



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

教学周报



2021-2022 学年第二学期第 10 周（总第 67 期）

一、学校教学动态

★双高建设

开展“四川省产教融合示范建设项目”申报工作。

5月7日，学校党委书记王涛指导“四川省产教融合示范建设项目”申报工作，并指出，要通过项目申报进一步探索建立产教融合发展的有效模式，紧密对接产业升级和技术变革趋势，推动教育链、人才链与产业链、创新链的有机衔接，要求数控技术、应用电子技术（集成电路方向）和新能源汽车技术三个专业要从现有合作企业中进一步挖掘。项目团队完成3个专业申报初稿。

教务处赴成都职业技术学院开展对标学习，重点学习双高建设、专业课程建设、教务管理等方面的经验做法。

开展第六届四川省高校青年教师教学竞赛校级决赛。共9个参赛作品参加比赛。

组织马克思主义学院开展2022年成都市大中小思想政治理论课教师教学技能大赛以及中等职业学校教师教学技能大赛的校赛。

开展教师教学能力大赛校外专家线上指导会。我校10个教学团队共50余人参会。

组织教师参加线上工学一体化师资能力提升活动。

□

开展学校国家级技能竞赛教练团队执裁信息更新和佐证材料报送工作。涉及6个二级学院，47余名国家级裁判的94次执裁信息材料梳理。

组织推荐我校35名教师申报2022年全国职业院校技能大赛专家、裁判员、监督仲裁员入库。

持续推进四川工匠杯暨第一届技工院校职业能力大赛9个赛项备赛工作。

★教学诊改

对接专业公司完成诊改平台相关问题沟通。收到公司关于质控点相关数据获取的技术需求，并将需求报送至蓝墨云及超星教务平台并进行初步沟通。

开展网格化教学检查。组织开展日常教学检查10次，查出问题9个，第一时间责成相关学院完成了整改。

草拟学校《实验实训室安全专项整治行动方案》。涉及实训室安全培训、风险源信息标牌、队伍建设等4个建设任务。

顺利完成2022年“9+3”单独招生考试，9+3单招报名学生68人，参考考生51人。

领取、发放2021年下半年全国大学英语四级考试成绩单。

做好学生学籍管理工作。在学信网上完成8名保留学籍学生的学籍状态标注。

完成学生实习数据统计。截至2022年5月10日9:00，在岗学生数为2301人，其中省内2051人，省外250人。

二、学院教学动态

（一）机械工程学院

□双高建设

①积极对接产业核心技术企业，与成都瑞雪丰泰精密电子股份有限公司开展零件超高精度加工技术联合研发合作，借助企业省级企业技术中心优势，对后续智能制造生产单元智能化升级改造，电子产品结构件超高精度加工技术研发达成合作意向。

②与金砖国家工商理事会、教育部中外人文交流中心等召开“嘉克杯”国际焊接大赛沟通线上交流会，就大赛承办内容进行了具体的沟通和交流。

③围绕双高打造社会服务高地建设任务，与成都奥兴投资有限公司等3公司联合制定企业订单班项目制建设方案，初步确定11个工种1000余人的培训任务。

④围绕双高推进课堂教学改革金课建设，持续推进2022年教师教学能力大赛备赛工作，按照工作进度，团队成员进行第三轮研讨修改，完善教案、教学实施报告、课程标准等以及视频拍摄前期的准备工作。

□重点工作

- ①组织全体教师召开学生实习工作推进会。
- ②组织工贸 2022 届毕业生公共选修课的清考工作。
- ③组织符合条件的老师申报学校“产业实践教授”。
- ④组织完成理论课、实训课的本部、西校区的教学常规检查以及节前实习、实训场地安全检查。
- ⑤组织督导组完成学院 4 位老师公开课的听课工作并召开督导反馈工作会，对学院教师教学设计进行优化指导，提高课堂人才培养质量。

（二）电气工程学院

双高建设

- ①报送双高建设工作培训鉴定板、科研板块每周推进情况。
- ②报送 2021 年双高建设任务佐证材料。
- ③做好第十七届“振兴杯”全国青年职业技能大赛决赛工业机器人系统操作员备赛工作和 2022 年全国职业院校技能大赛中机电一体化设备组装与调试等 3 个赛项备赛工作。
- ④组织教师填报 2022 年诊改目标。
- ⑤与企业研讨教育部虚拟仿真实训基地-西门子成都数字化工厂虚拟仿真实训基地虚拟资源建设。

重点工作

- ①修订学院《学生实习管理实施细则》，持续跟进学生实习情况、统计实习数据。
- ②统计上报 7-10 周教学工作量。
- ③组织“9+3”高职单招电子信息大类、加工制造类考试。
- ④完成第三方技能等级认定题库建设。
- ⑤完成技师清考成绩统计工作。

（三）信息工程学院

双高建设

- ①细分“双高”建设任务，落实责任，组织各科室各教师签订双高建设任务书工作。
- ②完成 21 年“双高”建设任务佐证资料汇总提交。

重点工作

- ①完成 9 周统考成绩录入，持续开展 2022 届毕业生清考工作。
- ②完成青年教师教学能力竞赛学院选拔赛，推选出 1 名教师参加省赛青年教师教学竞赛学校预选赛。
- ③完成国家级技能竞赛教练团队执裁信息更新和佐证材料报送。
- ④召开《学生实习管理办法》学习及实习工作推进会，学习文件新内容，通报问题并制定诊改措施。
- ⑤持续开展教学巡查、教学督导，收集各教研室教研活动工作计划，分发校级院级督导任务。
- ⑥开展实训室节前安全大检查。

（四）汽车工程学院

双高建设

- ①持续推进张春雨团队、杨敏团队参加省级教师教学能力比赛工作，完成省赛教学实施报告、教案、视频拍摄脚本的确定，同时完成拍摄地点布置，拍摄服装统一等相关事宜。
- ②完成理想汽车定向班培训教师，组织组织教师完成面试。

- ③学院新能源与智能网联汽车科研创新团队参加校级高水平科研创新团队申报评审会。
- ④推进“1+N”职-技融通集团化办学，同成都汽车职业技术学校对接，共同编制汽车维修专业五年制人才培养方案。

重点工作

- ①持续进行四川省技工院校职业技能大赛、2022 年四川工匠杯职业技能大赛的相关备赛，持续进行赛前集训。
- ②召开东校区 19 级汽车专业学生高级工阶段学习规划宣讲会，从汽车市场前景、人才引进与培养几个维度展望了汽车专业学生职业发展规划。

（五）财贸管理学院

双高建设

- ①召开学院四月教学工作会暨双高建设推进会，教学负责人黄杰根据学校要求提出近期教学工作安排。
- ②继续推进 2022 年“电子商务专业群”建设任务，结合双高建设任务安排各项目二级任务责任人填写 4 级细化表中进度描述情况、问题及建议。
- ③根据学校要求继续梳理 2021 年双高建设任务完成情况，整理佐证材料进行归档。

重点工作

- ①继续开展 2022 年 19 级技师毕业生清考工作。
- ②梳理 2021-2022 学年校外兼职教师到校授课情况，根据现有兼职教师数量情况，提出兼职教师数补充需求；并完成 2021-2022-1 学期兼职教师全部课时费的报销。
- ③完成 2022 届毕业生公选课成绩清查工作，对毕业受影响的学生做出预警；
- ④做好实训室安全巡查和实训室环境整備工作，及时处理实操运行中不规范现象，在检查排查中所存在的安全隐患问题，以书面报告逐级上报待解决。
- ⑤合理调整集训队所需训练场地及设备用具。

（六）轨道交通学院

双高建设

- ①校级精品课程和思政课程建设的前期准备，梳理现有资源，并进行归类，分类上传平台对接学校双高建设内容。
- ②对接西泽共同开发模块化学徒课程《轨道交通电控系统装配与调试》。
- ③梳理和完善了本期的双高建设、诊改、教学分享 1+X 工作的推进等。
- ④组织车辆专业组完成专业诊改案例和课程诊改案例。

重点工作

- ①开展学生毕业设计答辩工作，确认毕业论文收尾工作的时间表和成绩提交时间；
- ②组织开展成都铁路局顶岗实习学生后续的理论培训相关事宜；做好与站段和学生的沟通；
- ③开展关于成立轨道交通学院实习工作管理小组相关事宜，组织专业教师和相关行政工作人员开展学生实习管理办法专项学习工作；
- ④组织教师学习与讨论虚拟仿真实训项目，与万维

时空科技公司技术人员进行虚拟仿真实训项目技术交流。

⑤组织专业组教师自查教学资料，对教学规范和教学资料进行诊改，并对督导评课情况进行通报。

⑥开展 2019 级学生专升本相关工作。

⑦积极备战 2022 年省级教师教学能力大赛，拍摄比赛教学视频。

（七）铁道工程学院

▣双高建设

①督促全院教师诊改。

②组织教师进入名师空间课堂直播学习国家专业教学资源库课程、国家精品在线开放课程建设与应用。

③持续推进 2022 年教师教学能力大赛备赛工作。

▣重点工作

①完成学生线上公选课的学习进度查询，要求学生及时跟进。

②汇总 2022 届预毕业生清考阶段性成绩。

③汇总计算 7-10 周课时；安排第 11 周机房课表；维护各机房教学设备；完成节前各实训、实验室安全检查。

④持续推进本学期教学督导听课工作。

⑤完成春招班未加入班课号学生的通知工作，要求学生及时加入。

⑥完成通知学生专升本面试安排及进入面试名单的工作。

⑦完成毕业设计（论文）工作方案收集工作。

（八）通识教育学院

▣双高建设

①与双流黄甲街道双兴国际社区沟通合作开展社区教育工作。

②参加学校组织的 2022 年四川省教师教学能力大赛现场展示，完成《创新创业教育》参赛作品首次教学视频录制。

③组织《中华优秀传统文化》课程在项目管理平台完成 2022 年青年教师能力大赛校级选拔赛报名。

▣重点工作

④组织完成 2022 年“9+3”高职单招命题和阅卷工作。

⑤组织学院教师在诊改平台上填报本年度教师诊改目标任务。

⑥组织学校 2022 年“工匠杯”足球联赛开幕式，有序推进足球联赛各场赛事。

⑦组织管理人员到成都职业技术学院进行调研学习。

（九）马克思主义学院

▣双高建设

①组织相关人员准备双高 2021 年度建设任务的支撑材料，持续开展 2022 年度的相关建设任务。

▣重点工作

①进行教师教学能力竞赛马院团队备赛的集训工作。

②编制完成《马克思主义学院教学比赛的管理办法（试行）》。

③组织完成 2 人次公开课的听评课工作；日常教学

巡查工作持续进行。

④完成马院 2022 年青年教师教学选拔赛工作。

⑤完成各教研组的教研活动工作计划汇总。

（十）新都校区

▣双高工作

①组织教师完成个人诊改平台任务填报及审核工作。

▣重点工作

①完成单招考试的筹备工作。

②召开教师座谈会，收集教师反馈意见。

③开展第 10 周校区公开课活动。

④召开教学会议，布置近期教学工作，以及布置 20 级、21 级、22 级人才培养方案调整及编制任务。

⑤开展技师毕业班清考工作。

三、职教视点

▣2022 年职业教育活动周正式启动。5 月 8 日，2022 年职业教育活动周正式启动。今年活动周继续以“技能：让生活更美好”为主题，教育部、中宣部、网信办、人社部、工信部、农业农村部、国资委、全国总工会、共青团中央和中华职业教育社十部门将牵头组织开展 15 项全国性活动；各地因地制宜开展常规活动和本地特色活动。今年活动周是新修订的职业教育法正式施行后的第一个活动周。活动期间，各地将学习宣传职业教育法将作为宣传重点，积极组织开展多种形式的宣传活动。据悉，教育部将于 5 月 9 日组织职业教育法专场宣传活动。此外，职业教育方针政策、改革发展重要成果、典型集体和人物以及职业教育支撑经济社会发展也是本次活动周的宣传重点。

◆摘自：教育部 2022 年 5 月 8 日同题文章

◎链接：http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202205/t20220506_625233.html

▣金华职业技术学院：打造可视化订单新流程，助企解决招工难问题。据统计，目前国内 80% 中小型订单制离散制造企业信息孤岛现象严重，导致企业内部信息不畅通，存在客户查单难、跟单沟通累、车间配套繁、生产异常多等问题，而此问题更深层次的原因在于纸质报表生产数据采集困难。为实现这些企业信息互联共享，金华职业技术学院商学院的学生团队利用移动互联网、AI 文字识别技术开发了“单 e 钉”智能报工系统，实时录入生产工序，为企业提供了智能化、透明化的信息互通渠道。

◆摘自：高职高专网 2022 年 5 月 8 日同题文章

◎链接：<http://www.tech.net.cn/news/show-96534.html>

教学周报由教务处整理、补充、编印

2022 年 05 月 10 日