

教学月报



2025-2026 学年第一学期第 9 月 (总第 133 期)

一、学校教学动态

★双高建设

- ○全面梳理我校 24-35 双高建设标志性成果完成情况。对标省双高成果体系、国家首轮双高成果体系及第二轮国家双高重点关注成果内容,截至9月底,取得国家级成果38项、省级成果156项。
- ○我校教师张雪(思想政治)成功领衔四川省第五 批职业教育名师工作室。
- ○我校教师陈志兵(材料成型及控制技术)成功领 術四川省第五批职业教育名匠平台。
- 开展 2025 年教学成果奖申报。明确 5 个申报成果, 完成成果框架搭建、明确主体内容、200 余份佐证材料梳理与汇编等工作。
- ○做好省级课程及教材建设。《工业机器人工作站 仿真设计》《新能源汽车高压系统检修》2门课程参加2025年四川省技工院校精品课程省级评审会;《模 具零件普通机床加工》教材参加"十四五"职业教 育省级规划立项教材第二批验收。
- □ 做好新专业申报准备。完成工贸、技师 2026 年专业调整情况摸底。
- 启动微专业课程建设。围绕智能电梯维保等3个微专业,启动课程建设工作,重点开展专业与课程设计典型案例研讨、课程内容体系设计与优化,逐步形成可推广的建设经验。
- 开展专业与标准化融合项目申报工作。积极开展专业与标准化教育融合试点申报工作,探索将行业标准系统融入专业课程,推动专业建设与职业标准对接,提高学生岗位适配度。
- 积极开展教学改革项目申报工作。成功立项四川省高等教育学会"人工智能赋能高校教学管理与改革"重点课题和一般课题各 1 个;完成四川省 2025 年度"一老一小"课程教材研究专项课题、2025 年四川省高校智慧课程教学改革研究专项课题申报工作,为后续深化课程建设、优化教学模式提供重要课题支撑。
- ○完成《教学管理规程》修订工作。面向各教学单位征集意见建议,并提交校务会审议通过,实现教学管理制度的系统优化与更新。
- ○推进 SDG 毕业设计。制定任务清单 25 项,细化全过程管理要求;完成 7 个专业群《毕业设计指南》,明确实施标准;同步优化 270 余个选题,强化题目与真实企业问题的契合度,面向 3400 余名毕业生开展跨专业选题组队,推动毕业设计高质量开展。
- 开展教材核査工作。全面组织全校教材使用情况排查,重点检查教材版本、来源及适用性,确保教

材选用符合国家政策导向和人才培养需要,进一步 规范教材管理秩序。

- □ 开展 "五十百" 产教融合教学质量提升工程项目 建设研讨会。进一步解决教师关注的核心问题。
- 一组织教师参加专题培训学习。组织参加双高建设及微专业相关培训 2 次,系统学习先进经验与建设路径,结合学校实际优化工作思路;组织 10 名教师参加四川省教育科学研究院开展的职业院校教师教学能力大赛种子教师培训。
- ○有序推进"一站式"学生社区建设。配合学生处完成高校"一站式"学生社区建设提质增效任务,进一步优化了学业导师队伍和《"一站式"学生社区课程体系建设方案》。
- ○组织开展 2025 年春季学期教研室主任、助理工作 考核。
- ○启动并有序推进 2025 年人才培养状态数据采集工作。后续将对初数据进行系统分析并形成分析报告,以提高报送数据质量并对校内专业评估提供有效的数据支撑。
- ○我校在第三届全国技能大赛创历史最佳战绩。我校共选派 11 名选手参加 10 个项目角逐,最终 7 个项目挺进全国前十并获"优胜奖",光电技术、数控车项目分获全国第 4 名; 6 个世赛项目(光电技术、数控车、增材制造、电气装置、可再生能源、数控铣)选手成功入围第 48 届世界技能大赛国家集训队。
- 我校在 2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争 夺赛中喜获 2 银 3 铜。机械设计与制造赛道、智能 装备应用赛道获银奖,轨道交通运输赛道、人工智 能赛道获铜奖。

★教学诊改

- ○推进专业诊改工作。根据专业优化布局思路,结合成都市专业评估反馈意见,各专业逐一制定改进举措,明确改进周期,完成《专业诊改推进计划表》的填写及修订《专业建设一页纸规划(2025-2027)》,进一步明确专业各阶段建设目标、举措、成果等。
- ○常态化推进教学诊改工作。发布诊改工作任务单2次,统一创建云班课2500个;共35个专业、1829门课程参与本学期教学诊改。
- ご组织开展教学检查工作。组织各教学单位开展开学及期初教学检查工作,发布通报 2 篇;本月开展网格化日常教学检查累计 58 次,发现问题并整改完成 15 个。
- ○启动教学信息员工作。搭建教学反馈基础网络, 完成 313 人教学信息员队伍组建,并组织二级学院 相关负责人开展信息员专项培训。
- △组织各二级学院、校区开展 2025-2026 学年实训

室安全教育及准入考试。

- 开展期初实验实训室专项检查。核查实训室安全防护措施落实情况与教学活动正常开展情况,及时排查设备隐患、规范教学环节,全力保障实训教学安全有序推进。
- □完成新学期课程配置及课程补考成绩录入。本学期共完成全校 773 门课程配置和 1208 条课程补考成绩录入工作。
- ─完成我校 2024-2025 学年高等学校实验室信息统 计数据上报。
- □完成 2025 年春季学期学生补(缓)考工作。
- ○完成 2025 年春季学期重修选课工作。公共选修课选课人数 672 人,其他课程选课人数 105 人。
- ○完成 2025 年下半年全国大学英语四六级考试报名工作。四级报名考生 791 人, 六级报名考生 42 人。
 ○建立集中统一安排岗位实习企业库。加强本学年岗位实习的监督指导。
- ○做好工贸学生学籍管理工作。发布《2025年秋季学生结业证书换发毕业证书的通知》《在校生核对学籍信息的通知》《2025级新生核对学籍电子注册信息的通知》《2026届预毕业生图像采集的通知》;完成4名休学、3名保留学籍、5名退学、13名复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

◯ 重点工作

- ①完成期初教学检查,全面排查开学初期教学运行中的各类问题,保障教学工作平稳启动。
- ②做好赛事服务与保障,为中华人民共和国第三届 职业技能大赛6个赛项参赛人员提供后勤服务,保 障参赛人员顺利参与比赛。
- ③筹备郫都区百万职工数控机床维修赛项比赛准备,完成选手报名统计与联络;对接成都市百万职工数控机床维修比赛后勤保障工作,确保赛事顺利开展。
- ④完成成都燃气企业订制班开班前期准备工作,目前该订制班已顺利开班,助力校企协同育人。

一常规工作

- ①启动 2022 级技师学生等级认定补考工作,保障学生技能认证权益;同时启动 2023 级工贸学生等级认定工作,涉及钳工、铣工、车工、电焊工、数控机床电气装调维修 5 个工种,助力学生提升职业技能。
- ②完成 2024 级工贸学生低压电工培训开班工作。
- ③开展实验实训室安全教育及准入考试,强化学生 安全意识,规范实验操作流程。
- ④召开等级认定题库修改会,优化题库内容,提升 等级认定考核的科学性与针对性。

(二) 电气工程学院

፫ 重点工作

- ①围绕"五金"建设,结合学校"五十百"产教融合教学质量提升工程,制定10部教材编写计划,并完成其中3部教材的样章撰写。
- ②成功立项《机械零件图识读与绘制》等 3 门市级精品课程,以及 2 项市级虚拟仿真实训项目(含 1 项培育项目)。
- ③开展智能机器人技术新专业的申报材料准备工 作。
- ④组织开展成都市教育局"能者为师"特色课程资源项目申报。
- ⑤组织教师开展人工智能技术应用能力提升活动,

- 组织申报教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)设立的教师人工智能应用案例。
- ⑥深入推进立项教育部"双千计划"的"智能机器 人技术"等3个微专业建设,与智慧树平台积极沟 通,构建微专业架构体系。

◯⊤常规工作

- ①做好开学教学准备以及教学场地检查,教学资料检查。
- ②组织参加 2025 年世界职业院校技能大赛总决赛人工智能赛道(中职组)获得铜奖,参加中华人民共和国第三届全国技能大赛光电技术、电气装置项目入围国家集训队。
- ③建立教材委员会、专业建设指导委员会两委会。
- ④修订专业建设规划、专业诊改推进。

(三)信息工程学院

◯□重点工作

- ①中马合作项目迎来首位马方外教开展联合教学, 融入国际教育理念。
- ②中马合作项目组织召开开学第一次研讨会。
- ③推进智能网联产教融合实训中心建设。
- ④组织教师完成人工智能应用案例、四川省 2025 年 教师培训遴选项目系统报名。

◯常规工作

- ①完成开学教学准备,做好开学保障工作。
- ②完成实训室安全教育及准入考试工作;开展实训室安全隐患排查工作;完成 2024-2025 学年高等学校实验室信息数据统计工作。
- ③完成 2023 级工贸学生技能等级认定安排工作。

(四)汽车工程学院

◯重点工作

- ①持续推进教育部供需对接就业育人项目(理想汽车联合人才培养项目)申报,目前已与北京理想汽车有限公司达成协议,完成申报书和合作协议签署及系统填报。
- ②吉林大学姚永明教授受邀莅临我院,与专业骨干教师展开深度交流,围绕"校校协同、产教融合"主题共商合作事官。
- ③学院申报的《双驱力四路径一平台:职业院校"工匠型双师"锻造范式创新与实践》教学成果,由成都市教育局推荐进入四川省评选环节。
- ④组织教师参加 2025 年川渝智能制造行业职工职业技能大赛智能网联新能源汽车维修赛项(双人赛)获得第三名。
- ⑤顺利举办 2025 年成都市百万职工技能大赛一汽车 维修工比赛。
- ⑥我院《智能与新能源汽车专业职教领域垂类模型 建设项目》成功入选教育部职业教育发展中心职业 教育专业领域垂类模型建设项目(第二批)。

◯常规工作

- ①根据教学工作安排,完成所有班级教学计划,课 表编排等工作。
- ②进行新学期实训室安全大检查工作,排除安全隐患,确保正常教学使用,并签订实训室安全承诺书。 ③完成期初教学检查和审核工作。
- ④完成教研室主任、教研室助理年度考核工作。

(五) 财贸管理学院

◯■点工作

①学生获 2025 "彝韵新姿·共绘丝路""一带一路"国际创意设计大赛铜奖和第五届中华职教创新创业大赛省赛推荐资格;组织学生备赛四川省第二届"巴山青杯"茶与健康职业技能大赛。

- ②《综合改革,数字转型:高职〈市场调查实务〉数字教材创编实践》获全国商科教育教学成果认定三等奖;《市域产教联合体建设中高职电商专业"CBPT"赋能工匠型人才培养路径研究》获得立项。③推进《数字化供应链运营》等8门数字教材建设工作,已发布第一轮数字化教材采购招标信息,等待出版。
- ④完成校办老年大学《短视频制作》《老年瑜伽》 等6门课程的内容设计。
- ⑤ 推进教育部已立项《直播营销与数字转化》微专业的知识图谱及课程建设工作;筹备国家市场监督管理总局和教育部"专业与标准化教育融合试点项目"《跨境数字贸易标准化供应链运营》的申报。⑦推进"中一印"友谊学院项目建设工作,召开线上会议3次,完成《跨境电商直播》等三门国际化课程的中文材料提交;并于9月26日完成与印尼跨境电商知名企业PT BIGSELLER TEKNOLOGI INDONESIA的线上签约。

◯常规工作

- ①完成开学前准备工作,确保教学工作顺利开展。
- ②完成期初实验实训室安全隐患自查自纠工作及实训室安全准入考试。
- ③收集并审核教研室工作计划表,提交平台。

(六) 轨道交通学院

፫ 重点工作

- ①持续推进成都市产教融合实践中心轨道四个专业 实训室建设项目;完成轨道车辆等6本云教材项目 编写。
- ②全面推进成都市中职技能大赛、成都市百万职工赛项项目;积极备赛2025金砖国家职业技能大赛轨道通信技术赛项。
- ③做好世界职业院校技能大赛车辆赛项成果转化申报专利准备。
- ④推进微专业—电梯智能维保专业资源建设;推进 《城市轨道交通车辆电气系统检修》校级一流核心 课、《城市轨道交通车辆构造》数字资源建设。
- ⑤与日立电梯(成都)公司深度合作,推进日立电梯订单班和现场班教学工作,拟定 2025 年下半年合作计划。

◯常规工作

- ①4 个教师团队在 2025 年四川省教师数字素养提升 实践活动获得省级一等奖四项。
- ②组织教师完成省级高校就业创业指导金课评选的资料提交。
- ③完成 2025-2026-1 学期课程标准编订工作。
- ④组织 2 个教师团队申报成都市"能者为师"特色课程资源。
- ⑤持续推进 SDG 毕业设计工作。

(七)铁道工程学院

፫ 重点工作

- ①开展 1+X 证书《地理信息数据获取与处理 X 证书 (中级)》《路桥工程无损检测(中级)》等证书 培训 120 余人。
- ②开发专业核心课程 3 门,开发实践能力项目 3 个。 ③建成 1 个虚拟仿真实训中心,元宇宙智能测绘实训中心。
- ④实训课程建设4门;开展横向技术服务2项。
- ⑤参加第三届职业技能大赛无人机驾驶(植保)赛项。

◯常规工作

①完成期初教学检查、排课检查、任务书检查、安

全检查。

②完成补考、重修、选课等工作。

(八) 通识教育学院

◯」重点工作

- ①为推进精品课程建设,积极组建团队筹备 2025 年 "能者为师"和"智慧助老"特色课程资源及典型 案例建设工作。
- ②积极推进学校 AI 体育设备采购项目建设,与图文信息中心共同推进 AI 设备的联网集成工作。
- ③积极推进中华传统文化体验馆项目建设,组织召 开专题工作会议。
- ④组织学生参加 2025 年四川省大学生体育比赛,获 男子乙组 400 米第二名、男子乙组 200 米第三名、 男子乙组 10000 米第八名;羽毛球比赛获高职高专 组团体赛第5名。

◯常规工作

- ①组建高职单招培优班。为提高 2023 级技师学生文化素质课学业成绩,在总院、西校区、东校区各组建 1 个培优班。
- ②根据学校教研室设置调整,调整语文、美育教研室人员,统筹协调各组开展课程建设。

(九) 马克思主义学院

◯重点工作

- ①完成教育部思政课提升行动课表录入工作。
- ②完成教育部思政课教师教学展示活动报名工作。
- ③组织全省中职学校《习近平新时代中国特色社会 主义思想读本》课展示活动资料提交。
- ④组织开展成都市中职思想政治教育课程教学能力 比赛校级遴选工作。
- ⑤完成各门课程资源建设。

◯常规工作

- ①完成 2025 年秋季学期教学准备工作。
- ②常态化开展课程诊改工作。
- ③组织开展 2025 年秋季学期课程补考工作。

(十)新都校区

◯重点工作

- ①全力做好期初教学各种教学保障、安全检查及隐患大排查、新生专业引导工作。
- ②顺利完成 2025 年秋季学期补考工作;完成新都校 区教学信息员推荐工作
- ③积极做好 2025 年秋季学期教研室工作计划编制; 每周督查周三下午教研活动及学习效果。
- ④开展期初教学检查。
- ⑤开展实验实训室安全教育、准入考试及安全演练工作,全体师生签订安全承诺书。

◯常规工作

- ①积极开展 2025 年秋季学期校区"一院一周一观摩" 活动。
- ②联合机械学院,召开机械专业 2025 级新生见面会, 并就学生培养等事宜进行深入交流。

三、职教视点

- □教育部专场介绍加快建设教育强国进展成效— 一国新办举行"高质量完成'十四五'规划"系列 主题新闻发布会。
- ◆摘自: 《中国教育报》2025年9月24日02版
- ◎链接: https://www.tech.net.cn/news/show-106691.html

教学月报由教务处整理、补充、编印 2025年9月30日