



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 17 周（总第 114 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，对各建设任务的推进情况进行监督；参加四川省省级“双高计划”中期绩效评价反馈会暨职业教育高质量发展专家报告会，并组织学习专家反馈的我省双高计划中期绩效评级的意见和建议。

持续推进学校三名工程建设工作。完成省人社厅三名工程推进会汇报材料的准备和提交。

我校财贸管理学院成功认定四川省首批高等学校课程思政标杆院（系）。

启动 2023 年工学一体课堂革命行动计划集中教研活动周工作。制定学校《2023 年工学一体课堂革命行动计划集中教研活动周工作方案》，部署活动周工作计划和安排。

有序推进工学一体课堂革命之“教研论坛”系列活动。本周共开展教研论坛 3 场，由汽车工程学院、马克思主义学院相关教研室分别以“教学模式策划实施细节”“思政课项目化教学”“课堂质量提升”为主题组织教研论坛进行经验交流，对工学一体课堂革命教学模式进行探索和交流。

扎实推进“一站式”学生社区建设。汽车工程学院、马克思主义学院、通识教育学院“一站式”学生社区学业导师分别围绕新能源汽车的前沿动态、学生思想道德修养、项目教学展示等开展“导向”“导心”活动，增强学生与学业导师间的交流和互动，探索打造师生互动交流新范式。

“一院一周一观摩”教学活动走进“一站式”学生社区。通识教育学院数学老师刘娜以《数学之眼看世界——函数凹凸性》为主题进行教学展示，各教学单位教师代表 20 余人参加活动。

我校师生在“蓝鹰杯”四川省第二届技工院校职业技能大赛中斩获 12 奖。学校荣获团体一等奖，其中一等奖 1 项，二等奖 6 项，三等奖 5 项。

★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。机械、信息等 6 个教学单位共开展课堂教学观摩课 8 次，教务处随机抽查并参与听课。

开展网格化日常教学检查。本周开展网格化教学检查 10 次，教务处将持续开展教学检查工作，确保课堂运行的稳定。

开展校内实训室信息更新统计工作。

启动 2023 年教师企业实践锻炼过程性资料及实践锻炼成果抽查工作。

完成 2024 年春季学期公共选修课选课工作。此次选课人数共计 5997 人。

做好预毕业生成绩审核工作。完成 2024 年春技师 252 名预毕业生成绩审核。

持续推进 2024 年专升本网上报名工作。组织各学院学生进入平台进行“报名信息确认”，并对平台内信息进行及时调整与修改。

做好学生实习管理工作。截止 12 月 22 日，共审批 1023 名工贸学生岗位实习，其中省外实习 7 人；共审批 85 名技师学生岗位实习。

做好学生学籍管理工作。完成《成都工贸职业技术学院学生学籍学历电子注册工作管理办法》的制定；完成我校电子注册工作机制文件及新生入学资格审查情况的报送、备案工作；完成 2023-2024 学年第一学期普通学生转专业考核结果公示；完成 2 名休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组织师生参加第二届四川省技工院校技能大赛，其中教师职业能力赛项获得三等奖，CAD 机械设计比赛获得三等奖，机械装调赛项获得 2 项二等奖。

- ②完成三名工程、双高平台 2023 年任务资料的上传工作。
- ③完成“智能制造教学创新团队”的中期自查工作。
- ④完成校外兼职教师的入库工作。
- ⑤完成《工业机械自动化装调设备》《金刚石砂线磨削设备》两个横向课题验收工作。

重点工作总结

- ①组织无课教师对陈志兵、沈德章、姚敏老师的“一院一周观摩”工学一体化示范课进行观摩评课。
- ②完成崇州校区车工工种技能认定考试编排工作。

(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，仿真资源已基本建设完毕。
- ②培育成都市精品在线开放课程 3 门，并进行相关视频拍摄。
- ③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》，目前仿真资源基本建设完毕，仿真调试也已完成。
- ④组织梳理 2022 年和 2023 年学院三名工程任务分工，按要求准备中期验收资料。

重点工作总结

- ①组织教师完成 2024 年校级“课程思政”示范课程和 2024 年校级精品在线开放课程申报工作。
- ②开展 2024 年校级教师教学能力大赛团队遴选工作。
- ③开展 2023-2024-2 学期学生教学进程安排工作。
- ④完成 21 级学生毕业设计线下答辩工作。
- ⑤组织 21 级学生电工职业资格等级证书补考，开展第三方职业资格等级认定网上报名工作。
- ⑥组织参加四川省第二届技工院校职业技能大赛，获得教师组机电一体化二等级，学生组电气装置项目一等奖和二等奖。
- ⑦完成第 9-10 期低压电工特种作业实操补考工作，完成培训相关资料收集、整理、归档。

(三) 信息工程学院

双高建设

- ①通过平台梳理双高任务 23 年度完成情况，按进度上传佐证资料。
- ②持续开展中马国际合作办学班人培修订、学习空间打造和招生筹备工作。
- ③按要求梳理并提供三名工程 22-23 年度中期验收资料。

重点工作总结

- ①按计划有序开展第 17 周“一院一周观摩”活动，本周完成汪希老师观摩听评课，学院组织无课教师参加，整体情况良好，观摩后观摩老师现场提出优化课堂的宝贵优化意见。

- ②完成 2023-2024-1 学期期末考试排考；完成学生重修成绩及结业转毕业资料的提交工作。
- ③持续进行 2024 年春季学期预排课工作。
- ④完成信息技术应用创新团队中期验收资料提交。
- ⑤成功举办优秀毕业设计作品展，组织工贸 2024 届毕业作品在鲁班广场展出。
- ⑥持续推进 2024 年教师教学能力大赛团队及作品教研室层面遴选工作。

(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持续筹备宁德时代校企合作项目的后续跟进。
- ③积极组建团队筹备 2024 年教师教学能力大赛。
- ④持续筹备成都市第六届技工院校技能大赛-汽车维修赛项。
- ⑤持续筹备《汽车电气设备维修》国家技能人才培养工学一体课程标准及配套资源开发项目工作。
- ⑥开展 2023 年工学一体课堂革命行动计划集中教研活动周工作。

重点工作总结

- ①持续开展教学督导和“一院一周观摩”教学活动，做好巡课、听课等工作，切实提高教育教学质量。
- ②进行 2023-2024-2 学期的教学进程安排和排课准备工作。
- ③完成期末考试排考工作。
- ④准备 2023 年教师企业实践锻炼过程性资料及实践锻炼成果抽查提交工作。

(五) 财贸管理学院

双高建设

- ①开展双高 2023 年建设任务资料整理与平台上传。
- ②制定专业群教学资源库 2024 年建设实施方案。

重点工作总结

- ①组织申报 2024 年校级“课程思政”示范课程 7 门，“精品在线开放”课程 7 门。
- ②组织各教研室对 23-24-2 学期课程进行预排。
- ③开展“一院一周观摩”教学教研活动。
- ④推进各专业课程资源库建设。
- ⑤开展数字化教材建设推进与交流会。

(六) 轨道交通学院

双高建设

- ①持续推进专业资源库建设。
- ②持续推进《屏蔽门设备运行与维护》等 3 门课程智慧职教教学资源建设，完成课程设计进入签订协议阶段；完成《屏蔽门设备运行与维护》等 6 门课程资源库开课。
- ③持续推进各项课题工作。
- ④完成教学创新团队中期检查资料项目管理平台上

传工作。

重点工作的重点

- ①持续推进工学一体化课堂革命行动计划，深化内涵建设；结合工学一体课堂革命思考创新选修课考查方法。
- ②完成校级课程思政示范课与校级精品在线开放课程申报工作。
- ③开展 24 年校级科研课题申报工作。
- ④对本学期一院一周观摩公开课进行总结。
- ⑤参加成都市中等职业学校轨道交通类教学教研活动。

（七）铁道工程学院

双高建设

- ①持续推进铁道学院三名工程二期建设任务。
- ②完成教学创新团队验收资料填报工作。
- ③持续梳理并上传 2023 年度双高建设及三名工程佐证材料。

重点工作

- ①安排日常教学巡视人员名单，保障教学秩序正常。
- ②安排第 18 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。
- ③开展 2024 年校级精品在线开放课程申报工作。

（八）通识教育学院

双高建设

- ①完成三名工程项目（二期）精品课程建设服务项目合同签订,并开始实施。
- ②编制三名工程项目（二期）数字教材建设服务项目询价文件。

重点工作

- ①开展“一院一周观摩”教学活动。
- ②组织体育教研室主任及骨干教师参加四川省高校体育科学论文报告会。
- ③组织召开“期末教学工作专题会”“期末考务会”。
- ④推进省网、国网体测数据上传工作。
- ⑤推进 2024 年教师教学能力大赛团队及文本遴选工作。
- ⑥组织语数英教研室讨论寒假单招补课内容，研讨复习资料，统一思想，梳理目前单招复习进度以及存在的问题。

（九）马克思主义学院

双高建设

- ①组织教师开展思政课示范课创建活动。
- ②根据“三名工程”建设任务安排，组织开展思政课示范课报送研讨活动。

重点工作

- ①组织参加 2023 年成都市大中小学思想政治理论课教师教学技能大赛决赛并获得一等奖。

②组织开展工学一体化课堂革命之思政课项目化教学研讨走进“一站式”学生社区活动；组织各教研室教师参加校内其他教研室工学一体化专题教研活动。

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按照学校要求，组织开展下学期教学任务安排工作。

⑤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

重点工作的重点

- ①完成 2023-2024-1 学期期末试卷收缴审核及制卷工作。
- ②完成 2023-2024-2 学期授课课程教师任务分解。
- ③完成学生办公软件应用专项能力考试归档资料上交工作。
- ④完成实训室安全检查工作。
- ⑤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

2023 年高等职业教育十大关键词。中国人民大学评价研究中心基于对 2023 年发布的高等职业教育相关政策文件、学术论文及新闻报道的大数据分析，结合专家评议，盘点出 2023 年高等职业教育改革创新十大关键词，以期助力高等职业教育高质量发展，服务教育强国、科技强国、人才强国建设。

◆摘自：现代高等职业技术教育网 2023 年 12 月 20 日同题文章

◎链接：<https://www.tech.net.cn/news/show-102062.html>

教育部副部长吴岩：数字化是影响甚至决定高等教育高质量发展的战略性问题。2023 年 12 月 15 日，教育部副部长吴岩在意大利米兰举行的世界慕课与在线教育大会上做主旨报告时表示，高等教育数字化要“开辟新赛道，寻求新突破”。

◆摘自：现代高等职业技术教育网 2023 年 12 月 20 日同题文章

◎链接：<https://www.tech.net.cn/news/show-102054.html>

教学周报由教务处整理、补充、编印

2023 年 12 月 26 日