**电气自动化技术专业2021年高职提前招生综合素质测试方案**

**（单独考试招生考生适用/普高招生考生适用）**

1. **测试目的**

主要考察考生以下四个方面的素质与能力：

1. 专业兴趣与潜力；
2. 逻辑思维能力；

3. 语言表达能力；

4. 专业素养、职业道德与心理素质。

1. **测试内容**

1.专业兴趣与潜力

要求考生对装备制造类行业现状、职业环境和职业道德有一定的了解，对物理又浓厚的兴趣，清楚自己的性格特点和优劣势，对未来职业有清晰的规划和定位。

2.逻辑思维能力

要求考生能够具备正确、合理思考的能力。即对事物进行观察、比较、分析、综合、抽象、概括、判断、推理的能力，采用科学的逻辑方法，准确而有条理地表达自己思维过程的能力。能够对图形、专业术语和公式进行合理的应用和归纳等。

3.语言表达能力

要求考生积极自信，能准确、流利表达对人、事物或价值观的看法，思路清晰，逻辑清楚。

4.专业素养、职业道德与心理素质

要求考生具备基本的一定的物理知识与素养，对涉及制造类行业相关岗位案例或者问题能进行准确的分析和判断。心理健康，树立了准确的世界观、人生观和价值观。

1. **测试形式、时间与地点**

测试形式：面试

测试时间：2021年4月25日（周日），具体考试时间见考前公告或准考证。

测试地点：浙江东方职业技术学院金海校区（温州经济技术开发区金海三道433号）

1. **评分标准**

综合素质测试：面试满分为100分，具体评分标准如下：

面试评分标准

1. 专业兴趣与潜力（30分）；
2. 逻辑思维能力（40分）；
3. 语言表达能力（15分）；
4. 专业素养、职业道德与心理素质。（15分）；
5. **测试组织**

学校纪检监察部门派员全程监督。一经发现考评专家在考评过程中有违反相关规定和其他违纪违规行为的，应当立即制止，情节严重的，应终止考评资格并视情提出进一步处理意见。监督人员不得干扰专家组正常的考评工作，不得对考评结果发表意见和建议。