年获批学术型硕士学位点。专业先后获批国家首批高等工程教学改革试点专业、国家级特色专业建设点、江苏省重点专业、国家综合改革试点专业、教育部卓越计划试点专业、江苏省品牌专业（A类）、江苏省特色专业、国家一流本科专业建设点，两次通过中国工程教育专业认证。近年来，专业策应碳达峰、碳中和“双碳”战略，适应江苏沿海材料产业结构转型升级和行业科技创新需要，与江苏苏博特新材料股份有限公司、东台中玻特种玻璃有限公司、江苏润阳新能源科技股份有限公司等共同构建校企协同育人体系，全面推进“产教融合”专业建设，着力培养应用型高级工程技术人才。

过程装备与控制工程专业是国家级一流本科专业建设点。面向生态建材、环保装备、高端装备制造领域，专业建设坚持产教融合发展，提出了“面向产业、对接企业、校企联合、知行耦合”全过程贯穿的课程教学与项目实践交叉螺旋推进的人才培养新模式。专业与江苏鹏飞等多家行业龙头企业签订战略合作协议，校企联合成立产教融合指导委员会，共建环保装备及先进制造实践教育中心、产学研实践育人创新基地、江苏省研究生工作站，形成了“生、校、企”多元化协同育人与质量评价体系，明显提升了产教融合、校企协同育人的层次和水平。专业人才培养坚持以解决实际工程问题为导向，以培养学生工程实践能力为主线，积极与企业联合开设课程，在课程教学中融入企业工程实践环节，把教学安排进生产或设计流程中，把课程嵌入到具体技术改造或技术升级环节，培养适应建材机械行业与环保装备产业需求的卓越工程技术人才。（教务处）

## 内蒙古工业大学来我校调研交流现代产业学院工作

6月25日下午，内蒙古工业大学能动学院副院长、副书记臧琛一行5人来我校调研交流现代产业学院建设工作，党委常委、副校长王伟，教务处处长余晓红、副处长王照宇等出席工作交流会。

王伟代表学校对内蒙古工业大学一行到来表示热烈欢迎，简要介绍了我校历史沿革、人才培养、专业建设等方面的整体情况，详细介绍了我校产业学院的发展历程，以及首批国家现代产业学院的建设背景、目标定位和建设模式等。

臧琛对我校的热情接待表示感谢，并介绍了内蒙古工业大学产业学院建设情况和本次调研目的。两校就现代产业学院的建设模式进行了深入交流，探讨了产教融合未来发展思路，共同推动产业学院高质量发展。

会后，臧琛一行参观了我校新能源产业学院校内实验实训场所。（教务处）

## 我校举办暑假和2023年秋学期教学工作研讨会

6月29-30日，我校在南校区和北校区举行3场关于教学工作研讨会，二级学院院长、教学副院长、教务科长、专业系主任、教研部主任、实验中心主任、教务处处长、教务处副处长及教务处相关科室人员参加，会议由教务处处长余晓红主持。

研讨会就培养方案修订、学科竞赛、专业结构优化、新专业申报、下一届教学成果奖培育、学业预警、专业工程认证、教研成果奖励等进行研

讨，会上二级学院提出教学工作所遇到的问题，教务处分管负责人进行一一解答。

余处长强调，针对学院提出的问题，会后教务处将一一进行落实，并向学校争取更多的支持；在新的培养方案中设置微专业和辅修专业，培养复合型人才；加快修订教学奖励制度，提高教师教学积极性；服务地方经济，推进产教融合专业和教材建设；优化专业结构，提高人才培养质量。

（教务处）

## 教学单位 6 月份教学工作信息

### 经济管理学院

1、毕业设计（论文）后期工作。6 月 6 日前各专业完成了毕业设计（论文）两次答辩，按时上报了毕业设计（论文）成绩。对推荐校级优秀毕业设计（论文）的 29 篇论文，学院聘请了专家进行打分排序，申报校毕业论文团队 2 项。对毕业论文质量严格把关。另外，完善了毕业设计（论文）管理系统相关材料上传工作。对答辩过程中提出的问题，组织学生进行了整改，并及时将毕业设计（论文）材料进行了归档。

2、我院《会计学原理》获批国家一流课程（线下一流课程），这是学院多年重视专业内涵建设的成果之一。

3、完成专业思政示范课结题工作。我院《消费者行为学》《财务管理》《运筹学》三门课程认真梳理材料，按时上交课程思政示范课的相关材料，完成结题工作。

4、产业教授申报工作。学院积极谋划，及早准备，鼓励各专业系申报江苏省产业教授，目前金融系已完成条件梳理和人员对接，拟申报一项，已完成申报材料的填写上交，待学校审核。

5、经管学院举办校友奖学金颁奖仪式。6 月 15 日，经管学院在仁和楼 B202 会议室举办“黑马科技”校友奖学金颁奖仪式、盐城工学院第十一届盐城会校校友奖学金颁奖仪式。希望获奖同学和全院大学生，要学习优秀校友们的创业进取精神和感恩回馈情怀，珍惜大学时光，胸怀梦想和奋斗目标，勇于创新、敢于争先、把握机会，努力成长为社会欢迎、能力

卓越、懂得感恩的优秀人才。

6、教学常规工作：完成了 2023 届毕业生毕业资格审核及学位审核工作、2023 秋学期课务安排工作及教材征订工作等。

（上报人：喻淑兰 审核人：赵永亮）

## 电气工程学院

1、6 月 14 日下午，在南校区怀德楼 B310 会议室，电气工程学院召开 2023 届本科毕业生代表座谈会。学院党委书记于建业、院长王建冈出席，副院长阚加荣主持，教师代表及 2023 届本科毕业生代表参加。

于建业充分肯定同学们所取得的优异成绩，鼓励与会同学积极为学校、学院发展建言献策，并表示学院会吸纳同学们的意见和建议，真正推动学院事业发展，持续完善人才培养体系建设。

王建冈表示，学院将不断提高人才培养质量，持续为成为校友的同学们保驾护航。她勉励同学们在未来的人生路上要始终将自己的理想追求同国家的前途命运紧密联系在一起，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。

会上，毕业生代表纷纷敞开心扉，踊跃发言，交流收获，畅想未来。有些同学深情回顾大学期间在校学习生活、科学研究、实践锻炼的宝贵经历和点滴感悟；有些同学畅谈成长之路、总结学业成果、分享收获感悟、汇报毕业去向，深切表达了对母校师长的感恩眷恋、对同窗好友的祝福不舍和对步入人生新征程的期待向往；有些同学围绕在校期间的学业发展、课余活动、学科竞赛、研究生备考等方面的有益经验和做法积极发言，针对深造就业、专业建设、课程设置、实践教学、实验室设施完善等各项工作积极建言献策，拓宽了学院发展的新思路、新方法。

2、6 月 12 日，第二十五届中国机器人及人工智能大赛全国总决赛榜

单公布，我校两支参赛队伍——电气学院殷玮、邹天宇和优培学院花永康等三名同学组成的“动力强劲队”以及电气学院戚海戈、周思成和优培学院黄亚雪等三名同学组成的“飞的太低队”，与天津大学、哈尔滨工程大学、中国矿业大学、中国石油大学等众多高校激烈角逐，分别获得全国总决赛一等奖和二等奖。两支参赛队得到了华睿启华人才科技（江苏）有限公司的大力支持与赞助，指导老师均为电气学院刘丹丹老师和彭思敏老师。比赛集训期间，学校教务处给予了大力支持。

我校自 2021 年已连续参加了两届该项赛事，取得了优异的成绩，连续获得国家一等奖 2 项、国家二等奖 1 项、国家三等奖 1 项，荣获第二十三届大赛优秀组织奖。我校通过中国机器人及人工智能大赛，将“以赛促教以赛促学”的人才培养理念落地，培养出了“能动手”、“敢创新”、“善协作”的高水平复合应用型人才，教学改革效果明显。

3、6 月 21 日下午，在南校区怀德楼三楼报告厅，南京理工大学蒋雪峰副教授应邀来我校电气工程学院作“全国创新创业类大赛备赛经验与交流”专题报告，院长王建冈及相关学科竞赛指导教师参加。报告会由学院副院长张春富主持。

蒋雪峰，南京理工大学自动化学院副教授，博士。蒋老师以“互联网+”及“挑战杯”赛事为例，介绍了主赛道金奖项目情况，就创意组、初创组、成长组评审标准、创新创业大赛评审金字塔、创新创业大赛参赛材料准备、PPT 准备等内容进行了详细的讲解，并以自己团队近年来获得的金奖案例展开具体分析。会后，蒋老师和部分青年教师进行了深入的交流和讨论。

（上报人：孙宏国 审核人：阚加荣）

**人文社会科学学院**



1. 顺利完成 2023 届毕业论文答辩及推优工作。学院共有 24 篇毕业论文拟推荐为校优，3 篇毕业论文拟推荐为省优。

2. 为全面普及大学生职业生涯规划知识，提高大学生的职业规划意识、认知能力和实践能力。6 月 12 日下午，2023 年秋学期旅游管理专业、酒店管理专业酒店业务实习交流会在博学楼 B305 教室举行。人文学院院长周晓燕、旅游系主任陈力、18 家实习企业代表及 2021 届旅游管理专业、酒店管理专业 135 名在校生出席会议。各企业代表向学生介绍岗位性质、岗位要求、薪资福利、晋升机制等公司情况，耐心解答学生提出的问题。此次活动帮助学生走出校园，走进企业，认知专业，了解行业，为培养高素质应用型专门人才奠定了基础。

3. 6 月 14 日下午，人文学院在仁和楼 A304 会议室召开 2023 届毕业生代表座谈会。学院党政领导班子，各专业系教师代表、辅导员代表及毕业生代表 30 余人参与会议。本次话别会由院党总支副书记姚爱华主持。话别会上，毕业生代表们纷纷发表感言，表达对学校辛勤培养和老师们谆谆教诲的感激，并从学校发展、学院建设等方面与老师们展开交流。学院领导和老师们也对毕业生们表达了祝福与期待。

4. 为进一步提升我院学生实践动手能力，6 月 7 日晚上，人文学院邀请盐城师范学院李绅博士为参加第十五届全国大学生广告艺术大赛的同学作了一场线上专题指导讲座。周晓燕院长、部分指导老师和参赛同学参加此次讲座。李博士结合本次大赛参赛流程、参赛办法等方面对第十五届大广赛进行介绍，并重点围绕平面类、策划类和视频类形式，对我院学生的参赛作品进行点评和指导，提出改进方案。讲座结束后，李博士与老师和同学们进行了互动交流。本次讲座开阔了同学们的创作视野，激发了同学们的参赛热情，有助于“以赛促学，以赛促改”，提高参赛水平。

5. 人文学院组织了 16 多支队伍参加第十三届全国大学生红色旅游创意策划大赛，共有 9 支团队突破重围，在初赛中获奖。其中，1 支队伍获特等奖，2 支队伍一等奖，6 支队伍获二等奖，获奖等级和数量均创专业历史新高。获特等奖的队伍入围决赛，将参加下一阶段的全国赛。此次比赛通过“以赛促教”、“以赛促学”，彰显了人文学院旅游管理专业教学成果，提升了学生参加创新创业和专业竞赛的水平，真正把专业知识与课程思政建设深度融合，对提升深化旅游管理专业内涵建设水平具有重要推动作用。

6. 人文学院 17 位学生入围第五届“全国大学生语言文字能力大赛”决赛，另有 14 人获得初赛三等奖。我校在此次竞赛中不仅在获奖率上有了较大进步，学生的参与积极性也有了明显的提升。此次参赛，不仅促进了我校学生语言文字能力的发展，也有助于推进学院相关专业教学的深度开展，为语言规范工作奠定了坚实基础。

7. 6 月 15 日，我院顺利通过 ISO9001 教学质量管理体系外部审核。通过此次外审，学院将认真总结外审专家组指导意见，明确后续改进方向，全面回顾和总结质量管理体系运行中的不足和问题，不断提高学院质量管理体系运行有效性，全面提升学院教育教学管理水平，进一步细化落实质量管控，推进学院教学质量建设逐步提升。

（上报人：袁征 审批人：周晓燕）

## 设计艺术学院

### 1、东南大学艺术学院特聘首席教授方李莉来校作学术报告

6 月 6 日下午，在南校区润美楼学术报告厅，由校社科处、设计艺术学院联合主办，设计艺术学院承办的名家人文系列讲座隆重举行，东南大

学艺术学院特聘首席教授、中国艺术研究院研究员、博士生导师、中国艺术人类学学会会长方李莉教授应邀作题为《人类学与艺术在后现代艺术语境中的相遇》的学术报告。社科处处长包雅玮主持报告会，校内外 400 余名师生在线上线下聆听报告。报告会结束后，校党委常委、副书记薛浩、社科处、设计艺术学院代表与方李莉教授一行进行了交流。

方教授从“后现代艺术界”着手，立足于中国式现代化以及文化自信的视角，对为什么人类学和艺术会在后现代艺术界的语境中相遇、中国当代艺术家是如何在后现代艺术界中进行实践的、如何从人类学的角度去总结后现代艺术界这个概念、这样的概念如何改变了人类学与当代艺术家之间的关系等四个方面的问题，并由此创作出具有本土原创性的当代艺术来与世界对话，同时推动民族文化复兴的进一步发展。

交流会上，薛浩代表学校对方李莉一行表示热烈欢迎。他回顾了我校的创办和发展过程，介绍了学校办学历程、人才培养特色、所取得的主要成绩等情况。他希望方李莉教授作为人文社会科学研究领域的全国知名专家，在我校文科科研团队建设、项目申报等方面能给与更多指导，尤其在设计艺术学院研究生教育、公共美育、学科建设等方面提供帮助和支持。

## **2、设计艺术学院学生调研盐城市残联协会**

6 月 13 日上午，盐城工学院设计艺术学院大学生创新创业项目“系素”团队走访调研市残联德爱大厦创新创业孵化基地。基地融合互联网+、电子商务、研发设计、科技咨询、文化创意等为代表的新就业形态，吸纳符合条件的残疾人创业者和以带动残疾人就业为主的创业项目入驻，为全市残疾人提供职业技能培训、就业实训、创业孵化等一站式“数字化服务”。

此次活动对大学生市场调查能力的提升及对残疾人群调查研究的推进有着至关重要的作用。通过此次调研考察，团队成员切实感受到如今残

障人士的处境及问题,将在大学生创新创业项目中通过自媒体平台为残障人士创新创业提供全方位、多方位的服务,帮助宣传残疾人创新创业项目。

### 3、设计艺术学院召开 2023 届毕业生代表座谈会

6月15日下午,设计艺术学院在南校区润美楼 A311 会议室召开 2023 届毕业生代表座谈会。学院党总支书记胡凌霞、院长张军、各专业系主任、毕业班辅导员和 12 名毕业生代表出席,党总支副书记杨士卿主持。

座谈会上,毕业生代表们满怀眷恋与不舍,深情回顾在学校度过的青春岁月,分享交流在校期间的成长收获,畅谈未来学习工作的规划愿景,并围绕学校、学院的教学工作、人才培养、就业考研、管理服务等方面建言献策,提出改进建议。

张军耐心听取了毕业生代表们提出的意见建议,赞赏同学们的爱校之心,勉励大家积极进取、砥砺前行,永葆思想活力,不断探索新知,以真才实学积极投身到新时代各项伟大事业中。他表示,总结大学四年的经验对在校生有很好的启示作用,学院将就相关问题进一步跟进与改善,为同学们的成长成才提供更全面细致的服务。胡凌霞感谢同学们四年来对学校 and 学院工作的支持,并祝愿全体毕业生在新的学习、工作岗位上有更好的发展,做盐工杰出校友,实现人生价值,希望大家离开学校后多与学校保持联系,期待远方频传佳音。

(上报人:袁媛 审核人:顾晓卉)

### 材料科学与工程学院

1. 完成 2022 年“课程思政”示范课程结题工作;
2. 完成 2023 年秋学期专业选修课选课工作;
3. 召开 2023 届毕业生座谈会;

4. 召开 2023 届答辩委员会会议和学位委员会会议；
5. 完成 2023 届毕业设计（论文）推优工作；
6. 完成 2023 届毕业设计（论文）归档工作；
7. 开展 2023 年本科类产业教授申报工作；
8. 开展 2023 届毕业设计（论文）后期检查工作；
9. 继续开展全国大学生实习公共服务平台数据报送工作。

（上报人：陈东勇 审核人：诸华军）

## 土木工程学院

### 1. 土木学院分专业召开 2023 届毕业生座谈会

6 月 8 日-9 日，土木工程学院分专业召开 2023 届毕业生座谈会，副院长李富荣、副书记陈广正、教科研办公室主任程鹏环全程参加各专业座谈会，各专业系主任、学工办徐传洪及 2023 届毕业生代表参加了座谈。座谈会上，同学们踊跃发言，分享了自己的学习收获，回顾了自己的成长点滴，并结合自身学习和生活感受，对学院专业建设、教育教学、实验实习、课程设计、毕业设计、创新创业、日常教育管理等方面提出了建议和意见，并就自己的未来规划、成长感悟、学习生活保障等方面进行了交流。与会的学院每位教师对同学们提出的问题与不足进行了解答，并表达了对同学们的感谢，都表示，认真研究，立行立改，制定出台相关管理服务和改进措施。学院将进一步通过座谈访谈、调研等方式广泛征集学生的意见建议，倾听学生声音，不断改进工作作风，坚持铁军精神育人、工匠素养育才，进一步优化人才培养体系和育人管理模式。

### 2. 土木学院组织教师学习“高等教育高质量发展学术交流会”专家报告

6月5日,学院组织教师线上学习“高等教育高质量发展学术交流会”报告,重点研讨“论技术变革与教育转型”(南京师范大学教育科学学院王建华)、“我国高等教育学科发展特点与未来展望”(南京师范大学胡建华)、“高等教育研究成长之“道”——兼议基于问题解决的高等教育研究与实践”(南通大学吉明明)和“基于现代产业学院的产教融合协调育人研究”(常熟理工学院王继元)等专家报告。

### **3. 土木学院召开土木工程专业认证自评工作会议**

6月19日,吴发红院长主持召开土木工程专业认证自评工作组会议,谷伟书记、陈广正副书记、李富荣副院长及工作组主要成员参加会议。会上详细落实了自评工作阶段任务及分工安排。6月20日,李富荣副院长主持召开课程目标评价工作组会议,落实认证有效期内课程目标达成情况评价梳理工作。6月21日,吴发红院长主持召开全体教师大会,落实课程目标达成持续改进工作。

### **4. 土木学院召开系主任工作会议**

6月13日,李富荣副院长主持召开系主任工作会议,全体系主任出席。会议主要研讨了2023版人才培养方案修订问题:(1)在专业导论中融入“智慧+”模块,同时与认识实习融通衔接,塑造专业思想,增强专业认同感;(2)土建类专业统一画法几何与工程制图课程标准;(3)土建类专业统一BIM技术及其工程应用课程教学大纲,加强各专业课程师资培训。随后讨论了课程安排、毕业设计等实践环节指导、毕业生座谈意见反馈整改等问题。

### **5. 土木学院组织工程地质实践教学研讨**

6月16日,李富荣副院长主持召开工程地质实践教学研讨会,殷勇主任、施鲁莎研究员、宋苗苗、徐雪源、刘振建、沈广军等主要任课教师

出席会议。会上研讨了工程地质实践教学目标、校内工程地质实验室实训、盐城黄海湿地博物馆、安徽巢湖地质实习基地实习方案，落实了实地调研安排。

## 6. 土木学院召开《创新活动训练》课程建设工作交流会

近日，我院在土木馆 A206 开展了《创新活动训练》课程建设工作交流会，本次会议由副院长李富荣主持，教科研办公室乔慧萍科长及各专业《创新活动训练》课程负责人参加会议。会上，李富荣强调要落实课程负责人职责，切实做好责任班级的创新活动训练的宣传、摸排工作，全面推动 21 级及以后的学生积极参与，并以《土木工程学院创新活动训练成绩评定办法》（盐工土木[2022]13 号）为依据，规范各专业创新活动训练成绩评定工作，做好考核与成绩评定工作，确保实施成效，夯实课程建设基础。会后，《创新活动训练》课程负责人召开了各专业课程考核与成绩评定办法宣讲会，提升了学生开展创新活动训练的积极性，进一步落实了以学生为中心的工程教育理念。

## 7. 土木学院在江苏省第三届大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中获佳绩

近日，“中铁建工杯”江苏省第三届大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛暨第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛预选赛在南京工业大学落下帷幕。由我校土木工程学院林芹、胡艳丽、宋爱明等老师指导，土木工程、工程管理、建筑学、城市地下空间工程等专业学生组成的盐城工学院参赛队，获团体一等奖（位列全省第三名），并获个人单项一等奖 2 项、二等奖 8 项、三等奖 7 项，其中 14 人晋级国赛。土木工程学院高度重视本次大赛，指导教师团队于 4 月初通过校级大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛暨省级选拔赛，选拔 22 名学

生参加了本次省赛。在 1 个月多的集训中，参赛学生不畏困难、坚持不懈，指导教师科学规划、积极引导，最终取得较好成绩，晋级国赛的学生将认真准备 7 月下旬在重庆交通大学举行的第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛。

## **8. 土木学院三名学生获“全国城市地下空间工程专业百名优秀毕业生”**

近日，中国岩石力学与工程学会公布了《关于 2023 年中国岩石力学与工程学会城市地下空间工程专业百名优秀毕业生的通报》，土木工程学院城市地下空间工程专业学生张宇舟、芮超峰、陈敏昌荣获“全国高校城市地下空间工程专业百名优秀毕业生”称号。此次受到表彰的三名同学，在校期间，学习成绩优异，积极参与各类学科竞赛和创新创业项目，张宇舟同学曾获第十四届全国大学生结构设计竞赛江苏分区赛模型加载组一等奖；陈敏昌同学曾获第五届全国高校城市地下空间工程专业大学生模型设计竞赛二等奖；芮超峰同学完成考取了我校土木水利专业研究生，彰显了土木工程学院学生扎实的专业功底和优良的创新实践能力。目前，我校已有 13 名学生获此殊荣，本次获奖人数也是历年最高，反映了社会对我校城市地下空间工程专业建设水平和人才培养质量的高度认可。

## **9. 土木学院日常教学管理工作**

(1) 启动 2022 年度 ISO9001 内部审核反馈整改工作，完成 2022 年度 ISO9001 外审工作及 2022 年度教学文件抽查工作。

(2) 完成 2023 届毕业审核及学位审核工作，召开 2023 届本科毕业生学位工作会议，公示审议结论。

(3) 提交“新时代本科教育教学高质量发展思想大讨论”调研报告。

(4) 组织学习《江苏省普通高等学校本科优秀毕业设计（论文）评



选标准》《江苏省本科毕业论文(设计)抽检评议要素及评价细则(试行)》等文件,完成2023届毕业设计(论文)终稿系统上传、校优毕业设计推荐及毕业设计工作总结。

(5) 组织落实2023版人才培养方案第一学期课程设置。

(6) 完成2023年春学期教研成果统计。

(7) 根据学校统一部署完成2023年转专业工作。

(8) 组织完成2022年课程思政示范课程建设结题工作。

(9) 组织完成2022级土木工程专业分方向工作;开展2020级土木工程专业企业生产实习动员。

(10) 加强考风考纪宣传,组织完成期末课程考试工作。

(11) 组织落实期末实践环节教学工作。

(12) 组织教师完成“教学环节质量标准及评价体系”调查问卷。

(13) 启动2023年春学期教学文件归档工作。

(上报人:程鹏环 审核人:李富荣)

## 纺织服装学院

6月2日,303名毕业生参加了毕业答辩,纺织、服装和轻化分别有139人、108人和56人参加了答辩,其中纺织工程陈澍萌和刘西洋没有参加答辩。

6月7日,李冰冰老师指导的学生陆怡男同学的作品在米兰设计周高校设计展中获得国赛三等奖,省赛一等奖。

6月9日,王春霞院长参加ISO管理评审会议;王春霞和高大伟参加和内审反馈会。校优论文系统中填报(共15个名额):上传成果附件及推荐表扫描件,并排名,无需交纸质材料;优秀团队(4个):只交交申请

表、总结材料和汇总报表。

6月12日，服装设计与工程专业4名学生填报了到其他高校（上海工程大学）交流学习的申请表。

6月13日，我院获批校产教融合型一流课程3项，分别为崔红老师的《纺纱工程》、李慧老师的《三位试衣设计》和郑成辉老师的《染整工艺原理II》。

6月15日，根据评估处要求，毕业设计后期检查马上开始了，通知指导老师和同学尽快上传毕业设计相关材料，论文要求上传终稿。

6月25日，我院2023大学生创新创业项目共获批33项，其中省重点2项，省一般3项，校企合作项目13项，校级项目13项，省级创业训练项目1项，校级创业训练项目1项。

6月29日，博学楼B109教务处组织召开暑假和2023年秋学期教学工作研讨会，我院院长、专业系主任、实验中心主任和教务科长出席。

（上报人：高大伟 审核人：马志鹏）

## 信息工程学院

信息学院在第十四届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛中喜获佳绩

近日，由工业和信息化部人才交流中心主办，国信蓝桥承办的第十四届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛个人赛国赛获奖名单揭晓，信息工程学院徐燕萍老师指导的戴赞同学荣获二等奖，田明、张成彬、徐森和徐秀芳老师指导的张涛、曹鑫、石智轩和韩逸凡同学荣获三等奖。

“蓝桥杯”大赛作为全国性IT学科重点赛事，是教育部认可的57项全国大学生学科竞赛的顶级赛事之一，大赛始终坚持以“立足行业，突

出实践，广泛参与，促进就业”为宗旨，围绕当前社会发展急需的信息技术专业重点领域，培养大学生专业 IT 技能以及创新能力。今年共有来自北京大学、清华大学、复旦大学、上海交通大学等 1600 多所高校的 16.5 万名选手参加全国 32 个赛区比赛。

据悉，在第十四届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛个人赛省赛中，信息学院参赛学生有 85 名学生参加 C/C++ 程序设计、Java 程序设计和 Web 应用开发组的比赛，有 8 位同学获得省一等奖，13 位同学获得省二等奖，12 位同学获得省三等奖。

（上报人：王媛媛 审核人：周锋）

## 汽车工程学院

1. 为提高人才培养质量，进一步推动产教融合，为学院学生搭建高质量实践平台，6 月 1 日下午，盐城工学院、森风集团产教融合人才联合培养大会在我校希望大道校区机械馆报告厅成功举行。森风集团董事长沈峰、总裁张秀成、董事长助理李洋，汽车工程学院党总支书记杨军、党总支副书记姜华、院长助理郑竹安出席仪式，科研院长熊新主持。汽车工程学院 200 余名师生参加。

杨军书记介绍了专业特色、师资力量、社会服务以及就业需求等学院基本情况，并预祝“盐城工学院、森风集团产教融合人才联合培养实践基地”签约仪式取得圆满成功。

郑竹安作产教融合建设情况报告，对双方在人才培养、实践训练以及就业平台搭建等环节进行深度合作表达了期盼。在参会人员的全体见证下，沈峰和姜华现场签订了人才联合培养实践基地协议，并成功完成了授牌仪式。

本次签约授牌仪式的圆满完成更好地推进了产教融合，搭建了实践平台，拓宽了就业渠道，为提高学院人才培养质量和就业质量奠定了坚实的基础。

2. 为进一步打造特色专业课程，提高教师队伍综合素质，强化教师职业技能，推进教师队伍专业化发展，6月1-2日，汽车工程学院开展了实践教学培训，力求打造高素质的师资队伍，学院10余名青年教师参加了学习。

实验中心教师重点培训了发动机拆装、自动变速器拆装，采用基于目标教学理论的沉浸式实践教学法，结合理论讲解与教师动手操作，将理论知识融入实践，以达到巩固专业知识、培养专业技能、提升实践教学能力的目标。

3. 为更好地开展产教融合人才联合培养，实现精准就业，6月9日下午汽车工程学院教师徐忠华带领大三学生10余人参加了森风集团预就业洽谈会。

4. 6月12-13日，汽车工程学院党总支书记杨军等一行7人，先后赴江苏大学汽车与交通工程学院、常熟理工学院汽车工程学院调研交流。

江苏大学汽车与交通工程学院院长尹必峰、常熟理工学院汽车工程学院党委书记梁秀生热情接待汽车工程学院一行。交流围绕学科建设、人才培养、科学研究、专业建设、教师队伍与教学团队建设、实验室建设、党的建设、学生教育管理等方面，杨军一行与兄弟院校的专家进行深入交流和研讨。

此次调研学习，增进了双方之间的友谊，进一步提升了解决相关问题和困难的能力。为学院人才培养方案修订、课程体系和教学内容改革、人才引进等内容提供了新思路和新方向，推进学院学科和教学高质量发展。

5. 由汽车学院徐忠华、徐进老师指导，汽车学院学生组成的参赛队参加 2023 年全国高校商业精英挑战赛“中图科信杯”品牌策划竞赛全国总决赛获二等奖，实现了我院在品牌策划竞赛国家级赛事中获奖“零”的突破。

学院“赛练促学”的人才培养模式，促进了汽车类专业人才“多元化”、“技术技能复合型”培养的转变。通过校级品牌营销大赛选拔，经过长达半年的准备，以及江苏省赛的晋级，更好地培养了学生的实践能力、创新精神、团队意识。通过本次竞赛，在今后的工作中将总结经验，创造更多的条件，来提升大学生的创新实践能力，培养更多的优秀人才。

6. 为有效提高我院青年教师的专业素养，给青年教师搭建“相互学习、相互交流、共同提高”的有效平台。根据学院《关于举办汽车工程学院第二届青年教师教学竞赛暨第一届教师教学创新大赛的通知》，于 6 月 16 日在机械馆 B413 举办了第二届青年教师教学竞赛。各专业系、实验中心积极组织，陆萍、樊永胜、刘基冈等 13 位教师参加了比赛。学院成立了青年教师教学竞赛组织委员会，由姜煜林、徐秀芳、熊新组成的专家组评审，保证了比赛的严肃性和学习性。

此次教学竞赛引导了教师潜心教书育人，锤炼了青年教师教学基本功，落实了课程思政工作，加强了师德师风建设。前期，学院组织了“实践育人，教师先行”——实践教学培训、专业基础知识提升培训等不同类型的教学活动，不断强化教师的专业素质和教学水平。

7. 2023 年 6 月 27 日，在南校区机械馆 B414 实验室，汽车工程学院举办 2023 年春学期教师开新课试讲工作，刘绍娜、易婷等 8 名教师参加试讲。学院教学督导组成员担任试讲评委，部分青年教师旁听了本次试讲活动。

通过本次试讲，试讲教师深刻体会到教书育人的重要性，教师的责任与担当，也找到了在学生人才培养中存在的不足，对提高教师的教学能力和水平有较大的促进作用。

8. 其它教学工作正常开展。

（上报人：汪洪林 审核人：郑竹安）

### **环境科学与工程学院**

1. 学院对 2023 届毕业设计（论文）工作高度重视，各专业系组织教师对 2023 届毕业设计（论文）开展预答辩和答辩工作，从而保障了毕业设计（论文）材料的质量；在全院师生的共同努力，通力合作下，我院圆满完成了 2023 届本科毕业设计（论文）工作。

2. 根据学校新的 ISO 质量检查要求，认真组织安排学院各部门、专业系以及教师整理相关材料；检查结束后，学院教务科对检查结果进行了整理、分类，并及时反馈给相应部门或教师，督促其进行整改。

3. 6 月底，学院针对 6 位新开课和开新课教师组织开展了院内试讲工作。由副院长杨百忍主持，各专业系（包括实验中心）主任等组成了专家组，专家组从试讲教师的教学仪态、教学内容、讲课方式等方面进行了详细点评，帮助其提高教学质量。

（上报人：张红梅 审核人：杨百忍）

### **外国语学院**

1. 完成 2019 级本科毕业生毕业论文的后期工作。

2. 完成 2019 级本科毕业生的学位授予工作。

3. 组织开展 23 春学期大学英语四六级考试相关工作。

(上报人：张延晏 审核人：吴斌)

## 海洋与生物工程学院

1. 2023 年新增大学生创新创业训练计划项目 46 项。
2. 2023 年获批 46 项大学生创新训练项目,其中省级重点 4 项(聂庆、柳晓晨、吕永梅、杨磊), 省级一般 6 项 (吕林兰、田红艳、刘长青、傅润泽、商曰玲、邓丽娜), 校企合作 16 项, 校级 20 项。
3. 2023 届我院毕业生学士学位授予率在 95%以上
4. 2023 届应届毕业生共 289 人, 实际毕业人数 277 人, 授予学士学位人数 273 人, 全院 2023 届应届毕业生学士学位授予率为 95.85%, 较上一年度增加 0.74%。
5. 启动 2023 版本科专业人才培养方案修订工作
6. 6 月 21 日, 学院启动 2023 版本科专业人才培养方案修订工作, 彭斌副院长主持, 齐志涛副院长、专业系主任、实验中心主任及骨干教师共同参会。会议提出培养方案修订时遵循校教务处文件通知精神, 结合我院办学特色、专业特色, 坚持产教融合、学科交叉、校企协同的发展方向, 培养建设专业学科群, 培养计划及专业课程设置集中体现“海”的特色。

(上报人：张红 审核人：齐志涛)

## 马克思主义学院

1. 2023 秋学期教师试讲工作;
2. 学院督导组全覆盖听课, 做好督导安排和总结;
3. 完成 2023 春学期习近平新时代中国特色社会主义思想概论的考试安排, 组织学生机房考试;

4. 完成 2013 年秋学期教材预定工作。

(上报人：蔡云晨 审核人：赵迎华)