**四川城市职业学院 2022 年单独招生考试**

**工程测量技术专业技能测试指南**

## 一、考试性质

单独招生技能测试是面向中等职业技术学校考生（对口高职）考生参加的选拔性考试，是单招考试的组成部分。本测试指南适用于中等职业技术学校考生（对口高职）参加工程测量技术专业的选拔。

## 二、制定依据

以教育部中等职业学校测绘类相关专业教学指导方案为依据，以教育部和四川省教育厅颁布的中等职业学校教学用书目录中本专业有关教材和教辅用书为主要参考材料，目的在于考查考生对所学知识和基础技能的掌握程度，以及考生运用所学知识分析解决实际问题的能力。

## 三、考核方法

采用专业技能测试的形式，考官根据考生表现独立评分。

## 考核要点及形式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **考核要点** | **考核形式** | **考核内容** |
| 专业能力测试 | 制图基础能力 | 基本线条/工程字/基本几何形状的绘制 | 1. 根据试卷要求绘制规定尺寸的直线/虚线/点划线
2. 根据试卷要求书写规范的工程字
3. 根据试卷要求绘制规定尺寸的简单几何图形（如等腰直角三角形、扇形等）
 |

## 考核标准及分值

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **考核要点** | **考核项目** | **评分标准** | **分值占比** |
| 基本线条 | 线形 | 绘制出对应线形 | 15% |
| 线宽 | 绘制出对应粗细 | 10% |
| 工程字 | 字体 | 书写标准长仿宋字 | 15% |
| 字号 | 文字大小根据要求 | 10% |
| 几何形状 | 尺寸规范 | 尺寸准确性 | 40% |
| 图面整洁 | 图面清洁整齐 | 10% |

**六、 其他事项**

请自行携带**铅笔、橡皮和三角板**，图纸和其余工具由考场提供。

 四川城市职业学院

2022年3月