

# 教学简报

盐城工学院教务处 主办

2025  
第7期



# 目 录

●教学简讯	1
1. 我校 17 个专业顺利通过 2025 年度江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收	1
2. 我校教师在 2025 年江苏省高校微课教学比赛中喜获佳绩	2
3. 学校组织 2025 年秋学期开学第一天教学检查	3
4. 教务处组织召开秋学期本科教学工作会议	4
●工作交流	5
教学单位 9 月份教学工作信息	8
●教学成果	26

## ●教学简讯

### 我校 17 个专业顺利通过 2025 年度江苏高校品牌专业 建设工程二期项目验收

近日，江苏省教育厅正式公布了 2025 年江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收结果，我校 17 个专业全部顺利通过验收，其中电子信息工程专业在此次验收中获得“优秀”等级。

江苏高校品牌专业建设工程二期项目紧扣教育部一流本科专业建设“双万计划”核心要求，采用省品牌专业对接国家级一流本科专业，省特色专业对接省级一流本科专业的建设模式，并在建设期内实行动态化管理机制。省教育厅分三个批次对 2020 年以来立项的省级专业项目进行验收，我校省品牌专业二期项目共有 25 个专业，其中 4 个专业在 2024 年度验收中顺利通过，按照规划，2026 年我校还将有 4 个专业迎接省教育厅的验收评估。

近年来，学校以人才培养为中心，始终将专业建设作为推动学校内涵发展、提升办学核心竞争力的重要工程。围绕区域产业发展与行业人才需求，学校以改革创新为驱动，探索形成了“专业建在产业链上、人才育在需求点上”的特色发展路径。

学校将继续以品牌专业建设工程为契机，进一步聚焦专业内涵提升，完善人才培养方案，深化本科教育教学改革，着力培养更多适应新时代发展需求的高素质应用型人才，切实提高本科人才培养质量，高质量实现品牌专业建设目标。

（教务处）

## 我校教师在 2025 年江苏省高校微课教学比赛中喜获佳绩

近日，江苏高等学校教育信息化研究会公布了 2025 年江苏省高校微课教学比赛获奖名单，我校参赛作品表现优异，共有 6 件作品获奖，其中一等奖 2 项，二等奖 1 项，三等奖 3 项。一等奖获奖数量在同类院校中名列前茅。

近年来，我校始终将“提升教师数字化教学能力”作为推进教学改革、提高人才培养质量的重要抓手，将混合式教学、项目式学习、智慧课堂构建等前沿教学理念，与 AI 助教工具、虚拟仿真技术、交互式课件开发平台等先进技术手段深度融合，全面融入教师日常教学与培训全过程，为教师数字化教学能力提升提供了全方位支持。

今年江苏省高校微课教学比赛，学校更是形成了“上下联动、协同攻坚”的备赛体系，教务处牵头组织参赛作品遴选，邀请多位专家开展专项指导评审，通过多轮筛选优中选优；各二级教学单位高度重视，积极组建微课竞赛团队，参赛教师更是投入大量时间与精力，不断打磨参赛作品，最终获得佳绩。

此次获奖不仅是对我校教师数字化教学能力的高度认可，更是学校持续推进教学改革、落实高等教育数字化转型要求的重要成果。学校将以此次比赛为契机，进一步总结获奖经验，继续完善数字化教学支持体系，加大对优质微课资源的建设与应用力度，推动微课资源与日常教学、在线课程建设深度融合，真正实现“以赛促教、以赛促用、以赛促改”的目标，为培养适应数字时代需求的高素质人才奠定坚实基础。

（教务处）

## 学校组织 2025 年秋季学期开学第一天教学检查

9月8日开学第一天，党委书记方海林，党委副书记、校长邵荣带领下，党委常委、副校长王伟、张勤芳、邢晓平深入教学一线，分别对南北两个校区教学工作进行现场检查。党办、校办、教务处、评估处、创新创业学院等部门负责人陪同。各教学单位也分别组织检查教师上课和学生出勤情况。

开学第一天，我校共开设 515 门次理论课和实验、实践课，覆盖 477 个班级，授课学生 35032 人次。全校共有 397 名教师投入开学第一天的教学工作。全部课程准时上课，任课教师按时到岗，学生们听课专注，全校教学秩序井然、教学设施运转正常、教学服务保障到位、教师教学精神饱满、学生学习氛围浓厚。

校领导高度重视教学工作，对教师教学、学生学习、教学设施、教学服务保障等方面进行全面检查和指导，并与师生进行交流互动。通过检查，校领导对开学各项教学工作安排予以充分肯定。校领导开展教学检查是我校坚持教学中心地位的体现，我校将充分贯彻全国教育大会精神，贯彻教育强国建设规划纲要，坚持课堂教学是人才培养的主渠道和主阵地，不断提高教学水平和质量，实现高等教育内涵式发展。

开学前，教务处会同相关部门，对各项教学工作进行部署和落实，对课表安排、教材发放、教学场所、教学设施等进行全面检查，为新学期教学运行稳定有序打下坚实基础。

（教务处）

## 教务处组织召开秋学期本科教学工作会议

9月18日下午，学校在希望大道校区机械馆报告厅召开本科教学与教师发展工作会议，各二级学院院长、教学院长、教务科长及教务处科级以上人员等50余人参加会议。

教务处处长余晓红指出，在人工智能快速发展的背景下，本科教育正面临深刻变革。AI技术促使教学模式从“单向传授”转向“人机协同”，推动教育目标由知识传授转向能力培养与价值观塑造。她强调，本科教学要立足育人初心，进一步强化通识教育与实践创新，更新教育内容，树立人才培养新标准，构建动态迭代的专业体系；要强化教育教学管理，主动应变求变，通过完善人才培养计划、优化课程设置、转变教学检查方式等保障教学质量；要融合多方力量，探索产学研合作教育创新路径，厚植教育根基，服务学生成长，培养适应经济社会发展需求的高素质应用型人才。

副处长周天池汇报了秋学期专业建设、课程建设、实践教学、教学教改等方面的具体工作，重点强调了省一流应用型本科高校建设、教学成果奖省级储备项目申报、品牌专业建设、本科产业教授申报等。

副处长孔剑锋围绕教学秩序与教学规范、课程考核与成绩管理、学位法与学位审核等明确了工作规范及要求，重点阐述了秋学期数字化教学开展情况及教师教学创新大赛的谋划思路。

（教务处）

## ● 工作交流

### 教学单位 9 月份教学工作信息

#### 机械工程学院 优集学院

1、组织 2025 年秋学期开学第一天教学检查。9 月 8 日，学院组织了一场全面而细致的教学检查活动，副院长（主持工作）宦海祥带队，副院长李亮、副书记阎小民、模具中心主任刘军及教师代表共同参与。

2、举办工程教育专业认证申请专题培训。9 月 23-24 日学院邀天津理工大学毕大森教授来校进行工程教育专业认证专题指导培训。副院长卢倩主持，全体院领导、机械设计制造及其自动化和过程装备与控制工程两个专业系的全体教师等参加了活动。毕教授系统且深入解读了工程教育专业认证申请工作，聚焦《工程教育认证申请书》的撰写。

3、举办课程思政建设宣讲集中学习会。9 月 22 日上午，学院组织召开课程思政建设专题宣讲与集中学习会。副院长（主持工作）宦海祥、党委副书记阎小民、各专业系系主任及教师代表参加会议，副院长卢倩主持。

4、与石油装备制造企业共建劳动教育实践基地。学院与江苏威尔德钻采设备有限公司、江苏盐电阀门有限公司举行劳动教育实践基地签约暨揭牌仪式。副院长宦海祥（主持工作）、模具中心主任刘军、机制产业系主任崔建中，江苏盐电阀门有限公司总经理陈红良、江苏威尔德钻采设备有限公司总经理李守刚出席活动。此次活动是高端石油装备智能制造产业学院深化产教融合、创新人才培养模式的重要举措，通过劳动教育与专业实践相结合，打造“理论学习-实操训练-岗位历练”的全链条培养体系。

5、教学团队在第二届“科德杯”中国机械行业产教融合教育教学创新大赛全国总决赛中喜获佳绩。9 月 19-21 日，由中国机械工程学会、中

国机械行业卓越工程师教育联盟主办，广东工业大学承办的第二届“科德杯”中国机械行业产教融合教育教学创新大赛全国总决赛在广州举行。我院赵世田牵头的机械基础课程教学团队项目《“校企协同、产学研用”——江苏省一流应用型本科高校机械设计创新教学实践》荣获全国二等奖（本科组）。

6、教师荣获第六届盐城市创新创业大赛青春赛高校组决赛大奖。9月27日，由盐城市科学技术局和我校联合主办，盐城高新区和我校国家大学科技园承办的“第六届盐城市创新创业大赛青春赛高校组决赛”在我校盐龙湖校区成功举办。副校长、市政协副主席丁成，市科技局党组书记、局长孙红出席并致辞，盐城高新区管委会副主任陶敬国作专题推介。市科技局、市纪委监委第七派驻纪检监察组、盐城高新技术开发区、我校国家大学科技园相关负责同志、评委专家，以及驻盐高（职、技）校联络员、参赛团队代表、大赛保障和工作人员等150余人参加活动。我院卢倩、董善文分别荣获一等奖、二等奖。

7、学生在第十八届全国大学生先进成图技术比赛中斩获佳绩。9月初，第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛结果公布，我院获得团体二等奖1项，个人一等奖1项，个人二等奖3项，个人三等奖4项，创新设计赛道三等奖1项。

8、学生在第19届“西门子杯”中国智能制造挑战赛中斩获佳绩。9月初，第19届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国总决赛在山西太原圆满落幕。我院荣获“智能装备设计与数字孪生制造”方向省级特等奖；“精益制造与协作机器人”方向省级一等奖，两队成功晋级全国总决赛。

（上报人：彭小敢 审核人：卢倩）

## 化学化工学院

1、常规教学工作。开展学期初教学检查、教学材料发放、收交；聘请院级督导开展教学督导工作；开展 2025 春学期课程补考、阅卷工作；完成 2025 春学期教学档案归档工作；完成 2025 春学期教师个人工作量核算工作。

2、开展巡课工作。9月11日下午，学院开展课堂巡查专项工作。副书记邵景玲、学生办公室副主任杨立远和专职辅导员组成巡课小组，了解学生的出勤、课堂秩序、学习状态等情况。本学期学院将通过听课巡课等多种方式开展常态化学风督导检查，为提升人才培养质量提供坚实保障。

3、我院集体和个人在学校第41届教师节表彰大会上受表彰。化学化工学院荣获2024年教学工作先进集体二等奖；我院颜秀花、冒爱荣老师获校“优秀教师”荣誉称号；赵然然老师获校“最受学生欢迎老师”荣誉称号。

4、学科竞赛调研。9月28日上午，双创学院院长李爱国等一行对我院学科竞赛情况进行调研，副院长李红波、教科研办主任等参加。

（上报人：李立冬 审核人：李红波）

## 经济管理学院

1、新专业申报。2025年暑期，经管学院在仁和楼B304会议室召开大数据管理与应用新专业申报专家论证会。邀请多位校外高校专家、行业主管部门、企业专家参加了本次论证会。本次论证会为大数据管理与应用专业申报提供了重要指导，学院根据专家意见完善方案，并在申报系统中上传了材料。目前三名评审专家的意见全部为同意推荐。

2、产教融合课程认定准备。根据学校下发的“关于开展 2025 年校产教融合型一流课程建设认定工作的通知”，学院九月份已完成《跨境电商理论与实务》等 6 门课程的认定材料收集和上交。

3、人才培养方案论证工作。7 月 7 日下午，在仁和楼 B304 会议室召开 2025 级本科人才培养方案专家论证会。扬州大学商学院院长李志斌等 8 位校外高校专家、行业主管部门、企业专家参加了本次论证会。

4、教学创新大赛工作。为提高青年教师教学创新能力，学院积极动员组织申报工作，目前共有章琢、王丹丹、滕藤等 3 位老师按时完成视频制作，上交了课程分析报告，完成了校赛申报工作。

5、教学常规工作。做好 2025 秋学期开学各项准备工作，以及 2025 春学期教学材料的归档检查工作，46 名转专业同学的培养方案梳理、课程替代工作等。

（上报人：宋永春 审核人：肖立）

## 电气工程学院

学生在第二十届全国大学生智能汽车竞赛中荣获佳绩。

近日，第二十届全国大学生智能汽车竞赛终落帷幕。全国大学生智能汽车竞赛是教育部国家教学质量与教学改革工程重要赛事之一，列入中国高等教育学会全国普通高校学科竞赛排行榜第 11 位，属 A 类项目。电气学院协同优培、信息学院师生，参加极速光电（龙芯）、缩微电磁、缩微光电、极速越野、讯飞智慧生活等项目竞赛。我校学生取得华东赛区一等奖 2 项、二等奖 2 项、三等奖 1 项，全国总决赛二等奖 1 项的优异成绩。

（上报人：蒋冬梅 审核人：段文勇）

## 人文社会科学学院

1、2025 年秋学期开学第一天教学检查工作。9 月 8 日上午，学院班子全体成员深入教学一线，对开学首日的教学运行状况进行了全面检查。重点巡查了教师到岗上课情况、学生出勤与听课状态、课堂秩序以及教学基础设施的运行保障情况。从检查结果来看，新学期首日教学秩序良好，各项教学工作规范有序，师生精神面貌积极向上。

2、汉语言文学专业顺利通过省品牌专业验收。

3、学科竞赛。汉语言文学专业学生王萍的作品《红绳系思念 联通心相连》在第十七届全国大学生广告艺术大赛荣获全国优秀奖，这是我院学生连续两届在该赛事中进入国赛。泰国留学生林玉凤在第三届江苏省“汉字缘”汉语演讲大赛在中摘得桂冠，成为全省 13 市选手中唯一特等奖获得者，代表江苏出征全国复赛。

4、产业教授申报工作。协助申报人登录本科平台填报有关信息并上传申报书和佐证材料，确保产业教授申报工作顺利推进。

5、项目申报工作。组织申报校级教学成果奖 1 项，2025 年江苏省学校美育科研规划课题 1 项，校级美育课程 2 门。

6、培养方案修订工作。9 月 28 日，学院参加学校组织的 2025 级本科人才培养方案及微专业培养方案论证会。后续将根据专家反馈意见，进一步修订完善相关方案，确保人才培养质量不断提升。

7、日常教学管理工作。组织开展 2025 年秋学期考核计划填报；完成 2024 年教研成果统计；完成 2025 年秋学期补学分报名及辅导安排；完成 2025 年秋学期学生选课及少数民族学生课程申请工作。

（上报人：袁征 审核人：邢千里）

## 设计艺术学院

1、开展 2025 年秋学期开学第一天教学检查。9 月 8 日全天，院长张军、党总支书记刘荣、副院长顾晓卉、王文广，带领学科办、学生科负责人等，深入学院教学一线，对新学期开学第一天的教学工作进行了全面细致的检查。

2、《形态构成》课程荣获第三批国家级一流本科课程。9 月 8 日，教育部公示第三批国家级一流本科课程认定结果，我院张军教授主持的《形态构成》课程成功入选。

3、与中国海盐博物馆共建美育实践基地，校馆合作助推艺术教育融入地方文化。9 月 16 日上午，学院组织师生前往中国海盐博物馆考察调研，并举行美育实践基地授牌仪式。院长张军、中国海盐博物馆馆长朱海燕，我校公共艺术教育中心主任季凡、设计基础部副主任芦思宇以及 100 余名学生参加活动。

4、季凡老师美育讲座走进盐城市博物馆。9 月 20 日下午，一场别开生面的公开课《画中霓裳：解密古画中的汉服美学密码》在盐城市博物馆学术报告厅内举行，吸引了近百名市民和学生参与。此次活动是我院“馆校联动”项目的生动实践，旨在通过整合高校专业资源与公共文化场馆优势，打造“讲座—课程—展览—项目”一体化美育实践链，形成馆校双向赋能的发展格局。

5、组织师生参加盐城条子泥优秀生态摄影作品展暨首届全国鸟类主题文创设计大赛启动仪式。9 月 23 日上午，由我院参与协办的盐城条子泥优秀生态摄影作品展暨“燕舞·翎创”首届全国鸟类主题文创设计大赛启动仪式在盐城水城酒店隆重举行。院长张军及 80 余名师生共同参与了

这场生态与艺术交融的文化盛会。

6、视觉传达设计系开展《视觉传达设计史》课程集体备课活动。9月26日上午，视觉传达设计系在润美楼 A311 举行《视觉传达设计史》课程集体备课活动。副院长顾晓卉，视觉传达设计系主任吉静，课程组负责人、校级课程思政名师李锋及成员徐东升、朴舒铉、闫慧芳，马克思主义学院教师葛平参加。

7、组织 2025 级新生入学专业技能测试。9月28日下午，在润美楼四楼画室，设计艺术学院举行 2025 级新生入学专业技能复测，全院 259 名新生参加了本次测试，涵盖环境设计（普本和单招）、视觉传达设计（普本和单招）、产品设计、服装与服饰设计等四个专业。

（上报人：钱峰 审核人：顾晓卉）

## 材料科学与工程学院

1、完成 2025 年通识选修课程劳动实践项目建设工作，经学院组织动员，共申报 5 项。

2、完成和公共艺术课程建设工作，经学院组织动员，共申报 4 项。

3、参加教务处组织的 2025 级人才培养方案论证会，并邀请企业专家陈奔放参加论证。会后，根据专家意见进一步完善培养方案。

4、召开学籍异动学生会议，提醒学生参照新的专业、年级的培养方案进行课程替代和查漏补缺。

5、完成 2025 年秋季学期双语课程申报工作，共申报 7 门双语课程。

6、完成 2025 年江苏省本科类产业教授申报工作，一夫科技股份有限公司董事长唐绍林申报材料类产业教授。

7、完成 2025 年秋学期院督导听课安排工作，安排 21 名院督导听取 43 门课程。

8、完成 2025 级材料科学与工程专业分流工作，119 名学生根据个人志愿、高考成绩重新组班。新的班级为 B 材料 251 班 30 人，B 材料 252 班 30 人，B 材料 253 班 30 人，B 材料 254 班 29 人。

9、完成专业认证材料系统提交工作，材料科学与工程、高分子材料与工程专业申请专业认证。

（上报人：王明东 审核人：王金山）

## 土木工程学院

1、2 个专业顺利通过 2025 年度江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收。近日，江苏省教育厅正式公布了 2025 年江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收结果，我院给排水科学与工程、工程管理等两个专业顺利通过验收。

2、学生在第十八届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中获团体一等奖。在第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中，我院学生获建筑类先进成图技术赛道一等奖 4 项、二等奖 3 项、三等奖 4 项，BIM 创新应用赛道一等奖、二等奖和三等奖各 1 项，智能建筑设计赛道三等奖 1 项，并再次获该项赛事最高奖团体一等奖（全国第六名）。

3、召开土木工程专业企业生产实习教学改进研讨会。9 月 10 日下午，在土木馆 A206，院长王照宇主持召开土木工程专业企业生产实习教学改进研讨会。副院长李富荣、土木工程系主任及部分专业骨干教师和教学管

理人员出席会议。

4、新增劳育实践基地和美育实践基地。9月11日下午，副书记陈广正、副院长李富荣、关工委唐文彬副教授、教科研办公室主任刘振建、团委书记徐佳及专职辅导员丁佩一行6人赴射阳县文化馆和省级非遗项目“国琴”剪纸工作室开展考察，围绕“校地协同，共育时代新人”展开座谈，就构建常态化实践教学机制、开展学生非遗文化教育达成长期协作共识。并举行了美育、劳育基地挂牌仪式与美育劳育导师聘书颁发仪式。

（上报人：程鹏环 审核人：李富荣）

## **纺织服装学院**

1、9月3日，纺织工程专业召开工程认证教育工作推进会。打磨课程教学大纲、自评报告等撰写，专业性组织教师相互检查课程材料，明确补短板时限，为正式认证做足准备。

2、9月20日，纺织工程、服装设计与工程和轻化工程专业，以线上线下专题研讨的方式，完成了2025级人才培养方案修订。此次修订紧扣行业新趋势，以“深化产教融合、融入前沿技术”为核心，形成特色鲜明、协同互补的育人新体系，为培育纺织服装领域高素质应用型人才奠定基础。

（上报人：高大伟 审核人：马志鹏）

## **信息工程学院**

1、开展开学第一课教学检查。9月8日上午，党委书记杨军、副院长周锋、副书记王源、教科研办公室主任孔维宾、王媛媛、学生科科长纪锦霖组成教学检查组，深入教学一线，全面检查指导新学期教学运行情况。

从检查结果来看，全院教学运行秩序井然，师生精神状态饱满，任课教师教学准备充分，学生到课率高，为新学期教学工作开好头、起好步奠定了坚实基础。

2、积极开展校企合作交流活动。1) 9月18日，盐城战新私募基金管理有限公司投资总监CPA李伯翰、润芯微科技(江苏)有限公司智能软件事业部总经理王培、投融资总监卑云龙、校企合作研发主管杭天奇等来访学院开展合作交流。校党委常委、副校长王伟出席交流会。2) 9月23日，北宸星数据科技(盐城)有限公司总经理李战钦，副总经理吕保春，江苏蓝令旗信息科技有限公司总经理高显，盐城联通公司吴夕军等一行来访学院开展合作交流。3) 9月24日下午，金陵科技学院软件工程学院党委书记戴军、院长曾岳、副院长赵海峰、软件工程系主任洪蕾一行莅临学院开展调研交流。4) 9月26日，江苏恒达科技公司程丽、孙健祥经理一行到访学院，就深化校企合作开展交流。书记杨军、副院长周锋、教科研办公室主任孔维宾及相关系主任、骨干教师等参加交流会。

3、9月28日下午，创新创业学院、优培学院院长李爱国，创新创业教学中心主任薛俊义、郭华一行莅临学院，围绕创新创业教育与学科竞赛工作开展专题调研交流。书记杨军、副院长周锋，教科研办公室主任孔维宾、干事王媛媛，系主任陈传杰及相关骨干教师共同参与座谈。

4、开展“大学第一课”系列教育活动。9月23-25日，以“多维赋能·成长启航”为主题，在五四报告厅为2025级新生精心打造“大学第一课”系列教育活动。活动涵盖图书馆资源利用、学业规划、理想信念教育及心理适应等四大模块，通过四场专题讲座为新生扣好大学“第一粒扣子”，助力其快速融入大学生活，明确成长方向。

(上报人：王媛媛 审核人：徐森)

## 汽车工程学院

1、9月8日开学第一天，在党总支书记陈青带领下，副院长熊新、郑竹安深入教学一线，检查教师上课和学生出勤情况。从检查结果来看，我院教学秩序井然，任课教师按时到岗、教学准备充分，学生们到课情况良好、听课专注、学习氛围浓厚，课堂上整体教学精神饱满。

2、9月10日，在机械馆 A323 会议室开展首次教科研活动。院长刘玮主持会议，全体专任教师参加，围绕教学质量报告、优秀课程组表彰、课程组工作分享交流和春学期教学工作总结四个议题展开，为教育教学工作提质增效凝聚共识。

3、9月12日，在机械馆 A323 召开人才培养方案自查专题培训会。总支副书记丁德惠主持会议，教科研办公室副主任徐忠华、2022级、2023级辅导员及学生代表参加会议。会上从“查、报、跟”三方面对自查工作作出详细部署，聚焦“学生学业情况查询”操作展开专项指导。学院定期召开学业分析会、建立帮扶机制等方式，助力学生顺利完成学业，为2026届毕业生高质量就业与职业发展筑牢根基。

（上报人：徐忠华 审核人：郑竹安）

## 环境科学与工程学院

1、持续深化教学改革。为进一步提升专业内涵建设水平，强化工程教育质量，推动人才培养与社会需求深度融合，学院已完成第三轮工程教育专业认证申请工作，以期通过认证促进专业持续改进，为建设美丽中国培养更多高素质应用型环保人。

2、强化学生创新创业训练。学生经过认真准备，凭借扎实的专业知

识、精湛的操作技能和出色的创新能力，在第七届全国大学生市政环境AI+创新实践能力大赛华东赛区取得了较好的成绩。肖平忠、朱怡晨荣获华东赛区化验赛二等奖，吴清雅荣获华东赛区化验赛三等奖。

3、教育教学创新与教师专业能力发展。杨亚冬教师凭借《水网平衡之术:哈代克罗斯迭代法》荣获2025年江苏省高校微课教学比赛一等奖，作品以“生活化类比-数学推演-智慧化应用”为主线，将抽象公式转化为解决实际问题的工具，既夯实了学生的工程数学基础，又传递了“技术守护民生”的价值观。

4、积极推进国际交流，拓展国际视野。9月25日上午，由我校和西班牙加泰罗尼亚技术中心、华东师范大学河口海岸重点实验室、盐城市黄海湿地研究院共同组织策划的2025全球滨海论坛专题研讨会“滨海湿地生态修复与可持续发展”在盐城迎宾馆世纪厅召开。我院老师、研究生和本科生积极参与论坛组织，并与国内外学者深入交流，拓展了学生国际视野，提高了学校及专业系国际知名度。

5、开展企业导师慰问及深化校企合作专项活动。9月9-10日，学院领导班子带领各专业系主任先后赴盐城市华晟联科智慧科技有限公司、盐城市水务集团和盐龙湖水源地开展教师节慰问活动，向长期指导学院学生实践的企业导师献花致敬，并就校企联合培养、科研攻关、实习实训基地建设等议题展开深入交流，共绘协同育人新蓝图。

6、全力推进2025年江苏省本科类产业教授申报。学院积极对接环保领域地方重点企业，推荐陈立萍（盐城市兰丰环境工程科技有限公司）、汤光华（南京英利菲数智科技有限公司）作为候选人申报2025年江苏省本科类产业教授。

7、全力推进2025级本科人才培养方案修订。9月29日，各专业参

加了教务处组织的 2025 级本科人才培养方案专家论证会，听取了与会专家的意见和建议，并按照教务处最新要求完善 2025 级本科人才培养方案的修订工作，继续为深化产教融合、提升人才培养质量奠定坚实基础。

（上报人：张红梅 审核人：李璇）

## 外国语学院

1、开学教学准备工作。顺利完成秋学期开学各项准备工作，确保教材到手、课表正确，实验室设备检修和语音室改造到位；完成新生报到、家长会及开课安排，保障各年级课程平稳运行。

2、2025 届毕业论文后期抽检整改。完成毕业论文后期校内外专家抽检整改，综合得分 12.9 分。针对目录、摘要、参考文献格式及研究方法不足等问题，学院已建立整改台账并要求指导教师提交书面反馈，后续将持续复查落实情况。

3、完成 2025 春学期院级督导听课数据统计与分析。全院 9 名督导共听课 37 节，较去年同期有所下降，难以保证两年内听课全覆盖。学院已要求秋学期增加听课数量并提高记录质量，确保听课覆盖面与反馈实效。

4、教学档案整改。完成对 2024 年度教学档案整改的复查与收尾，大部分课程材料已补齐并按要求归档，目前仅个别老师教学文件仍在跟进，要求 9 月底前全部到位。

5、2025 届毕业论文系统异常数据排查。完成 2025 届毕业论文系统异常数据排查，已核对并修正所有存在上传、评分及存档异常的记录，确保数据真实有效。

6、2024 年转入转出工作量复核。核对 2024 年度转入与转出相关教学工作量，确保数据准确，为年度绩效考核和工作量核算提供可靠依据。

7、2025 年下半年国才考试宣传。启动国际人才英语考试宣传工作，完成考试报名动员及考务安排，确保宣传覆盖到各年级学生。

8、全国大学生外语能力大赛。正式启动 2025 年全国大学生外语能力大赛选拔与培训，制定校内选拔方案，组织指导教师开展针对性培训，保障学生充分备赛。

9、2025 级培养方案论证与修定。完成 2025 级本科专业培养方案的论证、修改，对课程体系进行了多轮讨论与优化，目前在进行最后的完善。

10、2024 年教师个人教研成果核对。启动并完成 2024 年教师个人教研成果的填报与核对，确保数据真实，为年终考核提供依据。

（上报人：张延晏 审核人：周学恒）

## 海洋与生物工程学院

1、年度工作量与教研成果校对工作。9 月完成了 2024 年度教学工作量和教研成果的校对工作，确保数据准确无误，为后续绩效核算和成果统计奠定基础。

2、产教融合课程结项与申报工作。余晓红教授的《发酵工艺学》课程作为首批校级产教融合课程以优秀结论通过验收。2025 年申报校级产教融合课程 4 门，10 月份拟再申报 14 门课程，将全院每个专业的产教融合课程建设率提高到 30% 以上。

3、食品科学与工程专业工程认证申请工作。持续推进食品科学与工程专业工程认证申请工作，9 月份召开了多轮次的认证申请集中讨论会、

专家论证会，进一步完善申请材料。9月29日正式提交相关材料。后续食品系将进一步跟踪申报工作，多与行业专家、教指委专家讨论，完善工程教育认证申报。

4、学生选课与重修管理工作。完成了校选修课退改选、公共艺术课程选课以及2025秋学期重修报名工作，确保学生课程安排有序进行。

5、微专业报名与开课工作。“预制食品工程”微专业报名工作于9月启动，并顺利完成首次开课准备工作，预计于10月正式开课。

6、毕业论文与竞赛相关工作。2025届毕业论文抽检材料提取工作已完成，2026届毕业论文选题工作同步启动；2026年大学生生命科学竞赛（科学探究类）报名工作已部署。

7、教学文件归档与学期准备工作。2025年春学期课程教学文件归档工作已完成，秋学期理论课程教学进度表已收缴，春学期教学工作量登记表已收缴；2025年春学期课表与教材发放工作已落实。

8、人才培养方案修订。持续推进2025级本科人才培养方案修订工作，9月份海生学院7个专业积极参加教务处组织的校内、校外专家论证会，积极听取专家意见，进一步完善培养方案。

9、教师教学创新大赛。已完善第六届盐城工学院教师教学创新大赛相关材料，学院4位教师积极备赛，先参加校赛角逐。

（上报人：陈小冬 审核人：张丽）

## 马克思主义学院

1、9月5日上午，在南校区博学楼A514会议室，学院召开2025年秋学期开学工作会议，党总支书记、常务副院长胡凌霞主持会议并作专题领学，学院全体教职工参加。胡凌霞传达了学校秋学期开学工作大会上校

党委书记方海林和校长邵荣的讲话精神。副院长马荣就秋学期开学的教学相关工作、科研相关工作进行了布置。

2、为确保新学期思政课教学工作开好局、起好步，维护好新学期教学秩序，9月8日，学院组织开展“开学第一课”专项教学检查活动。党总支书记、常务副院长胡凌霞和副院长马荣带队，教科研办公室和各教研部主任共同参与，分别前往南北校区，深入课堂一线，实地了解师生状态、教学环境与教学运行情况，并与师生交流互动。从整体检查情况来看，新学期首日思政课教学秩序井然，教师教学准备充分，精神饱满，学生学习状态良好。

（上报人：曹爱凤 审核人：马荣）

## 数理学院

1.9月18日下午，在希望大道校区博学楼B512，中国科学院半导体研究所慈鹏弘副研究员应邀作学术报告《二维半导体缺陷能级探测与物性调控》。院长徐宁主持，全体教师及学生数百人参加。

2、9月26日下午，在机械馆报告厅举行“大学第一课”之院长第一课暨专业教育。院长徐宁以《以数理之光，照亮未来之路》为题向2025级全体新生讲授“院长第一课”。党总支书记魏伟华主持，党总支副书记许众威、副院长田灿荣、各专业系主任、新生辅导员及2025级全体新生参加。

（上报人：俞晓明 审核人：徐宁）

## 创新创业学院

1、学院开展师德师风专题学习教育。9月23日下午，在希望大道校区仁和楼A202东会议室召开师德师风警示教育会。党总支书记魏巍主持，全体教职工参加。集中学习了《新时代高校教师职业行为十项准则》《高等学校教师职业道德规范》及盐城工学院《师德公约》等文件。党总支副书记李凤芹传达了校党委教师工作部《关于组织学习违反教师职业行为十项准则典型案例的通知》相关部署，并通报教育部公开曝光的违反教师职业行为十项准则典型案例。

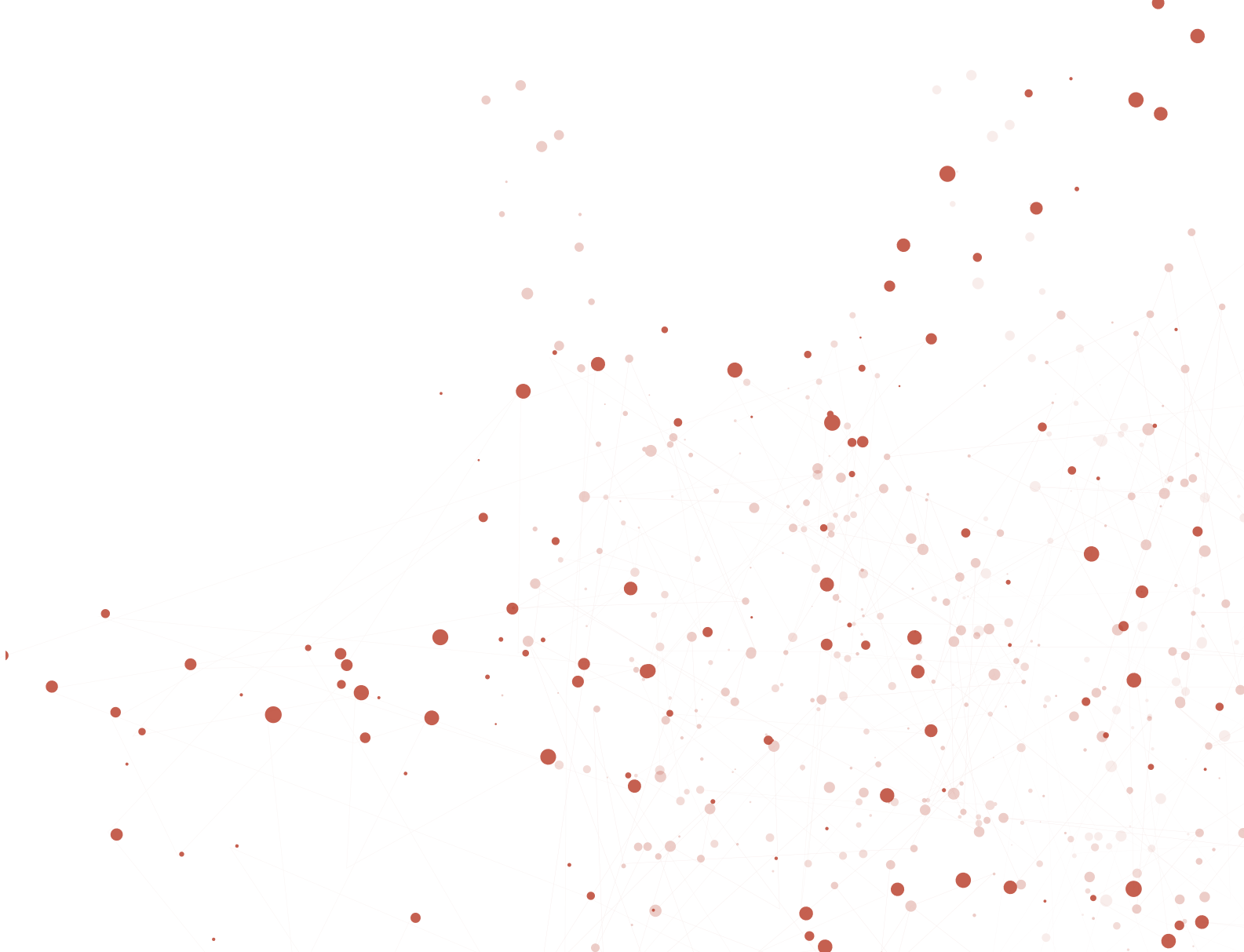
2、深入二级学院开展学科竞赛调研。为系统梳理2025年校学科竞赛工作，扎实推进中国国际大学生创新大赛项目培育，促进学校创新创业教育及实践创新人才培养，9月26日-30日，院长李爱国、党总支书记魏巍和创新创业教学中心、实践中心负责人深入全校15个二级学院开展调研走访。调研重点围绕各学院2025年学科竞赛获奖情况、2026年中国国际大学生创新大赛项目培育、新修订的教科研奖励办法和聘期考核政策文件宣传等方面展开。

（上报人：商曰玲 审核人：李爱国）

## ● 教学成果

序号	所属单位	成果类别	成果名称	主办单位	成果等级	项目负责人	获批时间	备注
1	土木学院	指导类	第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛建筑类团体一等奖	教育部高等学校工程图学教学指导委员会	国家级	胡艳丽	2025.09	
2	土木学院	指导类	吴依、陆续等：第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛一等奖5项	教育部高等学校工程图学教学指导委员会	国家级	胡艳丽 林芹 龚晓芳	2025.09	
3	土木学院	指导类	丁俊元、刘洁净等：第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛二等奖4项	教育部高等学校工程图学教学指导委员会	国家级	胡艳丽 林芹 龚晓芳	2025.09	
4	土木学院	指导类	黄雅萱等：第十八届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛三等奖6项	教育部高等学校工程图学教学指导委员会	国家级	胡艳丽 林芹 龚晓芳	2025.09	
5	土木学院	指导类	陈铭瑜：第十八届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛三等奖1项	教育部高等教育司	国家级	陈亮	2025.09	
6	土木学院	指导类	陈成、周子翔：2025年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛特等奖2项	中国测绘学会教育工作委员会	国家级	邱成春 董亚伟	2025.09	
7	土木学院	指导类	常远：2025年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛一等奖1项	中国测绘学会教育工作委员会	国家级	张丹	2025.09	
8	土木学院	指导类	高洋、胡日阳、陈泓武、陈昱杉、王国梁：2025年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛二等奖5项	中国测绘学会教育工作委员会	国家级	顾国庆 邱成春 董亚伟 张丹	2025.09	
9	土木学院	指导类	刘姦安、陈思源、李景朝等，第四届全国	江苏省建设教育协会	省级	李富荣 房晨	2025.09	

			高校国产软件应用与创新大赛建筑赛道暨第六届“品茗杯”全国高校智能建造创新应用大赛江苏省省赛一等奖3项			赵海春 孙厚超		
10	土木学院	指导类	廖应豪、李羊等，第四届全国高校国产软件应用与创新大赛建筑赛道暨第六届“品茗杯”全国高校智能建造创新应用大赛江苏省省赛二等奖2项	江苏省建设教育协会	省级	孙厚超 王玉娟 赵海春	2025.09	
11	土木学院	指导类	管术瑞、周效天、肖雨桐等，第四届全国高校国产软件应用与创新大赛建筑赛道暨第六届“品茗杯”全国高校智能建造创新应用大赛江苏省省赛三等奖3项	江苏省建设教育协会	省级	赵海春 王玉娟	2025.09	
12	土木学院	指导类	徐源：第七届全国大学生市政环境AI+创新实践能力大赛华东地区虚仿赛三等奖1项	哈尔滨工业大学、北控水务集团等	省级	王文豪	2025.09	
13	土木学院	平台类	给排水科学与工程、工程管理：通过江苏高校品牌专业建设二期项目验收。	江苏省教育厅	省级	甄树聪 刘宏伟	2025.09	
14	盐城工学院	指导类	“双碳”愿景下江苏省新能源汽车产业发展研究	全国大学生统计建模大赛	省级三等奖	陈玉炜	2025.8	



# 教学简报

2025年第 7 期(总第 204 期)2025年 9 月

联系电话: 88298122 E-MAIL: [jwc@ycit.edu.cn](mailto:jwc@ycit.edu.cn)