

湖南铁道职业技术学院 2023 年单独招生

《职业技能测试》考试大纲

职业技能测试是湖南铁道职业技术学院单独招生考试设置的考试科目之一，职业技能测试分面试和非面试两部分进行，侧重考察学生的思想素质、科学素质、人文素质、健康素质等，其目的是测试考生的职业倾向、职业适应性、职业发展潜能、职业精神和劳动意识等。

通过职业技能测试，考查考生日常学习中的知识、素养和能力水平，侧重学生的综合素养和实际能力考查，重在检测考生日常知识和能力的有效积累，挖掘学生在专业技术领域的发展潜质。

一、考核目标与要求

职业技能测试考核的能力主要包括以下几个方面：

1. 正确的人生观、世界观、价值观，基本的身体锻炼和心理调节能力，具有良好的身心素质、健康的体魄和心理、健全的人格。
2. 具有良好的职业适应能力、职业发展潜能和职业精神。
3. 具备基本的艺术感受、想象、比较、欣赏与评价能力。
4. 具备基本礼仪常识及团队协作和社会交往能力。
5. 具有良好的劳动习惯，劳动意识强。
6. 具有搜集、分析、组织信息并进行概括、推理、判断等的能力。
7. 具备信息技术应用能力。
8. F 组（现代学徒制专业组）各专业的专业基本技能测试。

这些方面的能力要求不是孤立的，着重对某一种能力进行考查的同时在不同程度上也考查了与之相关的能力。

二、考核内容与要求

1. 职业适应能力、职业发展潜能和职业精神

测试从事一般职业所需的基本生理、心理素质特征以及职业发展潜能和职业精神。

2. 理解与交流能力

考察理解性阅读、信息表达与沟通、人际交往礼仪及团队合作等能力。

3. 应用分析能力

考察对事物进行观察、分辨、判断和剖析的能力。

4. 审美能力

考察基本的艺术感受、想象、比较、欣赏与评价能力。

5. 劳动意识

热爱劳动，具有良好的劳动意识。

6. 信息技术应用能力

考察信息技术应用能力。

7. 电气图形符号与文字符号的识读、机械与电气工具的识读、日常电器器件与材料的识读（限 F 组（现代学徒制）的工业机器人技术(北京鼎汉)、电气自动化技术(江苏博众)和电机与电器技术（湖南中科）3 个专业）。

8. 车刀、麻花钻、铣刀的认知，直尺、游标卡尺、千分尺的使用，机械加工设备的识读（限 F 组（现代学徒制）的数控技术(杭州海康)、数控技术（楚天科技）、机械设计与制造(杭州海康)和智能光电制造技术（武汉锐科）4 个专业）。

9. 热学基本知识、家电常识、常用安装维修工具识别（限 F 组（现代学徒制）的制冷与空调技术(长沙格力)和制冷与空调技术(美的集团)2 个专业）。

三、其他方面

1. 考试方式（I 类）：面试+笔试，考试方式（II 类）：面试+技能操作。

2. 职业技能测试时长（I 类）：笔试 30 分钟，面试 10 分钟，职业技能测试时长（II 类）：15 分钟。