



成都工贸职业技术学院
CHENGDU INDUSTRY & TRADE COLLEGE

教学周报



2023-2024 学年第一学期第 11 周（总第 108 期）

一、学校教学动态

★双高建设

持续推进学校双高建设工作。依托项目管理平台，有序推进 2023 年建设任务，并对各建设任务的推进情况进行监督。

持续推进学校三名工程建设工作。依托项目管理平台，对三名工程各项目支撑材料进行抽查，根据材料“五性”要求，汇总抽查支撑材料存在的问题。同时统计各项目支撑材料上传率；梳理三名工程学校、专业、基地省级及以上标志性成果（2022 年-2023 年 10 月）、汇总各项目建设典型工作案例。

继续推进“三全育人”建设任务。按照四川省第二批“三全育人”综合改革试点高校验收任务清单，梳理课程育人在实施“思政精品”工程、实施“课程思政”工程等方面的成果及佐证，形成以“守好课程育人一段渠，种好培根铸魂责任田”为题的课程育人典型案例。

启动 2024 年高等职业教育拟招生专业设置管理工作。组织各二级学院结合学校办学优势与特色，科学制定 2024-2026 年专业设置规划，并按照要求对 2024 年拟新增、拟撤销、拟停招专业进行报备。

召开 2023 年秋季学期教学工作推进会。重点对 2024 年单招、2022 级、2023 级教学计划调整、2024 年春季学期教材选用等工作进行研讨和部署。

组织教研室主任参加迎接成都市技工院校规范办学评估座谈会。

学生参加各类技能大赛荣获佳绩。1 名学生参加 2023 年全国行业职业技能大赛——第一届“航天科工杯”职业技能大赛荣获全国一等奖；4 名学生参加第十四届全国交通运输行业职业技能大赛四川省选拔赛“城市轨道交通行车调度员（学生组）”赛项荣获二等奖和三等奖各 1 个。

★教学诊改

持续推进教学诊改工作。持续组织 2022-2023-2 学期专业、课程诊改数据监测。

有序推进“一院一周一观摩”教学活动。电气、汽车等 5 个教学单位开展课堂教学观摩课 5 次，教务处随机抽查并参与听课，发现并反馈问题 2 个。

开展网格化日常教学检查。本周开展网格化教学检查 10 次，发现问题 1 个，发布通报 1 篇。

组织教师参加教育部高等教育司 2023 年“高校教学实验室安全与管理培训班”。

开展实训室消防安全检查工作。教务处组织人员对可能存在消防安全风险的实训室进行全面检查，发现安全隐患 2 个，目前已完成整改。发布实训室安全月报一篇。

开展对标研究工作。对标调研成都工业职业技术学院等 4 所高职院校，研究梳理教学任务安排的标准和流程，形成工作报告。

做好 2023 年下半年全国大学英语四级考试考务工作。填写《CET 听力设备情况备案表》，并报省教育考试院。

做好学生实习管理工作。拟定学校学生实习专项整治工作实施方案；截止 11 月 10 日，共审批工贸 180 名学生岗位实习，技师 70 名学生岗位实习。其中省内 249 人，省外 1 人。

做好学生学籍管理工作。完成 1 名休学、7 名退学学生手续办理及学信网学籍状态标注。

二、学院教学动态

（一）机械工程学院

双高建设

①组织召开《中国特色学徒制培养路径研究-以四川（成都）方案为例》省级课题攻坚工作会，推进课题结题工作。

②积极备战四川省第二届技工院校教师职业能力大赛。

③组织申报四川省职业教育“课堂革命”典型案例 2 个。

重点工作

①组织教研室主任及主任助理探讨调整 22 级、23 级

人才培养计划工作。

②组织 21 级技师学生单招考试辅导答疑课程安排工作。

③安排布置“富士康”数控铣床工种的第三方职业技能认定备考工作。

④完成提交 11 月上旬 1+X 简报工作。

（二）电气工程学院

▣双高建设

①持续建设西门子虚拟仿真实训基地，开发仿真资源。

②完成“智能制造虚拟仿真体验中心与在线思政教育展厅建设项目”“工业机器人虚拟仿真实训平台采购项目”集体决策、自主审查等流程。

③培育成都市精品在线开放课程《液压与气动技术》《机械零件识读与绘制》《工业机器人现场编程应用》。

④培育成都市示范性虚拟仿真实训项目《四轴机械臂数字联调仿真》。

⑤结合 22 年任务建设情况，撰写三名工程典型案例，汇总三名标志性成果表。

▣重点工作

①组织各教研室调整 2022、2023 级教学计划、完成 2023-2024 学年第 2 学期系统教学计划录入。

②组织各教研室完成 2023-2024 学年第 2 学期教材选用工作。

③组织教师编制本学期期末考试试卷。

④组织申报四川省教育厅关于开展职业教育“课堂革命”典型案例评选。

⑤组织申报 2023 年四川省职业技能竞赛裁判培训。

⑥组织工业机器人教研室智能四轴机械臂液压气动系统安装与调试课程观摩课。

⑦修订高职单招补课方案。

（三）信息工程学院

▣双高建设

①深化工学一体化教学改革，组织推荐省级“课堂革命”典型案例并上报。

②组织学生参加团省委人社厅青年职业技能大赛获银奖，入围第十八届振兴杯全国青年职业技能大赛智能硬件装调员赛项。

▣重点工作

①筹备四川技能大赛——2023 年四川省电子信息产业新技术职业技能大赛全媒体运营师赛项。

②组织各专业教研室进行人培修订及录入系统、教材选订工作。

③完成 12 周考试的排考及试卷印制等准备工作。

④组织学生完成 2023 年“中银杯”四川省职业院校技能大赛嵌入式系统应用开发、人工智能技术应用

赛项的比赛报名。

（四）汽车工程学院

▣双高建设

①持续跟进三名工程平台操作与相关材料补充。

②持续筹备与宁德时代校企合作项目的后续跟进。

③持续筹备 2023 年四川省技工院校技能大赛、2023 新能源汽车关键技术技能大赛、成都市第六届技工院校职业技能竞赛暨成德眉资邀请赛汽车维修赛项、四川省职业院校技能大赛。

④完成汽车制造与装配专业国家技能人才培养工学一体化课程标准和课程设置方案开发项目。现已完成结题，进入到印刷出版、开发院校及人员名单公布阶段。

⑤完成理想产教融合签约暨授牌仪式。

▣重点工作

①持续开展“一院一周观摩”教学活动，组织对新能源汽车技术教研室李飞老师进行观摩听课，课堂准备充分，学生积极互动，总体情况良好。

②准备工贸 21 级学生实习备案资料。

③配合各教研室完成教材选用工作。

④完成成都市职业教育“双师型”教师培养培训基地申报书和佐证资料上报。

（五）财贸管理学院

▣双高建设

①推进三名工程中的课程资源库验收工作。

▣重点工作

①完成技工院校规范办学资料上报。

②开展各专业 2023-2024 学年第二学期课程录入、教材选用。

③开展“职-技”融通五个高职专业中职学生报读非全日制学籍报批工作。

④开展市级大师工作室申报。

⑤开展 2024 届毕业设计选题工作及报批工作。

（六）轨道交通学院

▣双高建设

①继续推进专业资源库建设。

②继续推进《屏蔽门设备运行与维护》《AFC 自动售检票系统运行与维护》《轨道交通联锁系统运行与维护》课程智慧职教教学资源建设并关注学生生活活动。

③持续推进各项课题工作。

▣重点工作

①持续推进工学一体化课堂革命行动计划，深化内涵建设。

②梳理 2023-2024-2 学期课程，臻选 2023-2024-2 学期教材。

③积极备战四川技能大赛——2023 工业智能化技术

应用技能大赛“城市轨道交通行车值班员”“轨道交通信号工赛项赛项”。

（七）铁道工程学院

双高建设

- ①启动三名工程第二期建设招标询价工作。
- ②完成学院课程资源建设招标评审和测绘设备采购评审工作。

重点工作

- ①持续开展 2023 年秋季学期“一院一周一观摩”活动，组织李光涛老师的《物理》观摩课听评课活动。总体评价较好。按要求收集整理授课教师教学活动相关资料，组织相关教研室进行研课磨课活动。
- ②安排日常教学巡视人员名单，保障教学秩序正常。
- ③安排第 12 周机房课表；检查、维护各机房教学设备，保障教学活动正常开展。
- ④撰写工程测量员二级、四级、五级等级认定启动书。
- ⑤整理并提交工程测量员第二批考后资料。
- ⑥完成工贸毕业班的考查课、考试课工作安排。

（八）通识教育学院

双高建设

- ①推进三名工程项目（二期）教材及课程资源建设，开始采购询价。
- ②推进双高 2 门文化素质模块课程和 4 门文化素质选修课打造工作，组织教师提交课程资料，汇报进展情况，保障课程质量。

重点工作

- ①完成 2023 年学生体质健康标准集中测试工作，开始网上测试成绩上传。
- ②推进“课堂革命”典型案例评选活动，通过专题教研活动，指导教师申报，组织学院评审，完成项目管理平台案例提交（高职中华传统文化）。
- ③学院组织公共基础课（语数英）教研组到南校区开展专题调研，交流经验，科学调整 22、23 级公共课教学计划、提高 21 级单招班教学质量。
- ④按 21 级单招班补课进度，准备纸质教学资料，为学生课堂练习、单元测验做准备。

（九）马克思主义学院

双高建设

- ①持续推进双高建设任务二 2023 年工作事项资料上传相关工作。
- ②持续推进三名工程建设任务二版块涉及工作事项资料的上传工作，进一步对照“五性”要求整改上传资料。

重点工作

- ①完成 2023 年成都市大中小学思想政治理论课教师教学技能大赛校赛选拔工作。

- ②邀请成都航空职业技术学院窦维飞副教授作教育部课题申报专题讲座。

- ③组织召开教研会，持续推进思政课项目化教学改革工作。

- ④组织开展 19 级五年制部分班级期末考核工作。

- ⑤组织全体思政课教师研讨 2022 级《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》和 2023 级《思想道德与法治》两门课期末考核工作。

- ⑥持续开展教学督导活动，按要求做好巡课、听课等工作。

（十）新都校区

重点工作

- ①持续开展“一院一周一观摩”教学活动，完成教学活动资料上交。
- ②积极参与人培课程调整。
- ③组织校区教师参加教育部高等教育司 2023 年“高校教学实验室安全与管理培训班”注册报名工作。
- ④加强教学督导巡查工作：每天巡查不低于 2 次，发现问题及时反馈处置。

三、职教视点

“三融育人”促高职课改推陈出新。优化职业教育类型定位，深化职业教育改革，持续提升人才培养质量，适应产业转型升级和高质量发展需求，是职业教育的重大任务和使命。2019 年，国务院印发《国家职业教育改革实施方案》明确要求，引导行业企业深度参与技术技能人才培养培训，促进职业院校加强专业建设、深化课程改革、增强实训内容、提高师资水平，全面提升教育教学质量。

◆摘自：现代高等职业技术教育网 2023 年 11 月 7 日同题文章

◎链接：<https://www.tech.net.cn/news/show-101547.html>

以教育数字化推动职业教育本科高质量发展。党的二十大报告提出：“推进教育数字化，建设全民终身学习的学习型社会、学习型大国。”必须深刻认识教育数字化在职业教育本科建设和发展中的重要意义，深入研究职业教育本科教育数字化的方法路径，助力职业教育由“大”向“强”跨越，由“好”到“优”发展，为学习型社会、学习型大国建设提供有力支撑。

◆摘自：中国职业技术教育网 2023 年 11 月 8 日同题文章

◎链接：<http://www.chinazy.org/info/1006/14976.htm>

教学周报由教务处整理、补充、编印

2023 年 11 月 15 日