



2023-2024 学年第二学期第 8-10 周（总第 122 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。根据市级专家实地考察提出的意见对各项材料进行完善，并将修改后的材料上传至管理平台。

📌持续推进学校双高建设工作。要求各任务组聚焦双高建设目标差距，结合学校十四五发展规划、年度重点工作及前期各任务组梳理的 24-25 年双高标志性成果等内容，明确 24-25 年建设任务，落实到人，按模板填写任务分解表。

📌学校召开教育教学重大项目攻关工作推进会。学校党委书记王涛，党委委员、副校长王士星出席会议，提出工作要求；教学成果培育等 9 个攻关工作小组汇报工作推进情况和下一步工作计划。

📌组织开展“一流课程建设”培训交流活动。学校邀请四川省优秀教师、黄炎培杰出教师朱自强教授到校讲座，学校一流课程建设攻关小组、各教学单位教学负责人及市级及以上课程团队共计 30 余人参加。

📌完成四川省技工院校精品课程申报工作。组织学校教学与专业建设工作委员会对各二级学院申报的课程进行评审，并确定推荐《零件的数控车削加工》《工业机器人现场编程应用》两门课程申报四川省技工院校精品课程。

📌开展教育教学资料审核把关排查工作。从资源类别、责任处室、审核流程、现有制度、是否开展常态化审核、存在问题六方面深入摸排问题 6 个，目前所有问题全部完成整改。

📌做好 2024-2025 学年第一学期教材选用准备工作。完成教材库资源筛选整理，完成教材选用系统参数设置及调试测试工作。

📌开展 2024 级人才培养方案审核工作。对学校五大类别，77 个专业人培方案落实国家学时要求、培养规格、考试考核办法、课程体系等方面开展专项复核。

📌持续推进教师教学能力大赛相关工作。组织召开

2024 年教师教学能力大赛省赛备赛工作推进会；推动教师教学能力大赛项目招投标工作，起草招标方案初稿。

📌持续推进 2024 年第二届“育匠杯”职业技能大赛。组织各二级学院根据专业开设情况开展院级初赛选拔，共设 19 个项目，共 9000 余名学生参初赛。组织开展校园科技文化艺术节暨第二届“育匠杯”职业技能大赛——技能创新文化成果展，学校副校长杜洁出席活动，各职能部门、二级学院负责人和 300 余名师生参与活动。

★教学诊改

📌持续推进“一院一周观摩”教学活动。学校按照“抽专业、抽课程、抽项目”原则，举行第三场校级观摩研讨活动，观摩内容为数控现场工程师班课程《数控研修（二）》，观摩内容为工业机器人现场工程师班课程《工业机器人离线编程与仿真应用》，由电气工程学院教师杨涛主讲；课后与会教师聚焦质量，教研共促，助力课堂质量提升。同时，共开展院级观摩课 17 次，教务处随堂听课检查。

📌完成 2024 年春季学期考核改革试点课程考核方案检查。通过“三查三改”不断优化质量，推进过程性考核和终结性考核有机结合，提高课程考核评价的科学性、专业性、客观性。

📌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。

📌开展网格化日常教学检查。定期开展教学检查工作，每周至少 2 次，发现问题及时通报整改，保障课堂运行稳定有序。

📌开展实训室安全检查工作。为保证学校节假日期间教学实训场地的安全稳定，教务处针对可能全校所有实训室进行地毯式安全大检查，发现问题 1 个，责令相关学院立即制定整改措施，明确责任人和整改时限。

📌组织参加 2024 年高校实验室安全工作培训会。采用集中线上学习及自主线上学习方式组织我校师生

参加第三届高校实验室安全工作专题培训班暨 2024 年高校实验室安全工作培训会,共计 180 余人参加。

📌编制 2024-2045 年校历。

📌开展试题命制专项排查工作。

📌完成 2024 年春季学期学生重修选课、缴费工作。

📌完成 2024 年春季高校应届毕业生教师资格证认定资料收集、资料审核。

📌有序推进专升本工作。统计上报专升本成绩复核申请,学校共计 10 人申请成绩复核。

📌核算 5-8 周教学工作量。

📌做好学生实习管理工作。截止 4 月 19 日,共审批工贸 2260 名学生岗位实习,其中省外实习 52 人。共审批技师 111 名学生岗位实习。

📌做好学生学籍管理工作。完成二级学院、校区报送的 52 人退学、1 人休学的手续办理及异动报送。完成铁道学院学生学籍检查。

二、学院教学动态

(一) 机械工程学院

📌三名工程

- ①做好“三名工程”文化建设,完成“三名工程”建设任务成都市中期验收材料整改上传。
- ②持续推进数控技术专业省级教学资源库建设工作。
- ③完成 2024 年教师教学能力大赛(中职组)市赛资料的提交工作。
- ④组织黄雷老师备战 2024 年四川省高校青年教师教学竞赛。
- ⑤组织王海宾老师参加由四川工程职业技术大学主持的国家级教学资源库建设工作启动会。

📌重点工作

- ①完成 2024 考评员、质量督导员证书换证工作。
- ②完成 2024 级人才培养方案、课程标准的修订与提交工作。
- ③完成工贸 2024 级学生专升本志愿填报指导工作。
- ④组织老师完成四川省机关事业单位技术工人技术等级考核命(审)题工作,工种包括:焊接、钳工、车工、铣工。
- ⑤开展五一节前安全大检查工作。

(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持续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》,继续完成线上资源的试运行工作。
- ③持续梳理三名中期验收资料,完成了基地和专业自评报告和典型案例的撰写、上传。根据学校要求,

完成佐证资料的诊改工作。

📌重点工作

- ①组织《工业机器人离线编程与仿真应用》《电力电子技术》观摩课,并组织教师完成校级“一院一周观摩”研讨活动。
- ②组织教研室修改本学期课程考核方案、2024 级人才培养方案、2024 级第一学年课程标准。
- ③组织企业职工开展技能提升培训。
- ④开展 2024 年专业校企合作情况自查。
- ⑤组织技师 21 级 194 人和校外人员 23 人参加技能等级证书电工考试以及考后资料整理和成绩公示。
- ⑥组织教师申报 2023 年成都市职业学校“微师培”作品评比。

(三) 信息工程学院

📌三名工程

- ①持续推进成都市职业教育示范性虚拟仿真实训项目《SMT 设备操作与维护》、成都市职业教育在线精品课程《设计基础》培育建设。
- ②持续开展 2024 年教师教学能力大赛省赛备赛工作,积极为教学团队提供备赛服务。
- ③梳理三名工程先进电子信息技术创新中心相关佐证材料并按要求分类。
- ④推进中马国际合作办学项目实训室建设,提交中马国际合作办学项目信息安全技术应用和物联网应用技术人才培养方案。
- ⑤推进省级智能光电技术应用专业教学资源库建设。

📌重点工作

- ①完成 2024 级人才培养方案的修订及提交。
- ②按计划完成第 9 周任亮老师、第 10 周陈果老师“一院一周观摩”教学活动,学院无课教师参加观摩,整体情况良好,观摩后观摩老师现场提出优化课堂的宝贵意见。
- ③持续开展专升本工作辅助工作,完成学生成绩复核收集、提交及反馈,完成退役士兵复核资料提交,组织班辅导员做好志愿填报督促。
- ④特邀成都天润时代科技有限公司董事长、四川海外高层次人才、硕士生导师、博士副高职称的梅海波为我院物联网应用技术专业师生及无课教师开展一场“掌握人工智能 领跑未来职场”主题讲座。
- ⑤我院学生参加“第十五届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛个人赛省赛(电子赛)四川赛区”斩获 1 等奖 1 项,二等奖一项,三等奖 3 项。

(四) 汽车工程学院

📌三名工程

- 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,同小米汽车、蔚来汽车接触洽谈校企合作相关事宜。

③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。

④持续筹备成都市 2024 年中等职业学校教师教学能力大赛。

⑤举行 2022 级订单班学生奖学金颁奖仪式暨 2023 级订单班开班宣讲仪式，我校 6 名同学分获理想汽车提供的一、二、三等奖学金，目前 23 级订单班完成学员面试选拔，计划于 24 年 9 月正式开班。我院舒天意同学获得 2024 年理想汽车全国技能大赛总决赛二等奖。

⑥产教融合型试点专业新能源汽车技术专业建设已完成中期评估资料完善，正在进行产教融合能力成熟度评估。

重点工作的重点

①持续开展“一院一周观摩”教学活动，组织汽车技术服务与营销教研室对彭红梅进行观摩听课，课堂准备充分，观摩老师对整体评价较好。

②开展 2023-2024-2 学期改革试点课程考核方案修订会，并提交考核方案资料。

③召开 2024 级专业人才培养方案修订工作会，整改、完善人才培养方案并提交。

④持续开展日常教学巡查，坚持每天通报巡视结果，并整改。

⑤积极参加 2024 年高校实验室安全工作培训会，并组织开展实训室安全检查工作，杜绝安全隐患。

（五）财贸管理学院

三名工程

①持续推进电子商务专业群省级教学资源库建设，比对验收监测指标，设定群内各课程建设目标考核指标点，并向共建（参建）单位发布。

②持续开展全国职业院校技能大赛电子商务、供应链管理赛项，组织第二届全国乡村振兴职业技能大赛电子商务赛项赛前集训。

③开展 2024 年四川省职业院校教师技能大赛参赛教师团队校内专家指导与剖析活动。

④组织电商专业团队为简阳市宏缘镇大堰村开展“助力乡村振兴电商直播技能培训”。

⑤派遣电子商务专业带头人任磊老师参加全国电商行职委课程思政专委会活动进行为期 3 天的交流学习。

⑥组织开展电商专业群 2024 首批数字教材编写、精品课程视频资源制作专题培训。

重点工作的重点

①组织全体教师撰写 2024 级第一学年专业课程课程标准，并提交相应资料。

②继续完善课程考核改革试点方案并提交终结性考核安排计划。

③按《试题命制专项排查工作实施方案》开展财贸管理学院各专业各课程试题命制排查工作。

④开展技工院校电子商务专业教学标准编制与评审准备工作。

（六）轨道交通学院

三名工程

①持续推进城市轨道交通机电技术专业资源库建设。

②持续推进城市轨道交通车辆应用技术专业省级精品课程建设工作。

③持续推进信号联锁设备智能故障考核平台及虚拟仿真实训中心建设。

重点工作的重点

①推进信号专业《列车运行控制系统维护》课程建设项目。

②修订 2024 年人才培养方案、2024 级第一学期课程标准。

③备赛 2024 金砖国家职业技能大赛-轨道车辆技术赛项。

④备赛第八届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛-轨道交通运营管理技术、轨道交通车辆电气综合检修技能、轨道交通线路检修与维护、城市轨道交通站台门控制与调制技术四个赛项。

⑤完成《城市轨道屏蔽门系统运行与维护》《轨道交通联锁系统维护》等 5 门课程的智慧职教慕课开课工作。

（七）铁道工程学院

三名工程

①梳理铁道学院 2022 年-2023 年三名工程建设成果，其中 22 年 8 项，23 年 10 项。迎接中期验收检查。

②填报三名工程《测绘基础》课程建设第 3 期资金预算。

③签订横向课题（蒲江县铜鼓村公路测量）1 项，涉及金额 8 万元。

④启动铁道学院王清平教授工作室申报书编制工作。

重点工作的重点

①完成日常教学巡视，保障教学秩序正常。

②继续推进课程考核改革试点工作；完成 2023-2024 学年第二学期改革试点课程考核方案检查后的修改和整理工作。

③开展“一院一周观摩”教学活动相关工作，组织对高速铁路综合维修技术教研室李鹏老师、铁道工程技术教研室张珍瑜老师观摩听课，课堂准备充分，学生积极互动，总体良好。

④组织四川省职业技能工程测量员(四级)校内学生等级认定考试。

（八）通识教育学院

三名工程

- ①推进三名工程（二期）精品课程服务项目建设。
- ②推进校级精品在线开放课程建设（高等数学、大学英语）。

📌重点工作

- ①组织教师赴成都大学天府文化研究院、中国东盟艺术学院参观学习；组织教师参加青神苏母家风家训调研学习、成都市教科院数字赋能学科教研活动。
- ②聘请专家王永华针对“能者为师”特色课程资源建设团队教师做专题指导。
- ③推进“一院一周观摩”教学活动（观摩教师：蔡雨晴）。
- ④组织教师开展“2024 专升本考试”、“2024 单招考试”真题分析。
- ⑤修改并提交 2024 春季学期大学英语课程考核方案，完成课程考核改革试点终结性考核安排计划；组织编制 24 级第一学年公共基础课课程标准。
- ⑥按照本学期《教研室集中教研工作计划》，组织教研活动（重点内容：政策文件学习，自选内容：同课异构，单招集体备课、语文教研室说教学设计第一组展示（通用能力课程））。

（九）马克思主义学院

📌三名工程

- ①持续推进“第三批全国党建工作样板支部”建设，准备验收工作。
- ②完成任务二中期绩效评价相关材料上交与核对工作。

📌重点工作

- ①推进市属高职院校习近平新时代中国特色社会主义思想课程建设工作。
- ②完成教育部思政课提升行动课表录入工作。
- ③组织教师参加四川省高职高专思想政治理论课建设联盟年会。
- ④持续推进常态化教研活动，集体教研谢梅老师《思想道德与法治》课备赛资料。
- ⑤邀请四川水利职业技术学院朱自强教授来校开展课程建设专题讲座。
- 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进一步督查周三下午集中教研活动及效果，并督促教研室于第八周（杨玲）、第 9-10 周（李解、刘志华）开展磨课活动
- ②积极与二级学院进行研讨，参与 2024 级人才培养方案及课程标准编制、修改工作。
- ③新都校区积极选派蒋金杰教师参加 2024 年川渝青

年教师风采大赛集训营。

- ④组织杨玲、张媛琪两名教师积极参与微师培比赛作品比赛。
- ⑤召开校区教学工作会议，通报教学检查情况及近期工作安排。
- ⑥开展五一节前实训室安全检查。
- ⑦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

📖《习近平关于人才工作论述摘编》出版发行。中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于人才工作论述摘编》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。《论述摘编》分 7 个专题，共计 248 段论述，摘自习近平同志 2012 年 12 月至 2024 年 3 月期间的报告、讲话、指示、批示、贺信、回信等 110 多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

◆摘自：中国职业技术教育网 2024 年 4 月 22 日同题文章

◎链接：<https://www.chinazy.org/info/1002/16301.htm>

📖发展新质生产力，职业教育要发力。立足当下，职业院校要在产教融合的主线下精准对接产业、积极探索中国特色学徒制、企业新型学徒制，并发挥“金课、金师、金教材”的作用，合理优化教学组织流程。

◆摘自：现代高等职业技术教育网 2024 年 5 月 1 日同题文章

◎链接：<https://www.tech.net.cn/news/show-103068.html>

教学周报由教务处整理、补充、编印

2024 年 5 月 9 日