四川三河职业学院 2019 年单独招生装备制造大类专业 综合测试大纲

(适用招生专业:数控技术、机械设计与制造、工业机器人技术、新能源汽车技术、智能控制技术专业)

一、测试性质

根据《四川省高等教育招生考试委员会 四川省教育厅 关于做好 2019 年高等职业院校单独招生工作的通知》的文 件精神,实施综合测试。

二、测试依据

- 1.参照《中等职业学校专业教学标准(试行》)(教职成厅函〔2014〕11号、教职成厅函〔2014〕48号)相关专业教学标准。
- 2.参照《四川省普通高校职教师资和高职班对口招生职业技能考试大纲-加工制造类(2018年版)》。
- 3.针对职业高中(含普通中专、职业高中、技工学校和成人中专等)毕业生进入我校该专业学习的入学起点要求实施测试。

三、测试方法及分值、时间安排

职业技能考试为技能操作考试,操作考试时长约为 30 分钟,满分 100 分。面试分专业进行,时长约为 5-10 分钟,满分 50 分。共 150 分。

四、技能测试

(一) 测试范围

- 1. 计算机基础应用(Windows 操作系统、MS Office 办公软件、文字录入等基本操作);
 - 2. 零件的识图、绘图:
 - 3. 常用量具的使用;
 - 4. 常见机械连接、机械传动、轴系零部件辨别。
 - 5. 常用钳工设备的运用与维护保养
 - (二) 技能测试方式

考生到指定考室参加技能测试。

五、面试

- (一) 测试范围
- 1. 专业认知;
- 2. 产业(行业)认知;
- 3. 职业愿景陈述。
 - (二) 面试方式

采用分组抽签形式在考题中抽取 1-2 题进行面试,考官 根据考生面试表现评分。

六、测试所需工具及辅助性材料

技能测试所需设备由学院负责准备,学生自带蓝(黑)色书写工具。