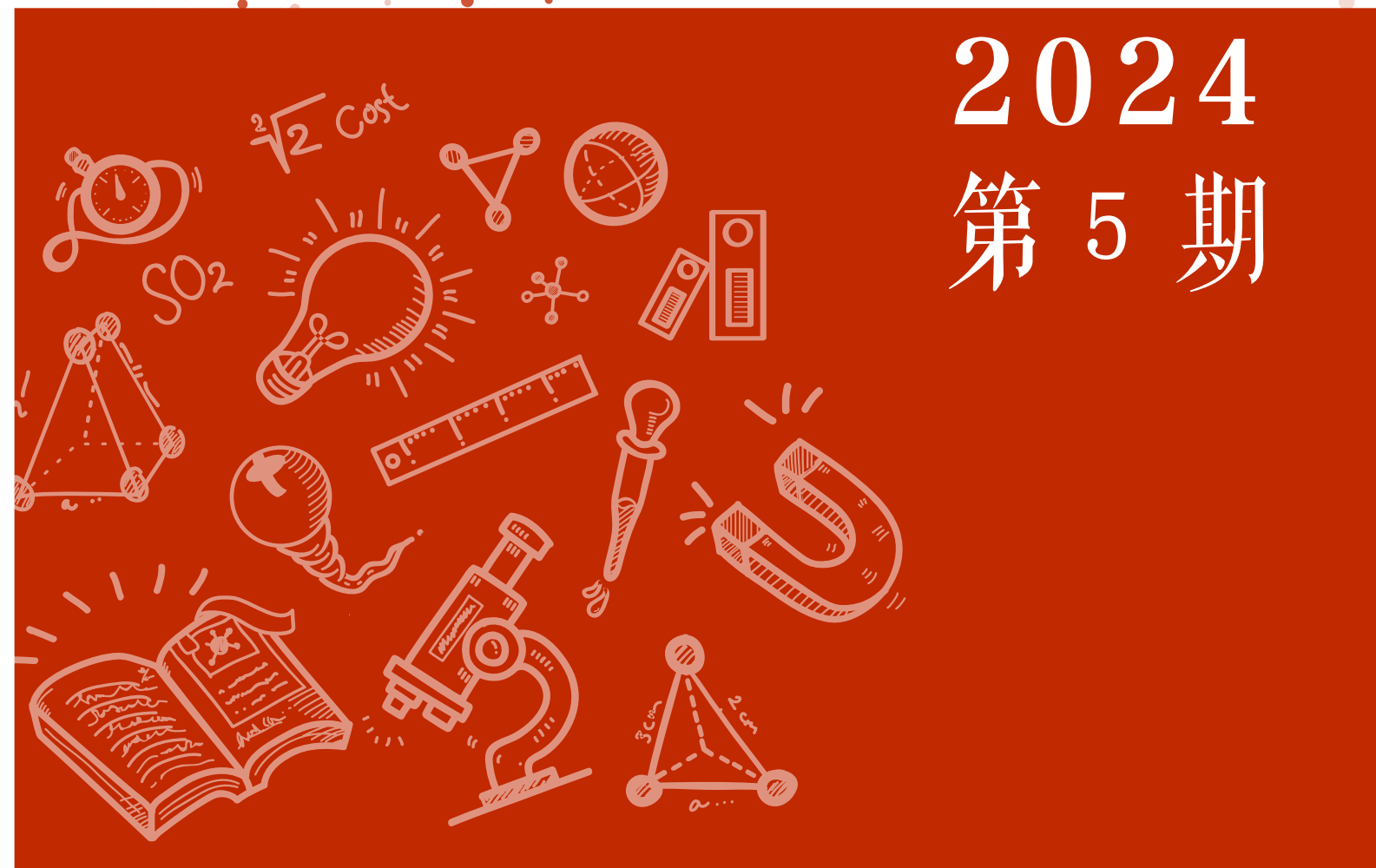


# 教学简报

盐城工学院教务处 主办

2024  
第5期



# 目 录

●教学简讯	1
1. 学校召开江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收工作布置会	1
2. 我校组织观看中国国际大学生创新大赛(2024)“青年红色筑梦之旅”活动启动	2
3. 学校开展中国国际大学生创新大赛省赛针对性指导	3
4. 学校举办审核评估工作专家报告会	4
●工作交流	5
教学单位6月份教学工作信息	5

## 教学简讯

### 学校召开江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收工作布置会

为进一步促进我校省品牌专业建设工程二期项目的顺利验收，6月3日，在希望大道校区行政楼9楼会议室，学校召开江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收工作布置会。党委副书记、校长邵荣出席，党委常委、副校长王伟主持。品牌专业建设工程二期项目所属二级学院院长及相关职能部门负责人参加会议。

邵荣强调，品牌专业验收工作是我校本科自主人才培养质量的展示，关乎学校的未来发展，关乎三期品牌专业的遴选和省财政分配，各方要统一思想，共同做好二期品牌专业验收工作；由教务处牵头，二级学院具体实施，人事处、财务处、审计处、国合处、设备处共同协助验收工作；各验收专业要认真梳理自身专业的成果，对照标志性成果要求，加大专业建设推进力度，为后期的验收工作做好准备，确保各个专业都能够顺利验收，力争优秀等级。

王伟强调，要进一步提高认识，按照省厅时间节点要求做好品牌专业建设验收工作；要进一步履职尽责，落实品牌专业验收工作的主体责任和领导责任，有力推进各项工作，确保验收工作的顺利完成；要进一步整合校内外资源，突出亮点，发挥优势，在品牌专业二期项目验收中取得优异成绩。

教务处处长余晓红就江苏高校品牌专业建设工程二期项目验收要求进行了深入解读，并从品牌专业验收安排、验收原则、验收程序、验收填报注意事项等方面进行了指导和说明。（教务处）

## 我校组织观看中国国际大学生创新大赛（2024）

### “青年红色筑梦之旅”活动启动仪式

6月12日，中国国际大学生创新大赛（2024）“青年红色筑梦之旅”活动（简称“红旅”活动）在上海启动，启动仪式在中国商飞总装制造中心举行。教育部党组书记、部长怀进鹏出席活动并讲话。教育部党组成员、副部长吴岩为“红旅”学子授旗，上海市副市长解冬出席活动。

我校教务处、创新创业学院在博学楼 D314 组织红旅参赛项目观看线上直播，并要求各二级学院自行组织师生观看红旅启动仪式。观看之后，广大师生感慨万千，纷纷表示：这是一堂融党史教育、国情思政、创新创业、乡村振兴、红色筑梦为一体的“中国金课”！

人文学院师生：在听取了中国国际大学生创新大赛（2024）“青年红色筑梦之旅”活动的报告后，我们深受触动，心中涌起一股豪情壮志。青年们如同“乘风破浪会有时，直挂云帆济沧海”的英勇航者，他们心怀家国天下，以梦为马，不负韶华。正如“少年智则国智，少年富则国富；少年强则国强，少年独立则国独立；少年自由则国自由，少年进步则国进步”，这些参与“红旅”的青年们，正是新时代的佼佼者，他们不仅富有智慧和创造力，更具备担当和奉献的精神。

设艺学院师生：观赏这次大赛的作品，让我深刻体会到了创新与思维的碰撞、理想与现实的交融。大赛的作品主题丰富多样，既有关注社会热点问题的深刻剖析，也有对未来科技发展的大胆设想。这些作品不仅展示了大学生们对社会的敏锐洞察力和批判性思维，也反映了他们对于科技进步和人类未来的美好憧憬。

信息学院师生：我们要学好专业知识，积极参加学科竞赛项目，将所学应用到实践，为建设科技强国出一份力。

“豆秸翻耕”团队：这场活动不仅为我们提供了一个展示自我、锻炼能力的平台，更使我们深刻感受到了青春的力量和使命，我们这一代青年肩负着建设社会主义现代化强国的重任！

“忆铁军 新国潮”团队：革命精神的火种已经传递在我们的心中，作为新时代的青年，我们要不断前进、迎难而上，为实现中国伟大复兴梦，我们责任重大！

“野孩子”团队：观看红旅活动后我们意识到，项目不仅要立足于好的创意，更要从实际出发，从问题出发，才能更好地激发广大青年的创新思维能力，为中华民族伟大复兴添砖加瓦。

中国国际大学生创新大赛（2024）由教育部等 12 个部门与上海市人民政府共同主办，上海交通大学与上海市闵行区人民政府承办。今年大赛“青年红色筑梦之旅”活动，以“扎根中国大地、创新筑梦青春”为主题，推动习近平新时代中国特色社会主义思想入眼入耳入脑入心，使广大青年学生坚定不移听党话、跟党走，厚植家国情怀、扎根中国大地，用创新实践服务国家、服务人民，将个人奋斗融入强国建设、民族复兴伟业。（教务处）

## **学校开展中国国际大学生创新大赛省赛针对性指导**

6 月 14 日，中国国际大学生创新大赛省赛在即，学校特邀历年国赛金奖指导专家邹辉教授，来我校进行省赛赛前针对性指导。

邹辉教授从评审专家的视角出发，详细介绍了大赛材料的关键要素、赛道组别的选择、团队成员的组成、视频脚本的撰写以及路演答辩的注意事项，他以在国赛金奖项目实际案例进行经验分享，对撰写逻辑和内容做重点讲解，从教育维度、创新维度、团队维度、商业维度、社会价值维度

等各项指标对省赛参赛项目进行全方位评估和指导，为参赛团队提供宝贵的建议。在交流过程中，大赛指导教师及学生成员从项目成果、项目困境、赛道组别等方面提出了一系列问题，邹教授结合自身经验，有针对性地给予回复和指导。本次指导为项目的进一步改进和完善明确了方向和思路，为通过省赛网评打下了坚实的基础。（教务处）

## 学校举办审核评估工作专家报告会

6月27日，在希望大道校区机械馆报告厅，学校邀请江苏省教育评估院院长周明来校作审核评估工作专题报告。省委常委、副校长王伟主持。评建办成员单位及二级学院科级以上干部，相关部门和直属单位主要负责人，教师和学生代表等200余人参加。

周明以《加强质量文化建设 全力推进高质量发展——从质量管理制度健全走向质量文化成熟》为题，围绕高校质量建设的时代新要求，分析应用型本科高校人才培养质量文化建设面临的机遇和挑战，指出质量文化建设是推进高质量发展的重要支撑，并结合新一轮本科教育教学审核评估任务，强调通过大学质量文化建设推进大学内外部质量保障制度的引入和完善，将高等教育质量管理融入大学的学术工作，进而真正发挥提高人才培养质量的作用。

王伟指出，周明院长的报告内涵丰富、内容聚焦，对我校下一步做好审核评估工作具有很好的指导意义。他强调，要认真学习领会报告内容，持续推进质量文化建设，构建自觉、自省、自律、自查、自纠的具有我校特色的质量文化，将质量价值观和质量要求渗透落实到教育教学各环节，内化为师生的共同价值追求和自觉行动，全面提高人才培养质量。（评估处）

## ● 工作交流

### 教学单位 6 月份教学工作信息

#### 机械工程学院 优集学院

##### 1、审核评估

为扎实做好本科教育教学审核评估迎评工作，我院在机械馆二楼会议室召开了审核评估工作推进会，院长周临震、各专业系、科室负责人参加，副院长陈青主持会议。会上主要通报了学校第一轮专项督查工作中关于试卷、毕业设计材料的检查反馈意见，并明确提出改进措施，传达了新一轮审核评估基本知识，要求相关部门将近两年（2022 年秋学期至 2024 年春季学期）的实践教学环节材料以及课程教学文件准备好。结合知识要点学习手册，对审核评估小组和专业评估小组检查材料的准备工作进行了细化、分工，对教学制度建设、教学档案核查等方面的工作进行了统一安排。

##### 2、专业建设

按照教务处《关于江苏高校品牌专业建设工程三期项目申报的通知》，结合专业建设的实际情况，我院遴选机械设计制造及其自动化专业申报江苏省第三期品牌专业，主要从专业概况、专业建设基础、建设目标与思路、专业建设任务与预期标志性成果等几个方面撰写并提交了项目申报书，最终成功获批江苏省第三期品牌专业。

##### 3、课程建设

在学校组织的第六届微课教学比赛中，我院获得第六届微课教学比赛组织奖，参赛教师荣获一等奖 1 项，二等奖 2 项，三等奖 1 项。

在我校教务处组织开展的产教融合型一流课程建设项目中期检查工作中，我院马如宏老师主讲的课程《机电传动控制》获得重点建设资助，曹卫老师主讲的课程《过程设备设计》获得一般建设资助。

我院马如宏教授主讲的《机电传动控制》课程成功入围第四届江苏省高校教师教学创新大赛产教融合赛道决赛。

#### **4、学科竞赛**

根据《省教育厅办公室关于做好2024年大学生创新创业训练计划立项工作的通知》（苏教办高函〔2024〕4号）和学校相关文件要求，在个人申报、教学单位推荐和学校评选的基础上，遴选确定了我院教师指导的大学生创新创业训练计划项目50项，其中12项推荐申报省级大学生创新训练计划项目，38项立项为校级项目。

6月5日，在南校区机械馆B210教室，我院举行第十五届过程装备实践与创新赛校内选拔赛。自开赛以来，我院精心组织、广泛动员，共有24个团队约100名同学踊跃报名参赛。学院组织专家评审团对竞赛选手材料和作品进行评分，根据评分结果遴选出24名同学进入到最终决赛。

#### **5、举办毕业生职场礼仪专题讲座**

6月6日，我院邀请学校原工会主席孙琴，在南校区机械馆报告厅举办毕业生职场礼仪专题讲座。孙琴从大学生初入职场遇到的实际问题入手，围绕职场个人形象、人际交往和礼仪禁忌三个方面进行深入浅出地讲解，通过大量知名企业相关职场礼仪的具体真实案例，生动形象地阐述了大学生进入职场的礼仪与素养要求。

本次讲座为即将参加毕业实践和马上踏入职场的同学们传授了独到且适用的职场礼仪之道，为毕业生进入职场做好准备，有效提升学生在职业素养方面的竞争力。

#### **6、举办“坤德助学金”颁发仪式暨企业宣讲会**

为进一步推进校企合作，6月12日，我院在机械馆报告厅举行第四届“坤德助学金”颁发仪式暨企业宣讲会。会上，陈淑云宣读《关于颁发盐城工学院机械优集学院“坤德助学金”的决定》，学院领导和企业



向受资助的学生颁发证书及助学金，B 智造 212 李鹏鹏代表受资助同学发言。

（上报人：邢莉 审核人：陈青）

## 化学化工学院

### 1、毕业设计（论文）工作

根据学校毕业设计（论文）工作进展要求，开展毕业设计（论文）查重、毕业答辩、成绩录入，系统上传材料、归档、毕业设计（论文）后期检查、校级优秀毕业设计（论文）、教学团队、评定等系列工作。

### 2、2024 年秋学期课务工作

核对 2024 年秋学期各专业培养方案课程，落实任课教师，安排新教师试讲，指定秋学期课程所需教材。

### 3、开展系列教研教改工作

（1）组织教师参加第六届微课比赛，化工学院共 9 人参赛，王敏获得校一等奖，并被推荐参加省赛。

（2）组织教师开展 2024 年通识选修课工作，化工学院申报 6 项，

（3）开展江苏高校品牌专业建设工程三期项目申报工作，化工学院申报两项。

（上报人：孙明珠 审核人：李红波）

## 经济管理学院

### 1、毕业设计（论文）后期工作

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）的论文，学院聘请了专家进

行打分排序，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，组织学生进行整改，并及时将毕业设计（论文）材料进行了归档。

## **2、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，学院共上交三名专家推荐表（金融学专业推荐申报两名，会计学专业推荐申报一名），获学校推荐申报省级产业教授一名（金融专业），目前已完成申报材料的网上提交。

## **3、微课比赛**

我院教师章琢参加了校微课比赛（网络营销课程），获推荐申报省微课大赛，上交了微课的申报书、课堂实录视频等材料。

## **4、校通识选修课申报**

积极鼓励引导教师申报校级选修课，我院童霞、施扬、梅彤、章璐四名老师申报了通识选修课程。

## **5、一流专业验收工作**

省一流专业财务管理于 2019 年获批，建设期三年，学院近期组织团队进行了成果梳理，按时上交了验收材料。

## **6、教学常规工作**

完成 2024 届毕业生毕业资格审核及学位审核工作、2024 年秋学期课务安排工作、试讲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、为进一步加强学业困难毕业生的帮扶力度，助力学生顺利完成学业，6 月 12 日，电气工程学院在怀德楼三楼报告厅开展 2024 届毕业生学

业困难座谈会。学院党委书记于建业、副院长阚加荣、教科研办公室主任蒋冬梅、学工办副主任于晨颖、教务员姚志树、毕业班辅导员及学业困难毕业生参加此次座谈会。

会上，阚加荣勉励在座同学正视学业中所遇到的困境与问题，调整对待难题的心态，珍惜重修机会，全力以赴投入重修课程的学习，增进与任课教师的互动交流，力求顺利完成学业并获得学位。姚志树就电气学院2024届毕业生的整体毕业情况进行汇报，并对后续学习、考试安排作出详细解答。

最后，于建业作总结性发言，对在座同学提出几点希望。他寄语在座同学能够成为一个坚强、有担当、有心之人，端正学习态度、转变思维、提升沟通力，争取早日毕业，在社会上实现自己的人生价值。

本次座谈会为2024届学业困难毕业生提供了深度辅导，参会学生纷纷表示未来将更加自律，顺利完成学业。学院将继续深入推进学生学业帮扶工作，助力学生建立信心、提高能力，实现学院教育事业高质量发展。

2、6月27日，在南校区怀德楼学术报告厅，南京医科大学李建清教授应邀为电气工程学院80多名教师和学生代表作专题学术报告，报告会由院长王建冈主持。

李建清以《医工交叉推动医学技术发展》为题，围绕医工交叉的内涵、作用和实践展开。他指出，“医学+工程”可以形成原创性成果，提升临床诊疗水平，拓宽医护人员的科研思维，培养复合型人才。他表示，医学与工程技术相互交叉、融合、渗透，将大大推动医学技术向系统化、精准化、智能化方向的发展。

会议期间，李建清还与参会师生就相关学术问题和技术细节进行了互动、交流、讨论。

（上报人：孙宏国 审核人：阚加荣）

## 人文社会科学学院

1、6月3日，我院在仁和楼A304室举行2024年度大创项目立项推荐评审会。经过专家评审，最终拟推荐国家级创新训练计划项目3项、省级项目6项、校级项目20项和校级创业训练（实践）项目3项。

2、6月10日，人文学院主办的第四届酒店管理信息系统技能竞赛在南校区仁和楼A511举行。2022级酒店管理专业学生参加竞赛。酒店管理信息系统技能竞赛以前台接待情景为考核背景，考察选手Opera酒店管理信息系统操作能力，结合平时作业、理论笔试，综合测评选出一二三等。经过激烈角逐，王天娇等4人荣获一等奖，程滋怡等5人荣获二等奖，刘悦等6人荣获三等奖。

3、旅游系学生参加第十四届全国大学生红色旅游创意策划大赛喜获佳绩。2支队伍获一等奖，11支队伍获二等奖。通过此次比赛，同学们加强了对旅游专业知识的认识，提升了红色旅游线路、红色文创产品设计、红色营销方案设计和红色故事微漫画的策划能力，展示了创新思维和专业素养。“以赛促学、以赛促教”，提高学生综合素质和教师教学水平。彰显旅游系教学成果，提升学院内涵建设水平。

4、学院组织开展2024年教材专项审查工作，重点排查教材内容是否有涉及香港、澳门的错误表述，地图绘制及历史人物、流量明星和网络红人等引用内容是否正确，是否体现了正确的政治方向和价值导向，符合大众审美习惯。总体而言，学院目前所使用的教材能够体现党和国家对教育的基本要求，体现国家和民族基本价值观，专家也对部分教材选用提出了针对性的意见和建议。

5、学院开展2024届毕业论文后期工作。根据学校要求，完成毕业设计（论文）成绩录入工作，并组织指导教师自查上传系统的学生毕业论文

材料（PDF 文件）是否清晰、完整。推荐 23 篇毕业论文和 1 个毕业论文团队参加学校评优。

（上报人：袁征 审核人：陶文俊）

## 设计艺术学院

### 1、学院召开本科教育教学审核评估推进会

6月5日，在润美楼A209召开2024年本科教育教学审核评估工作推进会。会议分为三部分，第一部分学习习近平总书记关于教育的重要论述；第二部分传达新一轮审核评估基本知识；第三部分传达学校近期评估工作和布置学院评估工作。会议由副院长顾晓卉主持，院长张军作总结发言，强调评估工作的重要性，要求大家各司其职，坚持“以评促建、以评促改、以评促管、以评促强”，推进内涵发展、特色发展和创新发展。

### 2、设计艺术学院成功举办第四届西伏河龙虾科技节“AIGC与设计教育”专场活动

6月7日，设计艺术学院在西伏河产学研协同创新中心成功举办第四届西伏河龙虾科技节“AIGC与设计教育”专场活动。盐城师范学院美术与设计学院、盐城工业职业技术学院艺术设计学院、盐城幼儿师范高等专科学校鲁迅艺术学院、“摩度空间”相关领导和专家、教师应邀出席，设计艺术学院院长张军、副院长王文广、学院各研究所成员代表、专业系教师代表、研究生等50余人参加。本次活动分为主题演讲和圆桌论坛两个环节，主题演讲由张军主持，盐城工业职业技术学院裴华尉、盐城师范学院王雅、盐城幼儿师范高等专科学校李西臣、盐城工学院黄本亮、钱峰分别作了“AIGC对设计教育的影响与启发”“AIGC与设计教育”“AIGC赋能设计人才培养的几点思考”“AIGC提示词漫聊”“数智共生—AIGC时代地方性高校设计教育新生态”的学术报告。圆桌论坛环节由王文广主持，

他与来自四所高校的陶蓉蓉、张楠、李西臣、李明、徐丹、王瑾等 6 位教师分享了相关研究成果和心得，参会师生围绕 AIGC 及应用进行提问和交流，现场气氛热烈。

3、学院组织学生收看“中国国际大学生创新大赛(2024)青年红色筑梦之旅”

2024 年 6 月 12 日，学院 2023-2024 年“大学生创新创业大赛训练计划”项目指导教师王瑾、王燕、范洁组织学生观看“中国国际大学生创新大赛(2024)青年红色筑梦之旅”直播课堂，这是一堂融党史教育、国情思政、创新创业、乡村振兴、红色筑梦为一体的“中国金课”，师生观看后，纷纷表示受益匪浅。

4、我院宗华婷老师作品入选第十四届全国美展

6 月 4 日，经第十四届全国美术作品展览水彩、粉画展区作品评审委员会评选，本次第十四届全国美展水彩粉画展，全国共投稿 5000 余幅作品，有 700 幅通过初评，最终入选 399 幅。我院宗华婷老师水粉画作品《雪霁》入选本次展览。五年一届的全国美展，是中国美术界最权威、规模最大的顶级展览，也是独特的国家艺术评价体系。它代表着社会的主流意识和审美评判，具有政府的话语权和鲜明的政策导向性。这不仅是对艺术家近五年来创作水平的集中检阅，同时也是艺术家面向全国展示创作实力的机遇！

5、环境设计系举办《建筑材料与技术》&《景观设计》课程作业汇报展览

6 月 19 日，环境设计系在润美楼一楼开放展区举办了 B 环艺 222 班两门课程《建筑材料与技术》和《景观设计》的作业展览。该课程由环境设计系副教授李文娟讲授与指导。在《建筑材料与技术》课程中，学生基于校园咖啡馆这一小型建筑空间原先的空间意图，利用材料与工艺深入刻

画该空间。学生对玻璃、石材、木材等多种材料进行了探索实践，以较低的成本和恰当的工艺方法实现自己的设计思想，积累了全新的设计经验。在《景观设计》教学过程中，教师引导学生通过知识点分解、设计案例分析、节点深化等方式，明确景观设计的原理和方法。课程通过大量的基础手绘实践练习，提高了学生的设计思考和表达能力，形成完整的景观设计基础知识结构和初步的设计观念。

（上报人：袁媛 审核人：顾晓卉）

## 材料科学与工程学院

### 1、完成 2024 年江苏省本科类产业教授申报工作

根据选聘 2024 年江苏省本科类产业教授（兼职）的通知要求，学院宣传发动，积极对接企业，开展申报工作，申报省本科产业类教授 1 人。

### 2、召开 2024 届本科毕业生座谈会

6 月 6 日，材料学院在知达楼三楼第一会议室召开 2024 届本科毕业生座谈会。副院长诸华军主持，二十多名师生参加会议。

与会本科毕业生代表围绕课程设置、课程安排、课堂教学、实验教学、实习、毕业设计（论文）、考试安排、考风考纪、学业导师等方面踊跃发言，建言献策。随后，学院就学生代表提出的问题进行了解答，并就相关问题和学生代表进行了深入交流。

### 3、完成江苏高校本科教育教学专家推荐工作

根据省教育厅关于开展江苏高校本科教育教学专家推荐工作的通知要求和学校的工作安排，学院共推荐江苏高校本科教育教学专家 6 名。

### 4、开展 2024 届本科毕业设计（论文）后期抽检与评价工作

根据学校统一安排，学院开展 2024 届本科毕业设计（论文）后期抽检与评价工作，不断提高毕业设计（论文）质量。

#### 5、开展 2024 年春学期实习工作

学院各专业系根据教学安排组织开展 2024 年春学期认识实习、生产实习等工作，注重加强对学生的安全教育，严格按实习教学要求开展实习工作。

#### 6、开展 2024 年秋学期排课工作

根据 2024 年秋学期课务安排通知要求，学院认真落实学校排课要求，进行 2024 年秋学期排课工作。

#### 7、开展 2023-2024 学年优秀教师评选工作

根据学校开展 2023-2024 学年优秀教师评选工作的通知要求，学院广泛宣传，积极组织教师报名参加评选工作，顺利完成了优秀教师评选申报工作。

（上报人：陈东勇 审核人：诸华军）

## 土木工程学院

#### 1、城市地下空间工程专业学生获评“全国优秀毕业生”

近日，中国岩石力学与工程学会公布了《关于 2024 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》，学院城市地下空间工程专业学生王书琪、赵梓凌荣获“全国高校城市地下空间工程专业百名优秀毕业生”称号。目前，我校已有 15 名学生获此殊荣，在国内高校位居前列，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。城市地下空间工程专业于 2013 年招收首届本科生，现有江苏省教学名师 1 人，江苏省“333”“青蓝工程”“六大人才高峰”等省级人才 8 人，“岩土与地下工程教学团队”为江苏高校“青蓝工程”优秀教学团队，“滨海（超）软土生态处理与资源化利用科技创新团队”为盐城市优秀科技创新团队。近五年，学生在全国高校城市地下空间工程



专业大学生模型设计竞赛及全国大学生结构设计竞赛、节能减排大赛、地下空间科普创意大赛中获奖 30 余项，获省优秀毕业设计 4 项，省级以上大学生创新创业训练计划项目 6 项。

2、土木学院邀请华设设计集团生态景观所副所长做客“产教融合大讲堂”

6 月 7 日，华设设计集团生态景观所副所长徐龙龙应邀为给排水科学与工程专业学生做题为《海绵城市建设内涵、策略及典型案例》的报告。报告由市政工程系主任甄树聪主持，给排水专业师生 100 余人参会。徐龙龙从海绵城市的建设背景、内涵、建设策略和典型案例四个方面，详细介绍了海绵城市的概念、海绵城市国家策略、标准规范、海绵城市常用技术以及小区、道路和公园海绵建设典型案例。报告结束后，徐龙龙还与学生进行了互动交流，鼓励同学们不仅要学好专业基础知识，还要多涉猎与生态环境领域相关的内容，参与到国家生态文明建设中来。本次讲座的开展，拓展了学生的专业视野，提升了学生对专业的学习兴趣，进一步增强了给排水专业学生的专业认同感。

3、安徽省地震局等网站报道土木学院工程地质实习

近日安徽省地震局、合肥市地震局等网站相继报道了我院 2022 级土木工程、城市地下空间工程专业赴巢湖地质实习基地实习的相关新闻，原文如下：“6 月 1 日，巢湖市“皖 14 井”迎来了 50 名来自江苏盐城工学院土木工程学院参观学员，接受防震减灾教育。‘皖 14 井’观测员杨林根同志，首先向同学们介绍了该井的基本情况、监测范围、手段以及取得的荣誉。然后带领同学们参观了‘皖 14 井’的水位、水温井下监测仪器，并对该井运维管理，日志记录，数据采集、传输、处理情况进行了详细的讲解。最后简要的从地震断裂带分布、地震成因、地震前兆、震级分类、地震避险等方面向同学们进行了解读，拓宽了同学们的知识面，让师生在

轻松愉快的氛围中接受地震知识和防灾意识教育。师生们纷纷表示杨老过硬的专业知识、通俗的语言让大家受益匪浅。在这次的参观学习中，同学们增强了对地震的认识，强化了防震减灾意识，提高了师生防震避险等应急处置能力。”

#### 4、土木学院举办第三届大学生建筑设计创新大赛

日前，由土木工程学院承办的盐城工学院第三届大学生建筑设计创新大赛在希望大道校区圆满落幕。本次大赛以绿色创新建筑为设计方向、前瞻创新的设计理念推动学生建筑素养技能交流，引领学生创造出优秀的原创方案。经过评委严肃、认真、公正评判，最终评选出一等奖4项、二等奖11项、三等奖12项。本次大赛进一步加强了我校大学生建筑设计创新实践能力培养，检验了学生创新能力及图纸绘制技术水平，强化了学生自主学习的能力，深化了建筑设计类课程的实践教学效果，达到了“以赛促学，以赛促教，以赛促改”的目的。

#### 5、土木学子获批2024年大创项目36项

土木学院学生积极申报，各专业及指导教师积极组织，经学院推荐和学校遴选，我院36个大创项目获批立项，其中，国家级（推荐）2项，省级7项，校级27项。

#### 6、土木学院教师荣获校微课教学比赛一等奖2项

经学院推荐，学校组织评选，学院徐兵的实录微课（叠加法做弯矩图）、龚晓芳的教学微课（“新中式”风格建筑）分别荣获盐城工学院第六届微课教学比赛一等奖。

#### 7、土木学院抓好2024届毕业设计（论文）后期工作

为进一步督促2024届毕业生做好毕业设计（论文）答辩后整改，提高成果质量，6月4日，学院抽取各专业已通过毕业答辩的29名毕业生及在毕业设计（论文）中后期存在显著问题的24名毕业生进行抽样二辩，

着重考查整改落实情况。6月5日，副院长李富荣主持召开系主任工作会议，审核2024届毕业设计（论文）最终成绩。6月6日，各专业在教务系统正式提交毕业设计（论文）成绩。6月14日，完成毕业设计（论文）终稿系统上传；推荐校级优秀毕业设计（论文）16项，校级优秀毕业设计团队2个。6月20日开始，各专业组织2024届毕业设计（论文）指导教师自查；6月24日-25日，各专业开展毕业设计（论文）集中互查，未发现问题的毕业设计（论文）材料完成归档。

#### 8、土木学院召开2024年春季学期期末教学工作会议

6月19日，谷伟书记主持召开期末教学工作会议，全院教师参会。会上，副院长李富荣布置了期末教学工作安排，强调了毕业设计（论文）自查互查、课程及实践环节教学文件自查互查注意事项，要求全体教师确保近三年教学文件无问题，暑期保持电话畅通，为7月中旬审核评估专项督查及预评估做好准备。谷伟书记指出，全体教师应认真对待期末各项教学工作；严格监考，保证考试公平公正；保证实践教学安全；积极参加2024年招生宣传工作。

#### 9、土木学院组织开展新时代本科教育教学质量发展大讨论第二场活动

学院针对行业发展趋势及专业转型升级需求，组织专业教师分别调研、走访中铁四局集团第二工程有限公司、江苏金贸建设集团有限公司、广联达科技股份有限公司、千和建设集团有限公司、盐城建筑设计研究院有限公司、盐城市住建局、南京工业大学、福建工程学院、中国矿业大学、徐州工程学院等企事业单位和高校，摸清智能建造专业人才的社会需求状况，探讨传统专业智能化升级路径和适应产业变革需求的高素质人才培养规格，最终完成《产教融合背景下智能建造发展趋势及人才培养现状的研究报告》撰写工作。

## 10、土木学院日常教学管理工作

(1) 完成“数字孪生与智能建造”微专业、“工程管理(3+2)”专业人才培养方案编制备案。

(2) 在“铁军土木”微信平台推出土木工程、工程管理、给排水科学与工程、城市地下空间工程等专业名片，助力2024年招生宣传工作。

(3) 组织完成2023级土木工程专业分方向工作。

(4) 组织完成2024届毕业审核、学位审核工作，并于6月10日召开2024年本科毕业生学位评定会议。

(5) 完成2023年度综合档案归档整理工作。

(6) 组织完成《深化产教融合 推动专业智能升级 培养土建卓越人才》案例撰写工作。

(7) 组织完成2023年秋季学期及2024年春季学期教材教辅材料专项排查工作。

(8) 推荐李富荣教授、甄树聪教授参选“江苏高校本科教育教学专家”。

(9) 组织完成学院2024年春季学期期末考试工作。

(10) 推荐《Revit建筑表现与BIM工程应用》《智慧水务教程》参加校优秀教材评选。

(11) 完成2024年春季学期教学工作总结，以及制定2024年秋季学期教学工作计划。

(上报人：程鹏环 审核人：李富荣)

## 纺织服装学院

1、举行了2024届本科毕业设计(论文)答辩会。

2、推荐王春霞和吕立斌教授参加江苏高校本科教育教学专家的遴选；

15 位老师申报校优秀毕业论文，其中纺织 7 人、服工 3 人、轻化 5 人；4 个团队参加校优秀毕业设计的评选。

3、召开教材选用审核工作会议，全面审核学院教材和自编讲义的选用情况。会议由纺服学院党总支书记宋孝滨同志主持，副书记杨军、副院长马志鹏、副院长周天池以及各教研室、各科室负责人参加了此次会议。

4、我院产教融合课程通过中期检查，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》。

5、我院 2024 年获批大学生创新创业训练项目共计 33 项，其中国家级 3 项，省级 5 项，校级 23 项，校级创业训练项目 2 项。

（上报人：高大伟 审核人：马志鹏）

## 信息工程学院

1、信息学院学生在第十五届全国软件和信息技术专业人才大赛获佳绩

第十五届“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于 6 月揭晓，信息学院吴士军老师指导的刘雨凡同学荣获二等奖，徐森、邵洪成、李萍老师指导的尹星星、胡鹏辉、黄朝旺、刘省同学荣获三等奖。

“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛是由工业和信息化部人才交流中心主办、国信蓝桥教育科技有限公司承办的一项全国高校大学生 IT 学科竞赛，已连续多年入选中国高等教育学会发布的“全国普通高校学科竞赛排行榜”榜单。大赛以“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重点领域，开展 IT 人才的培养和选拔，是国内权威性高、覆盖面广、影响力大的 IT 类专业赛事。今年，不仅有来自北京大学、清华大学、复旦大学、上海交

通大学、西安交通大学等 1900 多所国内高校的 23 万名选手参赛，还吸引了新加坡国立大学、哥本哈根大学、伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校、马来西亚理科大学、墨尔本大学、悉尼大学、奥克兰理工大学、维杰布斯克国立大学、新南威尔士大学等多个海外高校的参赛选手在线上与国内选手同步竞技。

在 4 月 13 日举行的省赛中，信息学院 138 名学生分别参加了 C/C++ 程序设计、Java 程序设计和 Web 应用开发组的比赛，6 位同学获得省赛一等奖，10 位同学获得省赛二等奖，35 位同学获得省赛三等奖。

2、信息工程学院邀请南京信息工程大学行鸿彦教授、张秀再教授来校作专题讲座

为进一步提高人才培养质量，帮助学院青年教师尽快掌握教学技能、做好教书育人工作，营造浓厚的科研氛围，6 月 7 日，信息工程学院邀请南京信息工程大学行鸿彦教授、张秀再教授来我校作关于工程教育认证模式下的人才培养，以及一流课程建设、青年教师综合素养提升的专题报告。信息工程学院院长王如刚主持活动，学院全体教师参加。

行鸿彦教授作题为《电子信息类一流课程教学方法与青年教师综合素质培养》的讲座。他围绕一流课程的研究性教与学、研究性教学中的创新性方法、以学生为中心设计教学因材施教、青年教师综合素质的培养、如何进行科研创新等五个方面深入展开。他提出，大学培养人才应“让优秀更优秀、落后向前进、掉队不淘汰”，一流课程建设应进行研究性教与学。在设计教学过程中，他以国家一流课程《高频电子线路》建设为例，介绍如何围绕“教、学、评、思”调动学生的学习积极性。关于青年教师综合素质的培养，行鸿彦教授结合团队中青年教师的成长经历，希望大家能够在正确的价值观、人生观、世界观的基础上，发挥团队协作，树立大局意识，脚踏实地，同时协调发展的科研与生活。

张秀再教授作题为《基于 OBE 理念的专业建设及课程教学实例》的讲座。他以南京信息工程大学电子信息工程专业为例，阐述 OBE 核心理念，并结合专业在培养方案修订、课程教学实例、教学质量保障几个方面的具体做法和经验。他强调，人才培养方案修订是实施认证和 OBE 教学的前提和基础，如何贯彻“反向设计”、明确“三对关系”、落实“五个关键步骤”是重中之重。

3、信息工程学院学子在第十届全国大学生统计建模大赛中取得优异成绩

2024 年（第十届）全国大学生统计建模大赛于 6 月在南京审计大学落下帷幕，盐城工学院信息工程学院陈伟老师指导的由白硕、姚素娟、段佳敏组成的本科生团队，荣获江苏省一等奖，一举刷新了我校在该赛事上的历史最好成绩。

盐城工学院高度重视本次大赛，在信息工程学院的精心组织下，组建了专业素质过硬、学术水平高、责任心强的优秀指导教师团队，对参赛学生给予了细致的赛前辅导、论文写作指导、答辩辅导等工作。

本次全国大学生统计建模大赛是在国家统计局统计教育培训中心指导下，由中国统计教育学会联合教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会主办的全国性统计学科竞赛。本届大赛自今年 1 月开赛以来，江苏赛区共有 56 所院校，1320 支队伍成功参赛。大赛自 2009 年开始已成功举办了十届，旨在大学生中营造学习统计知识、应用统计技能的良好氛围，激发大学生关注时事、聚焦经济社会发展热点、难点问题的积极性，提高大学生数据挖掘、数据分析、运用统计方法及计算机技术处理数据的能力，推动大数据时代高素质信息人才的培养。

（上报人：王媛媛 审核人：周锋）

## 汽车工程学院

1、根据 2024 届毕业设计（论文）工作计划安排，汽车工程学院 5 月 30--31 日对 2024 届毕业设计（论文）工作进行了答辩。

毕业设计（论文）是对学生所学知识的深化与综合运用的重要过程，是培养学生创新思维、工程实践能力和创业精神的重要环节，是培养学生探求真理、强化社会意识、进行科学研究基本训练、提高综合实践能力与素质的重要环节。

通过毕业答辩，能有效地检验学生的学习态度、学习能力和学习效果等。本次毕业答辩共分 13 组进行，整个工作取得圆满成功。

2、2024 年 6 月 12 日，汽车工程学院倪兴雅与和李玉姣带领学生张天宝、韩孝阳等参观悦达起亚公司，企业负责人热情迎接并且对公司研制清洁车类型、应用前景等进行讲解。

大家先后参观了小型无人驾驶清洁车、中型清洁车和纯电动无人驾驶清扫车，其中小型无人清洁车配备了多种传感器，如激光雷达，摄像头，超声波传感器等，是集成了先进技术和人工智能的智能设备，但受制于体积小等原因，该车主要用于地面平整的工厂等地方。相较于小型无人驾驶清洁车，中型清洁车则扩大了作业范围，更适合在道路、公共场所等进行清洁。负责人着重讲解了大型纯电动无人驾驶清扫车，该车采用宁德时代电池，续航可达 365km，工作时长可达 5 小时，车载雷达探测精准显示前方 150 米内路况，拥有 L4 级别自动驾驶，精度可达 0.1m，清扫宽度超过 3.5m。之后，产品负责人讲解了无人驾驶主要面临的问题是如何将算法结合软硬件设备，进一步提高系统稳定性。随着技术的不断进步和国家政策的支持，无人驾驶有望在未来几年内取得重大突破，虽应用前景广阔，但仍需克服技术、法律和市场等多方面的挑战。

3、2024 年 6 月 18 日，汽车学院在会议室举行审核性评估工作推进



会，院长刘玮、副院长熊新、副书记姜华、教学副院长郑竹安及全体工作人员参加会议，刘玮主持审核性评估工作推进会议。

为了推进审核性评估工作，学院以教学档案为基础，审核性评估工作为重点，整合教学档案材料目录、审核性评估材料目录、ISO 内审材料目录、专业评估材料目录以及党建巡察材料目录，建立统一的学院材料目录，经过学院每周一次的讨论、检查、落实，此项工作基本完成，取得满意的效果。

#### 4、其它教学工作正常开展

学院高度重视学生考风考纪工作，要求辅导员做好考前学生诚信考试工作，学生签订诚信考试承诺书，从第九周学院安排考试以来，院领导每次都深入考场，指导考试工作，及时掌握考场信息，学院的考风得到进一步提高。

（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 2024 届毕业设计（论文）工作高度重视，各专业系组织教师对 2024 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 2024 届本科毕业设计（论文）工作。

2、学院高度重视教材建设工作，鼓励学院教师积极申报教材建设项目，强调学院教师要参照优秀教材的标准和要求进行教材编写。远野、王飞鸿等老师主编的教材《城市智慧水系统工程理论与应用》申报了学校重点教材。同时根据学校优秀教材遴选通知，在学院已出版的教材中优中选优，最终推荐《环境监测实验与实训》、《环境影响评价》、《土壤环境与污染修复》3 部教材参与学校遴选。

3、学院高度重视课程建设工作，积极鼓励并支持老师的课程建设。陈天明负责的“水污染控制设备”及李璇负责的“给水工程”两门课程申报了2024年校产教融合型一流课程。2022年立项的三门产教融合型一流课程顺利通过中期检查，其中杨百忍负责的“大气污染控制工程”课程因建设效果比较好，由一般建设课程调整为重点建设课程。

（上报人：张红梅 审核人：杨百忍）

## 外国语学院

1、完成了2020级本科生的毕业论文后期工作。学院组织了论文答辩，确保了每位学生的论文都经过严格的审核和评估。同时，为学生提供必要的指导和支持，帮助他们顺利完成论文的最终修改和提交。

2、完成了2020级本科毕业生的学位授予工作。学院严格按照学位授予的流程和标准，确保学位授予的公正性和透明性。所有符合学位授予条件的学生都已顺利获得了学位证书。

3、组织2024年春学期的大学英语四六级考试以及英语专业四级考试的相关工作。

4、完成了2024年秋学期开课的前期准备工作，包括培养方案核对、教师分配、教材准备等。

5、根据学校要求，制定2024“外研社·国才杯”“理解当代中国”全国大学生外语能力大赛校级选拔赛方案，发布校赛通知，购进大赛指定辅导用书，组建辅导教师团队，有序开展各项工作。

6、教师积极参与各级各类教学技能大赛并获奖。王妍妍、张力文获外研社“教学之星”大赛全国复赛三等奖，吴芊瑾获第十五届“外教社杯”全国高校外语教学大赛江苏省赛区三等奖，汪金宝获第十届“外教社杯”

江苏省高校外语教师翻译大赛三等奖，董晓华、谷莉莎获校第六届微课教学比赛二等奖。

7、学生参加学科竞赛并获奖。我院 B 日语 211 班高斌成、葛张鹏、丛磊 3 位同学荣获第七届全国高校大学生外语水平能力大赛全国总决赛日语组特等奖。我校有 117 人报名参加日语组校赛，经过遴选有 35 人入围全国决赛，最终 3 人获特等奖、2 人获一等奖、7 人获二等奖、18 人获三等奖。

（上报人：张延晏 审核人：吴斌）

## 海洋与生物工程学院

1、2024 年新增大学生创新创业训练计划项目 37 项

2024 年获批 37 项大学生创新训练项目，其中国家级项目 3 项（聂庆、吕永梅、杨磊），省级项目 6 项（柳晓晨、张丽、刘长青、隋延鸣、商曰玲、王振辉），校级创新项目 28 项。

2、2024 届我院毕业生学士学位授予率在 95%以上

2024 届毕业生共 273 人，实际毕业人数 261 人，授予学士学位人数 260 人，全院 2024 届应届毕业生毕业率为 95.60%，学士学位授予率为 95.24%。

3、第九届全国大学生生命科学竞赛 2 小组入围全国决赛

欧江涛指导，王响主持的 X20241735 团队入围创新创业类全国决赛；王笃军指导，朱佳怡、朱雨萍等主持的 98887 团队入围科学探究类决赛。另外，柳晓晨、刘金彬、隋延鸣、吕永梅获得国赛三等奖。

4、顺利完成 ISO9001 外部审核工作

根据校教育教学评估处安排，6 月 18 日学院接受 ISO 9001 质量管理

体系外审专家检查。专家主要考察了专业建设、课程建设、实践教学、教学质量保障、教学改革与研究、教学效果等，并考察了实验室管理。

（上报人：张红 审核人：齐志涛）

## 马克思主义学院

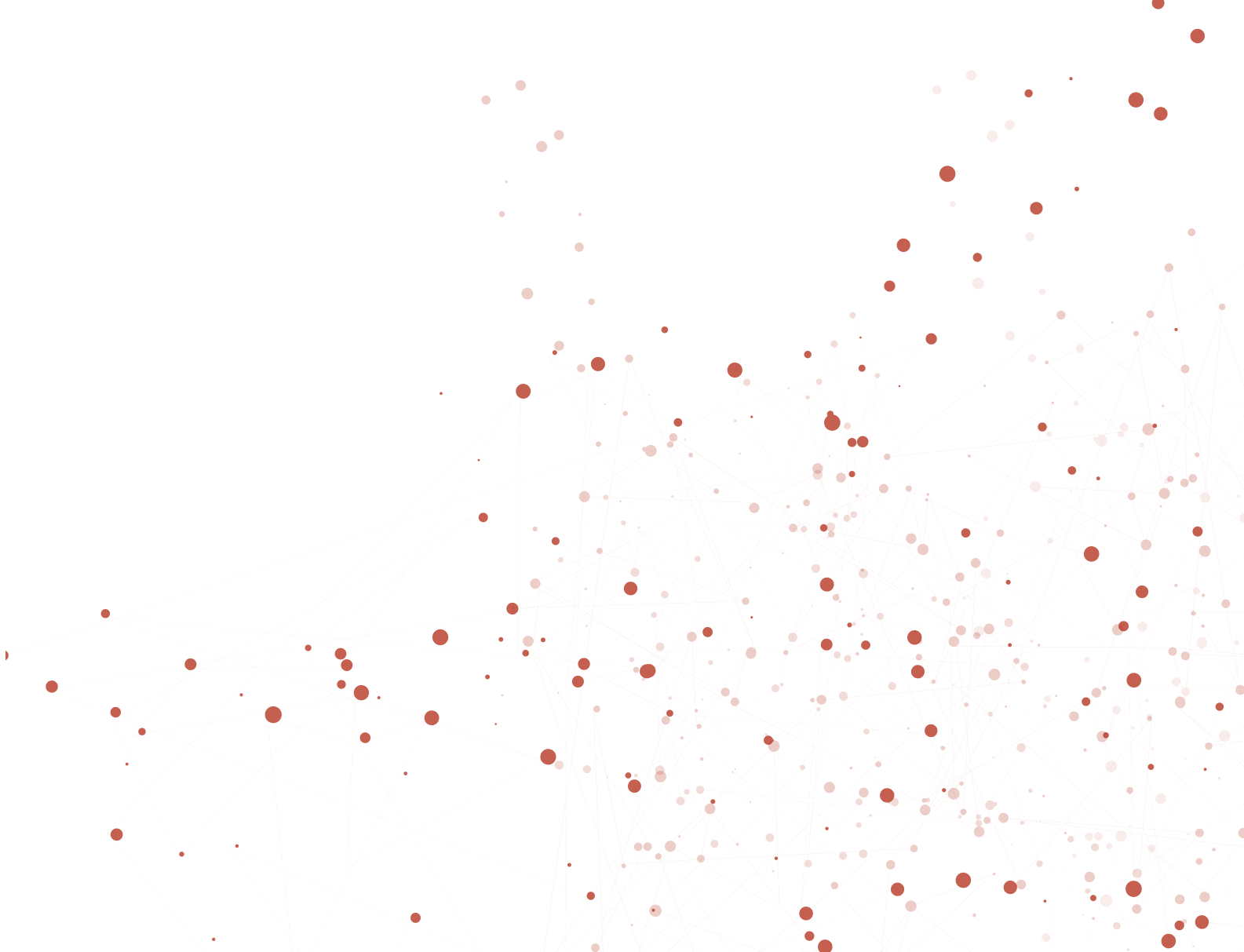
### 1、2023 年教学文件归档

顺利完成 2023 年教学文件归档工作，学院成立了由教科研办公室牵头的专项工作小组，负责统筹协调、指导监督整个归档过程。工作小组严格按照学校要求，制定了详细的归档计划和实施方案，明确了归档范围、归档要求、归档流程等关键环节。在归档过程中，各教研部积极配合，认真整理本部门的的教学文件材料。从教学计划、教学大纲到教案、试卷等，每一份文件都经过仔细筛选、分类、编号和整理，确保了归档材料的完整性和准确性。此次归档工作不仅进一步规范了教学文件的保存与管理，也为学院未来的教学评估、教学研究及历史追溯提供了重要依据。

### 2、组织《习近平新时代中国特色社会主义思想体系概论》课程考试

根据课程性质和教学要求，马克思主义学院的课程结束考试采用闭卷机考的形式，学生在高校思政考试系统完成考试。六月份完成了全校大二学生《习近平新时代中国特色社会主义思想体系概论》的考试，通过科学、合理的考试安排，全面、客观地检验了学生的学习成果，为后续的教学改进提供有力支持。

（上报人：曹爱凤 审核人：赵迎华）



# 教学简报

2024年第 5 期(总第 193 期)2024年 6 月

联系电话: 88298122 E-MAIL: ycpjh@ycit.cn