

合肥科技职业学院

☆☆☆教学简报☆☆☆

2024 年第四期

主要内容

- ※ 突破！我院荣获 2023 年教学成果一等奖
- ※ 我院教师在 2024 年安徽省高等职业院校教学能力大赛中喜获佳绩
- ※ 我院师生在第十九届全国大学生智能汽车竞赛总决赛中斩获四项一等奖
- ※ 我院师生在第十六届大学生广告艺术大赛营销创客类实战决赛中荣获佳绩
- ※ 学院召开 2024 年人才培养状态数据采集工作会议
- ※ 学院召开 2024 年秋季学期开学工作例会
- ※ 学院开展开学前教学工作检查

突破！我院荣获 2023 年教学成果一等奖

近日，安徽省教育厅公布了 2023 年安徽省高等学校省级质量工程项目（教学成果奖、教坛新秀）获奖项目，学院荣获省级教学成果奖 3 项，教坛新秀 2 项。其中，我院基础部副主任肖晓牵头完成的《大思政视域下民办高职院校“一·三·五”实践育人模式的创新与实践》荣获安徽省教学成果一等奖。

学院高度重视教学成果奖建设工作，认真落实新时代教育评价改革精神，加强教育教学成果奖培育和评选制度建设，扎实推进教育教学改革。《大思政视域下民办高职院校“一·三·五”实践育人模式的创新与实践》成果荣获一等奖，展现了学院创新人才培养模式，扎实推动教育教学改革的优异成绩。

接下来，学院将充分发挥获奖成果的示范引领作用，围绕学院办学定位与办学特色，全面梳理人才培养改革成效，加强获奖成果在人才培养全过程中的应用与推广。

我院教师在 2024 年安徽省高等职业院校教学能力大赛中喜获佳绩

近日，安徽省教育厅公示 2024 年安徽省高等职业院校教学能力大赛获奖名单，我院“传承包公精神 赋能文化新篇”参赛队荣获一等奖，“探索科幻画界，点亮学前视野”参赛队荣获二等奖“幸福晚年智慧老龄服务平台建设”“既有闲山庄改造养老民宿设计”“蔚来官方二手车鉴定评估”3 组参赛队荣获三等奖。

自 5 月校赛结束后，学院立即启动省赛备战工作。在专业指导、技术支持、专家邀请、材料审核等方面对参赛作品进行全方位的支持与辅助。相关参赛团队从教学内容、教学设计、教学实施、教学评价、教学反思和课堂教学实录等环节反复打磨作品，不断修改、提炼、演练、升华作品。通过近 2 个月艰辛努力，最终取得好成绩。

学院将继续以教师能力大赛为抓手，强化教师教学能力培养，助力教师在教学理念上不断更新，教学方法上不断创新，教学实践上不断出新，致力提升教师师德践行能力、专业教学能力、综合育人能力和自主发展能力，提高课堂教学效果和学生满意率，推动技术技能型人才培养质量不断攀升。

我院师生在第十九届全国大学生智能汽车竞赛总决赛中斩获四项一等奖

8 月 22 日，第十九届全国大学生智能汽车竞赛总决赛在哈尔滨工程大学顺利落幕，合肥科技职业学院参赛队伍全部获奖，经过紧张激烈的角逐，最终取得 4 项国家一等奖和 1 项国家二等奖的优异成绩。

第十九届全国大学生智能汽车竞赛由中国自动化学会主办，哈尔滨工程大学承办。在全国 615 所高校、3165 支队伍中遴选出的 236 所高校、550 支队伍，共 2200 余名参赛师生参加决赛。

本次全国总决赛，学院领导高度重视，大力支持，为参赛队伍提供充分的备赛保障。经过校内选拔赛后，由赵世淳、陶槩，檀志远等老师组建参赛团队。备赛期间，指导老师利用平时课余及暑假休息时间带领学生们在学院智能汽车实训中心刻苦训练，认真备赛，通过 7 月 22 日安徽赛区比赛选拔后，共有五支队伍成功进入全国总决赛。

其中在镜头组（英飞凌）、专科气垫组、专科电磁组和镜头组（NXP&STC）等四个竞赛组别中获得一等奖，在地平线创意组竞赛组别中获得二等奖。特别是

镜头（英飞凌）组、镜头（STC）组和地平线创意组，这三个组别为本科专科共同比赛，难度更大。

全国大学生智能汽车竞赛是教育部、财政部“质量工程”支持的国家级 A 类大学生学科和技能竞赛，作为中国高等教育学会列出的所有学科中 19 个含金量最高的大学生学科竞赛之一，连续多年入选中国高等教育学会《全国普通高校大学生学科竞赛排行榜》。全国大学生智能汽车竞赛大赛以“立足培养，重在参与，鼓励探索，追求卓越”为指导思想，旨在激发大学生从事科学研究与探索的兴趣和潜能，培养大学生的综合知识运用能力、工程实践能力和创新精神。

我院师生在第 16 届大学生广告艺术大赛营销创客类实战决赛中荣获佳绩

近日，第 16 届全国大学生广告艺术大赛营销创客类（电商短视频、网络直播）竞赛实战环节圆满落幕，我院经济管理系三支队伍荣获此项赛事全国二等奖。

我院经济管理系三支队伍分别由刘桂芝、谷玉、王晶、黄舒云、万光锐五位教师指导，陈小虎、王晨旭、高晶晶、张梦、郑玉婷、周佳佳、常慧、张欣怡、王俊、高亚兰、阮相宜、杨孝薇十二位同学组成。团队注重创意与洞察的结合，追求技术与呈现的完美，在吸收直播和短视频团队先进思维的同时，融入自身风格和特色，以层出不穷的短视频创意和直播花样取得了优秀的效果和成绩，最终斩获二等奖。

第 16 届大广赛“营销创客类（电商短视频、网络直播）竞赛”以进一步扎实推进社会主义文化强国，深度探究大广赛“以赛促练、以赛促学、以赛促教、以赛促改、以赛促研、以赛立德”的学科竞赛本质为准则。以全面践行实践教学改革平台的责任，加快大广赛助力实践教学课程体系改革，提升全国高职院校相关专业教师的教育教学实践能力，加强网络营销专业师资队伍的建设。以营造积极向上、健康有序、和谐清朗的网络空间为目标，力求在选拔高端直播行业人才，树立直播行业行为规范的的同时，为高校毕业生的顺利就业和自主创业搭桥铺路，为社会挖掘、输送、储备符合经济全球化的信息时代发展要求的创新型人才，并以此助推实践教学发展的改革之路，搭建一个直播行业创业新平台。

学院召开 2024 年人才培养状态数据采集工作会议

为高质量、高标准完成全校人才培养状态数据采集工作，8 月 27 号上午，学院召开了人才培养工作状态数据采集工作会议。院长李雪、院长助理曹前贵出席会议并讲话，学院相关职能处室、各教学部门负责人及数据采集员参加会议。

院长助理曹前贵介绍了本年度状态数据填报工作的变化之处，列举了往年填报过程中的常见问题，望各系部就在采集工作过程中发现的难点和痛点，问题数据展开讨论。数据平台系统管理员李浩对数据采集工作的任务分工、日程安排等方面进行了说明。

人才培养工作状态数据是教育部各级项目申报、评审的重要依据，也是学院明确发展定位、进行科学决策的重要依据。数据采集工作既是常规工作，也是重要工作，李雪院长要求有关部门要高度重视，深刻认识人才培养状态数据采集工作的意义，高度重视数据统计填报工作，安排专人做好数据统计和审核工作。认真落实，按时间节点和要求完成任务，落实层级责任，把好数据质量关。

学院院召开 2024 年秋季学期开学工作例会

为更好地统筹和部署教学工作，确保各项工作有序地开展，8 月 27 号下午，在学院行政楼 10 楼会议室召开本学期开学教学工作会议，院长助理曹前贵和各系部主任、教务处同事参加会议。

会议就 2024 年秋季学期开学教学工作进行了安排部署，主要就新学期课表安排、教材发放、教室调整、实验实训室准备及教师开课准备等内容进行详细说明。并对 2024 级人才培养方案编排、教学设施检查、开学补考、教学资料准备、教学检查等具体工作进行了布置。最后各系部分别介绍了本学期开学工作进程以及本学期重点工作计划等。

新的一学期，要求全体教师明确工作思路和工作目标，努力推动学院各项事业高质量发展，积极推进学院各项工作再上新台阶。

学院开展开学前教学工作检查

8月30号下午，教务处开展2024年秋季学期学前教学工作准备检查工作。院长助理曹前贵，各系部主任、教学助理参与检查。

各系部重点汇报了课表、教材、教师到位情况以及教室、实验室、实训室设备与卫生情况。

通过检查发现各系部均能按时做好开学的教学准备工作。教学任务全面落实，教材、课表、教室、教学资料等都及时下发。教师们备课充分，工作状态良好；学生教室已完成卫生打扫工作，多媒体教室设备均调试无误，全校教学准备工作充分，教学秩序井然有序，切实确保了顺利开学，为新学期的教学工作起了一个良好的开端。

2024年9月4号

教务处