



成都市技师学院
CHENGDU TECHNICIAN COLLEGE

教学月报



2024-2025 学年第一学期第 11 月（总第 127 期）

一、学校教学动态

★三名工程

🔗持续推进学校三名工程建设工作。依托项目管理平台加强任务监管，整理三名工程 2024 年度建设任务支撑材料上传情况，并对上传情况进行动态通报。

🔗持续推进学校双高建设工作。督促各任务组按照要求开展双高建设任务，根据任务情况及时上传 2024 年度支撑材料，并对上传情况进行动态通报。

🔗召开四川省技工院校工学一体化建设专项检查工作会。四川省技工教育中心教研组莅临我校对学校及 6 个全国技工院校工学一体化建设专业开展工学一体化建设实地指导，获专家一致好评。

🔗牵头完成现代职教体系改革重点建设任务—成都智能制造、成都公交新能源汽车等 4 个行业产教融合共同体年度绩效填报工作。

🔗高质量完成四川省教育厅 2024 年高等教育事业统计报表面审工作。

🔗开展四川省第二批高等学校课程思政标杆院(系)和课程思政典型案例申报工作。

🔗持续推进成都高端装备制造产教融合实践中心建设工作。目前为本科高校开展技能培训 137 人次，培训企业员工 744 人次。

🔗启动 2025 年专业设置工作。组织各二级学院结合学校办学优势与特色，主动对接产业园区，做好产业调研，科学做好 2025 年专业设置工作。

🔗深化“三个活动”，聚力推进“教研活动”提质增效。制定学校《教研活动考核评价方案》《教研活动专项督查方案》，组织各二级学院、各教研室抓好抓实教研活动；组织各教研室主任代表赴成都市龙潭工业机器人产业功能区、成都卡诺普机器人技术股份有限公司开展“进园区 进企业 进车间”主题教研活动；形成《2024-2025 学年第一学期教研室工作成果指标汇总表》46 份，《专业教学资源与产业对接情况统计表》33 份。

🔗持续开展课程思政校本资源库建设。指导 10 个教学单位完成 800 余个校级课程资源建设。

🔗开展数智化赋能教学创新培训讲座。邀请“智慧

树”公司围绕数智化赋能政策、专业能力图谱、课程知识图谱、AI 教学中心等内容进行分享，各二级学院教研室主任及学校重大教学攻关组成员参加会议。

🔗开展校级创新团队总结工作。对学校智能制造等 7 个立项建设项目，从主要成果、存在问题及下一步工作开展全方位复盘总结。

🔗持续开展“一站式”学生社区育匠沙龙活动。通识教育学院学业导师在“一站式”学生社区活动中心以“经典文学诵读与赏析”为主题开展经典文学诵读活动。

🔗我校师生在各类竞赛中荣获佳绩。11 月，我校师生参加各类职业技能竞赛共获得国家级奖项 5 个，省级奖项 7 个，市级奖项 8 个。

🔗完成 2024 年“中银杯”四川省职业院校技能大赛报名工作。我校师生报名参加高职组赛项 52 个、中职组赛项 8 个，报名参赛学生 240 余人。

★教学诊改

🔗持续推进教学诊改工作。持续监测专业、课程诊改任务，对教学计划有变动的诊改任务进行及时调整、变更。

🔗持续开展课程考核改革试点工作。本学期共试点开展课程考核改革 56 门，涉及过程性考核任务共 264 个、终结性考核任务共 56 个。

🔗启动 2024-2025 学年第二学期教材选用工作。完成前置录课审核、系统调试测试、教材库维护等工作。

🔗开展网格化日常教学检查。本月累计开展教学巡查 36 次，发现问题并整改完成 9 个。

🔗完成学校 2025 年公共选修课选用工作。经教师自主申报、学生公开投票、公开公示等程序共选出 7 门课程作为 2025 年线下公共选修课；组织各二级学院根据专业人才培养情况完成 2025 年线上公共选修课程筛选，并完成教师配课。

🔗做好 2025 年专升本考试工作。组织开展以“润心育苗 助提升”为主题的 2025 年统招专升本招生宣传活动；拟定 2025 年学校专升本考试工作方案；组织召开 2025 年专升本考试报名工作会议，完成 2025 年专升本学生成绩审核及排名工作。

🔗做好学生实习管理工作。组织召开 2024 年岗位实

习工作启动会，指导各学院有序开展本年度岗位实习工作。截止11月29日，共审批工贸765名学生、技师4名学生的岗位实习，工贸省外实习32人。

🔖 **做好工贸学生学籍管理工作。**做好学生学籍管理工作。发布《关于2024年普通学生转专业工作的通知》《关于2025届春毕业生学历电子注册信息核对的通知》；完成3名休学、1名保留学籍、1名转专业、6名降级、17名退学学生手续办理及学信网学籍状态标注；新生自查、注册学信档案达100%。

🔖 **做好技师学生学籍管理工作。**发布《关于2025届春季毕业生毕业证书办理准备工作的通知》；完成二级学院、校区报送的30人退学、1名休学学生的手续办理及异动报送；完成2024年技师学院非全日制374名新生学籍注册；完成新都校区、汽车学院、信息学院、电气学院、铁道学院、机械学院学生学籍检查。

二、学院教学动态

（一）机械工程学院

🔖 三名工程

- ①完成航空零部件精密加工与检测四川省工程研究中心申报工作。
- ②配合中航工业成都飞机工业集团举办四川省第四届国防科技企业职工职业技能竞赛CAD机械设计项目比赛。
- ③组织机械装配、钳工、数控铣、数控车、机器视觉、增材制造、可再生能源、焊接赛项等8个赛项申报四川省技能竞赛集训中心。
- ④组织教师团队积极备战四川省职业院校教师教学能力大赛PK赛。
- ⑤完成2024年“中银杯”四川省职业院校技能大赛智能焊接赛项前期承办比赛准备工作。

🔖 重点工作

- ①开展社会人员第三方等级认定钳工考试。
- ②完成成都大学高等学历继续教育本科毕业生学位论文答辩工作安排。

（二）电气工程学院

🔖 三名工程

- ①持续推进西门子虚拟仿真实训基地的建设，继续推进仿真资源的上线进程。
- ②完成3门成都市精品在线课程验收、虚拟仿真项目验收资料提交、等待验收结果。
- ③整理2024年任务完成情况，并完成资料上传。

🔖 重点工作

- ①组织申报中华人民共和国第三届职业技能大赛四川省竞赛集训中心。
- ②开展5个专业校企合作情况专项自查。
- ③组织2024年“中银杯”四川省职业院校技能大赛报名。
- ④组织教师申报2024年四川省职业院校技能竞赛裁判员培训。

⑤组织工贸22级学生技能鉴定电工和工业机器人运维员考试。

⑥邀请产业教授（导师）进校园开展活动。

（三）信息工程学院

🔖 三名工程

- ①完成我院四川省竞赛集训中心申报各项目申报材料提交。
- ②积极组织学院师生各赛项集训备赛参赛，11月参赛师生荣获国际总决赛二等奖1项、省级二等奖2项、省级三等奖1项和市级三等奖1项。

🔖 重点工作

- ①积极做好四川省技工院校工学一体化建设迎检的各项准备工作。
- ②组织完成成都工匠学院“匠造美好线”杯第一届工匠+经纪人“五力”融创大赛参赛队伍报名征集及作品提交。
- ③组织各教研室完成《2024-2025学年第一学期教研工作计划表》《2024-2025学年第一学期教研室工作成果指标汇总表》及《专业教学资源与产业对接情况统计表》编制，并完成项目管理平台提交。

（四）汽车工程学院

🔖 三名工程

- ①完成《汽车维修》《汽车电气维修一体化教程》2门课程资源建设，其中《汽车电气维修一体化教程》教材已在10月正式出版。
- ②参加2024年全国行业职业技能竞赛—第四届全国新能源汽车关键技术技能大赛国赛获职工组二等奖，学生组两个二等奖。
- ③开展各专业校企合作专项督导，提交各专业校企合作考核评价表及自查报告。

🔖 重点工作

- ①启动2025届工贸专升本工作，完成学生专升本成绩审核，并提交成绩审核单。
- ②完成工贸2022级学生汽车维修检验工三级、四级技能等级认定考试工作。

（五）财贸管理学院

🔖 三名工程

- ①顺利完成“中国-中亚数智技能产教共同体成立大会及系列活动”的筹备、接待、翻译等工作。
- ②学院教师代表学校在全国电商行指委课程思政专委会会议上分享推广我校电子商务专业群课程思政建设经验。
- ③联合信息工程学院、铁道工程学院与乌兹别克斯坦欧亚国家大学、全球丝路投资公司进行教学资源库共建项目洽谈；与四川省港航投资集团及四川省丝路易购科技有限公司进行调研，洽谈合作意向。

🔖 重点工作

- ①组织教师参加第五届“人人出彩”SDG开放创新马拉松（成都站）总决定，荣获金奖、银奖各一个；
- ②学院教师主编教材《仓储与配送管理》（清华大学出版社出版）荣获第九届全国“物华图书奖”三等奖。

- ③各专业开展访企业拓岗校企联合教研活动。
- ④组织 23 级采购与供应管理专业的 40 名学生赴京东公司开展为期 18 天的工学交替教学实践。
- ⑤22 级电商直播现场工程师班学生在胡怡然等教师带领下完成了为期 17 天的“永辉超市”和“舞东风”达人实战专场直播。
- ⑥组织产业导师余海开展专题讲座活动。

（六）轨道交通学院

📁 三名工程

- ①推进校级在线精品课程《轨道交通机电设备操作》《轨道交通联锁系统应用与维护》验收工作。
- ②持续推进城市轨道交通机电技术专业资源库建设，城市轨道交通车辆应用技术专业资源库建设。
- ③组织教师参加第四批省级名匠技艺技能传承创新工作平台，成员集中研修。
- ④成功立项坦桑尼亚数字教材 1 项。
- ⑤全国仿真应用大赛全国总决赛获全国一等奖。

📁 重点工作

- ①完成 2024-2025-2 学期教材选定工作。
- ②开展“中银杯”四川省职业院校技能大赛 3 个赛项：城轨智能运输赛项、高铁信号与客运组织赛项、轨道车辆技术赛项备赛工作。
- ③完成 22 级电工、钳工技能等级认定工作。
- ④参加 2024 年第五届人人出彩杯-SDG 开放创新马拉松活动。
- ⑤2024 年金砖国家未来技能和技术国际挑战赛-轨道车辆技术赛项全国总决赛获三等奖；老挝留学生参与的国际队获二等奖。2024 年金砖国家未来技能和技术国际挑战赛-轨道通信赛项国际总决赛二等奖。

（七）铁道工程学院

📁 三名工程

- ①完成 1 个博士（教授）工作室申报和 1 个高水平创新团队申报。
- ②完成 3 个市厅级课题申报、省级以上竞赛 3 项。
- ③完成工程测量员职业技能等级认定第二批次考试。
- ④完成承办一带一路轨道交通维修赛项。

📁 重点工作

- ①收集 22 级集训队学生成绩并汇总 2024 年相关竞赛。
- ②组织各教研室学习研究《“工匠型双师”教师培养认定办法（征求意见稿）》《2024 关于落实工匠经纪人队伍建设的工作安排（征求意见稿）》，提出意见和建议。

（八）通识教育学院

📁 三名工程

- ①制定 2024-2025 年双高项目建设计划（教材建设、课程建设）。
- ②推进校级精品在线开放课程建设（高等数学）。

📁 重点工作

- ①制定学生“一站式”社区育匠沙龙“经典文学诵读与赏析”方案，学业导师代平开展讲座。
- ②组织教师参加成都市教育科学研究院、德阳市教

育科学研究院 2024 年中职语文、数学、英语学科教研活动。

- ③完成非遗成果转化案例《社校联动 共育非遗》，并按要求投稿。
- ④完成成都工贸职业技术学院 & 马来西亚雪兰莪大学交换生项目线下课程（中国武术+太极、中国书法+剪纸），陪同雪兰莪大学带队教师赴东校区参观调研。
- ⑤组织教师团队参加全国职业院校外语课程思政教学比赛获得高职组特等奖。
- ⑥组织语文教研室、英语教研室教师赴成都市方志馆参观学习。
- ⑦组织开展第三批博士、教授工作室、高水平科研创新团队申报工作。

（九）马克思主义学院

📁 三名工程

- ①组织教师赴成都工匠学院开展“工匠文化大讲堂”活动。
- ②完成 2024 年四川省技工院校思政课程资源库申报和现场答辩工作。

📁 重点工作

- ①西南交通大学、四川师范大学等高校思政课建设指导专家来校开展思政课调研工作。
- ②组织开展四川省技工院校 2014 年思政课优秀论文遴选工作。
- ③组织教师完成公共选修课申报工作。
- ④组织开展“课前 3 分钟”反诈宣传活动。

（十）新都校区

📁 重点工作

- ①校区积极“开展 2024 年科普讲解大赛“选拔赛，并上报资料。
- ②积极开展 2024-2025 学年第一学期期中教学检查及整改工作。
- ③进一步开展课程思政数字化教学资源库示范案例编制及上传工作。
- ④结合校区“一院一周观摩”活动，进一步推进学校听课制度，督促任课教师完成 11 月听课任务。
- ⑤填报教研室 2024-2025 学年第一学期教研室工作成果指标汇总表上传平台。
- ⑥召开学生座谈会、教师座谈会，收集反馈教学及管理存在的问题，积极开展整改工作。

三、职教视点

📁 遵循职教发展规律，打造产教融合平台。南宁职业技术大学财经学院通过与财经、金融、行业服务等产业的深度合作，打造了集人才培养、技术研发和社会服务于一体的多专业、多类型产教融合平台。

◆摘自：现代高等职业技术教育网 2024 年 11 月 27 日

◎链接：<https://www.tech.net.cn/news/show-104874.html>

教学月报由教务处整理、补充、编印
2024 年 12 月 5 日