**安徽电气工程职业技术学院2023年**

**分类考试招生职业技能测试大纲**

**（适用于中等职业学校毕业生）**

根据《安徽电气工程职业技术学院2023年分类考试招生章程》，所有报考我校的考生文化素质测试合格后参加由我校组织的职业适应性测试或职业技能测试。其中，中职学校、中等技工学校等中等职业学校毕业生参加职业技能测试。

职业技能测试主要考查考生的综合专业能力和岗位技能、通用技术等，包括职业技能测试（专业能力）和职业技能测试（技术技能）。职业技能测试成绩满分为300分，测试总时间150分钟。

**一、职业技能测试（专业能力）**

**1.测试形式与内容**

职业技能测试（专业能力）采取闭卷笔试方式，考试内容包括职业认知、思想道德与法治素养、应用分析能力、信息技术、心理素质。考试成绩满分为240分，测试时间90分钟。

**表一：职业技能考试范围及各项分值分配**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 考试范围 | 总分值 |
| 1 | 职业认知 | 75分 |
| 2 | 思想道德与法治素养 | 45分 |
| 3 | 应用分析能力 | 45分 |
| 4 | 信息技术 | 45分 |
| 5 | 心理素质 | 30分 |
|  | 合计 | 240分 |

**2.考核目标与要求**

**（1）职业认知**

职业认知考核考生对电力行业、学校及相关专业的基本认知，未来从事岗位所要求具备的基本专业知识、职业道德及素养、职业安全知识等。

**（2）思想道德与法治素养**

思想道德与法治素养考核考生的思想道德认识、核心价值观念、政治立场、社会责任、时事政治、基本法律法规常识等内容。

**（3）应用分析能力**

应用分析能力考核考生综合运用所学知识分析问题和解决问题的能力，综合考察考生的语言理解及表达、逻辑思维、判断推理、应用写作等各方面的综合能力。

**（4）信息技术**

信息技术考核考生计算机应用基本常识及WORD、ECXEL、POWERPOINT等常用办公软件的熟练掌握，信息获取、分析、处理及运用等能力，信息安全意识和遵守网络道德的意识等。

**（5）心理素质**

心理素质考核考生对心理方面基本概念、基本理论常识的掌握，考查学生对自我的认知、心理调适、挫折应对、人际交往等方面的能力。

**3.测试题型**

测试题型包括单项选择题（每题3分，30题）、多项选择题（每题5分，6题）、判断题（每题3分，25题）、简答题（每题15分，3题）。

**二、职业技能测试（技术技能）**

职业技能测试（技术技能）采取闭卷笔试方式，测试考生考核电工基本概念、电路基本定律、电工（电子）基本技能、电工仪器仪表、工器具的使用、安全用电、触电急救、电气火灾的防范及扑救等常识。考试满分60分，测试时间60分钟。题型为综合应用题，每题20分，共3题，合计60分。

**三、测试题型样例**

**（一）职业技能测试（专业能力）**

**1.单项选择题：**

例：防火墙用于将Internet和内部网络隔离，（ B ）

（A）是防止Internet火灾的硬件设施

（B）是网络安全和信息安全的软件和硬件设施

（C）是保护线路不受破坏的软件和硬件设施

（D）是起抗电磁干扰作用的硬件设施

**2.多项选择题:**

例：社会主义核心价值观的国家层面的价值目标是（ABCD）。

（A）富强

（B）民主

（C）文明

（D）和谐

**3.判断题：**

例：安徽电气职业技术学院坚持社会主义办学方向，秉持“以人为本、特色兴校、厚德重技、知行合一”的办学理念。（ √ ）

**4.简答题：**

例：银、铜、铁均是导体，为何通常选用铜而不选用银和铁做导线？

**（二）职业技能测试（技术技能）**

例：王某某在家使用电热毯，因使用不当导致发生火灾。

问题：1.王某某救火时应采取什么样的步骤？

 2.我们在使用家用电器时，有哪些安全注意事项？