**2023年毕业（专科）毕业论文（设计）**

**题目及指导教师信息汇总表**

**西华大学继续教育学院（四川矿产机电技师学院）教学站点**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业名称** | **层次** | **学生**  **人数** | **毕业论文（设计）题目（任选其一）** | **指导教师** | **联系电话** | **QQ号码** |
| 1 | 电气自动化技术 | 专科 | 24 | 1、 饮料罐装生产流水线的 PLC 控制（程禹） 2、 三面铣组合机床 PLC 控制系统（程禹）  3、 小区恒压供水系统设计（周杨）  4、基于PLC的全自动洗衣机控制系统设计（周杨）  5、plc技术在电气工程及其自动化控制中的运用（郑在富）  6、智能建筑中电气工程及其自动化的运用（郑在富） | 程禹  周杨  郑在富 | 18880401776  17345863165  13881915622 | 群号：735120696 |
| 2 | 电子商务 | 专科 | 8 | 1. 电子商务中诚信（信用）问题及对策研究 2. 网络零售业商的营销策略研究 3. 电子政务的理论与应用 4. B to C网站赢利模式探索   5.题目自定 | 徐成 | 18030635170 | 332312196 |
| 3 | 建筑工程技术 | 专科 | 21 | 1、钢筋混凝土工程施工技术及保证质量措施 2、建设项目的施工质量管理研究 3、建设工程项目进度控制研究  4、工程项目管理策划与工程分包控制 5、施工现场管理 6、XXX工程的施工组织设计  7、论深基坑支护的重要性  8、试论建筑工程监理应如何确保施工安全  9、试述施工现场基础工程质量控制  10、浅谈高层建筑施工 | 李征阳  李芸  刘书言  陈麓仿  罗开怀 | 13388163107  18780032829  15108235223  18683690105  18715815796 | 349875416  765920912  295995196  543476003  2512274874 |
| 4 | 汽车运用与维修技术 | 专科 | 93 | 我国汽车尾气排放控制现状与对策、论汽车检测技术的发展、汽车发动机的维护与保养、汽车制动系统故障诊断、汽车怠速不良及故障排除、汽车启动故障诊断与排除、新能源汽车发展前景分析、汽车美容快修店创业的研究、汽车维护常见问题与对策分析、汽车发动机怠速抖动现象的原因及排查方法探讨、柴油机电子控制系统的发展、发动机自动熄火的诊断分析、发动机控制系统的传感器检测、现代发动机自诊断系统探讨、氧传感器故障检测、微型车怠速不良原因与控制措施 | 张超、陈茂阳 | 18942872864（张老师）、18140180829（陈老师） | 547684940（张老师）、171377617（陈老师） |
| 5 | 学前教育 | 专科 | 64 | 1.区域活动中幼儿自主游戏的教师指导策略 2.幼儿户外自主游戏环境创设  3.幼儿建构游戏中的教师观察行为研究 4.民间游戏在幼儿园户外活动中运用的研究​5."双减”背景下“去小学化”与“幼小衔接”的有效指导策略  6.如何促进幼儿园和家长的沟通 7.幼儿园课程资源利用的现状研究8.幼儿园主题教育活动设计研究——以✘幼儿园✘班为例  9.幼儿园大班幼小衔接家庭教育指导现状与对策研究——以✘市✘幼儿园为例 | 李秋燕  康娇  戴成宇  王莹莹  谯春 | 13882259792  15828338936  13009077610  17360115969  17345906036 | 1306784674  1136742835  1774630913  1048520893  1541858864 |