

成都市技师学院

成都工贸职业技术学院

成技教〔2025〕74号

教务处

关于我校 2025-2026 学年第一学期普通学生 转专业工作的公告

经学生本人申请，拟转入二级学院考核，学生处、教务处审核，2025年12月18日2025年第34次校长办公会审议，教务处于2025年12月18日—2025年12月24日对同意转专业的85名学生进行公示，公示期内无异议，现依据《成都工贸职业技术学院学生学分制学籍管理规定(修订)》、《成都工贸职业技术学院学生转专业实施细则(试行)》文件规定，对以下85名转专业学生予以公告。

| 序号 | 学号 | 姓名 | 原专业 | 拟转入专业 | 备注 |
|----|---------------|------|------------|--------|----|
| 1 | 2510103070203 | 刘柔君 | 数字化设计与制造技术 | 国际商务 | |
| 2 | 2510103070105 | 廖诗羽 | 数字化设计与制造技术 | 数字媒体技术 | |
| 3 | 2510303040132 | 杨林芳 | 信息安全技术应用 | 数字媒体技术 | |
| 4 | 2510403060137 | 韩梦茜 | 婴幼儿托育服务与管理 | 航空物流管理 | |
| 5 | 2510703070104 | 何佩遥 | 智能工程机械运用技术 | 国际商务 | |
| 6 | 2510703010203 | 张欣茹 | 铁道工程技术 | 数字媒体技术 | |
| 7 | 2510703010101 | 郑诗妍 | 铁道工程技术 | 国际商务 | |
| 8 | 2510703010108 | 易玉婷 | 铁道工程技术 | 国际商务 | |
| 9 | 2510703020211 | 毛思雅 | 工程测量技术 | 航空物流管理 | |
| 10 | 2510703020149 | 土登曲批 | 工程测量技术 | 国际商务 | |
| 11 | 2510703020245 | 桂梓恒 | 工程测量技术 | 国际商务 | |
| 12 | 2510703020101 | 林丽茜 | 工程测量技术 | 电子商务 | |

| | | | | | |
|----|---------------|------|------------|--------------|--|
| 13 | 2510703020204 | 刘佳欣 | 工程测量技术 | 国际商务 | |
| 14 | 2510703020205 | 吴静怡 | 工程测量技术 | 国际商务 | |
| 15 | 2510703070110 | 杨宇轩 | 智能工程机械运用技术 | 采购与供应管理 | |
| 16 | 2510703070145 | 涂栋钦 | 智能工程机械运用技术 | 采购与供应管理 | |
| 17 | 2510503030118 | 聂忠宇 | 新能源汽车技术 | 工业机器人技术 | |
| 18 | 2510503090130 | 郭云淞 | 汽车检测与维修技术 | 工业机器人技术 | |
| 19 | 2510303010241 | 肖孟浩 | 应用电子技术 | 电气自动化技术 | |
| 20 | 2510403010233 | 陈彦睿 | 电子商务 | 电气自动化技术 | |
| 21 | 2510403010238 | 向铭洋 | 电子商务 | 电气自动化技术 | |
| 22 | 2510403030247 | 张豪 | 国际商务 | 电气自动化技术 | |
| 23 | 2510403020241 | 袁宇峰 | 航空物流管理 | 电气自动化技术 | |
| 24 | 2510403040248 | 严天佑 | 采购与供应管理 | 电气自动化技术 | |
| 25 | 2510703070111 | 罗涛 | 智能工程机械运用技术 | 电气自动化技术 | |
| 26 | 2510703020336 | 王镇曹先 | 工程测量技术 | 电气自动化技术 | |
| 27 | 2510703020348 | 杨杭 | 工程测量技术 | 工业机器人技术 | |
| 28 | 2510703010130 | 尹德志 | 铁道工程技术 | 机电一体化技术 | |
| 29 | 2510703070313 | 赵鱼洁 | 智能工程机械运用技术 | 电气自动化技术 | |
| 30 | 2510703070334 | 邱理阳 | 智能工程机械运用技术 | 电气自动化技术 | |
| 31 | 2510703070311 | 曾志豪 | 智能工程机械运用技术 | 电气自动化技术 | |
| 32 | 2510703010410 | 黄彦平 | 铁道工程技术 | 电气自动化技术 | |
| 33 | 2510703010420 | 崔宇鑫 | 铁道工程技术 | 电气自动化技术 | |
| 34 | 2510703010119 | 沈俊 | 铁道工程技术 | 机电一体化技术 | |
| 35 | 2510703050142 | 易鈞成 | 高速铁路综合维修技术 | 机电一体化技术 | |
| 36 | 2510703010150 | 乃古日布 | 铁道工程技术 | 机电一体化技术 | |
| 37 | 2510703070211 | 刘松涛 | 智能工程机械运用技术 | 机电一体化技术 | |
| 38 | 2510703010127 | 唐程 | 铁道工程技术 | 电气自动化技术 | |
| 39 | 2510703010129 | 白梓杰 | 铁道工程技术 | 电气自动化技术 | |
| 40 | 2510703010440 | 姚文泉 | 铁道工程技术 | 工业机器人技术 | |
| 41 | 2510703050315 | 刘晨 | 高速铁路综合维修技术 | 电气自动化技术 | |
| 42 | 2510703050312 | 黄麟萱 | 高速铁路综合维修技术 | 电气自动化技术 | |
| 43 | 2510703050313 | 李祝宇杰 | 高速铁路综合维修技术 | 电气自动化技术 | |
| 44 | 2510703120335 | 白豪文 | 无人机测绘技术 | 机电一体化技术 | |
| 45 | 2510703020221 | 张云帆 | 工程测量技术 | 机电一体化技术 | |
| 46 | 2510703010211 | 黄昊 | 铁道工程技术 | 机电一体化技术 | |
| 47 | 2510703050342 | 王俊鹏 | 高速铁路综合维修技术 | 电气自动化技术 | |
| 48 | 2510703050132 | 林云志 | 高速铁路综合维修技术 | 电气自动化技术 | |
| 49 | 2510503090134 | 梁思睿 | 汽车检测与维修技术 | 城市轨道交通车辆应用技术 | |
| 50 | 2510403010110 | 阙妤芯 | 电子商务 | 城市轨道交通运营管理 | |
| 51 | 2510403010107 | 卢蕾蓓 | 电子商务 | 城市轨道交通运营管理 | |
| 52 | 2510603040144 | 李欣呈 | 城市轨道交通运营管理 | 城市轨道交通机电技术 | |
| 53 | 2510703020136 | 范昊 | 工程测量技术 | 城市轨道交通机电技术 | |
| 54 | 2510703050102 | 马琬淇 | 高速铁路综合维修技术 | 城市轨道交通通信信号技术 | |
| 55 | 2510703010303 | 左欣灵 | 铁道工程技术 | 城市轨道交通通信信号技术 | |

| | | | | | |
|----|---------------|------|------------|------------|----|
| 56 | 2510503080214 | 张鑫 | 汽车智能技术 | 数控技术 | |
| 57 | 2510503090123 | 陈哲浩 | 汽车检测与维修技术 | 数控技术 | |
| 58 | 2510403030144 | 范佳朗 | 国际商务 | 智能制造装备技术 | |
| 59 | 2510703070230 | 秦润森 | 智能工程机械运用技术 | 航空发动机制造技术 | |
| 60 | 2510703010209 | 罗远杨 | 铁道工程技术 | 智能制造装备技术 | |
| 61 | 2510703070212 | 唐吉睿 | 智能工程机械运用技术 | 航空发动机制造技术 | |
| 62 | 2510703070217 | 刘嘉鑫 | 智能工程机械运用技术 | 智能制造装备技术 | |
| 63 | 2510703070234 | 陈勇 | 智能工程机械运用技术 | 数字化设计与制造技术 | |
| 64 | 2510703070345 | 赵明康 | 智能工程机械运用技术 | 智能制造装备技术 | |
| 65 | 2510703070123 | 田袁俊杰 | 智能工程机械运用技术 | 数字化设计与制造技术 | |
| 66 | 2510703070337 | 张俊杰 | 智能工程机械运用技术 | 数控技术 | |
| 67 | 2510703070118 | 王意程 | 智能工程机械运用技术 | 智能制造装备技术 | |
| 68 | 2510703070332 | 唐杰 | 智能工程机械运用技术 | 数字化设计与制造技术 | |
| 69 | 2510403040146 | 徐源 | 采购与供应链管理 | 新能源汽车技术 | |
| 70 | 2410103030218 | 吴飞宇 | 材料成型及控制技术 | 铁道工程技术 | 降级 |
| 71 | 2510503080150 | 安学华 | 汽车智能技术 | 铁道工程技术 | |
| 72 | 2510503090107 | 罗永春 | 汽车检测与维修技术 | 铁道工程技术 | |
| 73 | 2510703070119 | 魏佳兴 | 智能工程机械运用技术 | 铁道工程技术 | |
| 74 | 2510703070105 | 陆艳玲 | 智能工程机械运用技术 | 无人机测绘技术 | |
| 75 | 2510303030102 | 蔡书琴 | 物联网应用技术 | 信息安全技术应用 | |
| 76 | 2510403030149 | 李锰 | 国际商务 | 信息安全技术应用 | |
| 77 | 2510403040241 | 喻先成 | 采购与供应链管理 | 移动互联应用技术 | |
| 78 | 2510703020311 | 苏艺瑶 | 工程测量技术 | 信息安全技术应用 | |
| 79 | 2510703020347 | 郭鑫 | 工程测量技术 | 信息安全技术应用 | |
| 80 | 2510703050247 | 刘乐阳 | 高速铁路综合维修技术 | 人工智能技术应用 | |
| 81 | 2510703020228 | 余振桀 | 工程测量技术 | 人工智能技术应用 | |
| 82 | 2510703050221 | 黎梓祺 | 高速铁路综合维修技术 | 人工智能技术应用 | |
| 83 | 2510703020118 | 朱昱州 | 工程测量技术 | 应用电子技术 | |
| 84 | 2510703070317 | 汪劲 | 智能工程机械运用技术 | 应用电子技术 | |
| 85 | 2510703020143 | 罗琪 | 工程测量技术 | 应用电子技术 | |

成都工贸职业技术学院教务处

2025年12月25日