广东轻工职业技术学院 2019 年自主招生考试 职业技能考核(面试)大纲(现代学徒制)

招生专业: 光电技术应用

招生对象: 符合广东省普通高等学校统一招生考试报名资格的应往届中 职应往届毕业生并通过我校组织的文化基础考试,成绩达到本专业要求。

一、考核内容

- (一) 考生可先行自我介绍及特长展示;
- (二) 主要内容:
- 1、**通识知识**:要求考生具备一定的政治理论基础以及学习能力。通识知识试题涉及政治、经济、法律、哲学、时事方面的内容。
- 2、专业认知:考查考生对光电技术专业的了解与认同程度。要求考生了解学校、学院和专业基本情况,了解光电技术、智能控制、照明工程和物联网的基本概念。

题例:

生活中接触过哪些与灯光和电子有关的产品?这些产品能实现什么功能?

你用过 LED 灯吗?还有哪些类型的灯?LED 灯与其他灯有什么不同?

举例说明照明工程(道路照明、城市夜景照明、室内照明、建筑照明等)的设计特点及实现的功能。

3、职业素养:考查考生参加职业教育学习所必须具备良好的社会交

往能力、较强的团队意识和与人相处的技巧。

4、其它能力:

- (1) 语言理解和表达能力:要求考生具备良好的语言文字基础,有一定的快速阅读能力、文字材料理解能力、准确把握主要观点的能力以及清楚而正确地表达观点的能力。
- (2) 综合分析能力:要求考生具有基本的逻辑推理能力、综合归纳能力和分析论证能力。内容涉及自然和社会各个领域,考查考生对各种信息的理解、分析、判断、推理等基本逻辑思维能力。
- (3)反应能力和应变能力:要求考生理解题意准确,回答问题迅速、 准确:对突发事件能准确预见并能迅速做出可操作性强的应对措施。

二、考核形式

面试。

考生 5 人(或 7 人)一组在面试组长组织下实施面试。通过随机选题,根据题目要求,发表自己的见解,提出解决问题的方法,并回答面试考官的其它问题。面试结束,经面试组长同意后结束面试。

三、评分标准

通识知识	专业认知	职业素养	其它能力	总分
30	40	50	30	150

四、面试最终成绩的确定

5 位(或7位)专家参加面试评分,为保证评分公平公正,去掉最高分和最低分后,取考官评分的算术平均值作为考生最终面试成绩。