

广东岭南职业技术学院 2026 年普通现代学徒制试点招生 计算机网络技术专业职业技能考试大纲

面向：高中生、中职生

一、适用范围：

本大纲适用于本校 2026 年计算机网络技术专业职业技能科目考核。

二、考试方式：

面试

三、考试内容与要求

（一）考试内容

1.综合素质

学生自我介绍和考官提问环节：了解考生的语言组织及表达能力、思想品德、心理素质、应变能力等内容。

（1）心理素质

活泼、积极、上进，有自信心，能够冷静地处理问题，有一定的情绪调节和自控能力。

（2）仪表仪态

衣着整洁，仪表得体，符合职业特点；举止大方，仪态自然，肢体语言运用得当。

（3）语言表达

口齿清楚，语速适中，表达准确，简洁、流畅，能较准确地表达自己的观点，并能对提问做出恰当的回答。

（4）思维品质

能正确理解和分析问题，抓住要点，思维灵活，条理清晰，逻辑性强，有较好的应变能力。

2.专业大类潜质

通过考官提问环节了解考生对专业大类的认知,以此来考察考生的语言表达能力、思维特征和专业兴趣,通过学生的语言表达、思维、创新能力及合作品质考核考生的专业大类潜质。

(1) 专业大类认知

了解网络专业大类基本面、大类专业的就业方向和部分就业岗位。

(2) 创新思维

对网络专业大类涉及的案例能进行比较有见地或者有比较新颖的看法和观点,并能提出较专业的解决问题的途径。

(二) 考试标准

表 1 面试评价标准表

面试内容	测试项目	分值	评分标准
专业大类综合素质 (20分)	心理素质	5	活泼开朗,积极上进,有自信心,能够冷静地处理问题,有一定的情绪调节和自控能力。
	仪表仪态	5	衣着整洁,仪表得体,符合职业特点;举止大方,姿态自然,肢体表达得当。
	言语表达	5	口齿清楚,语速适中,表达准确,简洁、流畅,能较准确地表达自己的观点,并能对提问做出恰当的回答。
	思维品质	5	能正确理解和分析问题,抓住要点,思维灵活,条理清晰,逻辑性强,有较好的应变能力。
专业大类潜质 (40分)	专业认知	15	了解计算机网络技术专业大类基本面,基本知晓专业的就业方向。
	创新思维	25	对计算机网络技术专业大类涉及的案例能进行比较有见地或者有比较新颖的看法和观点,并能提出较专业的解决问题的途径

四、面试方式及注意事项

1.按照考生编号由考评组对考生逐一面试，对考生的基本素养、学习能力及专业职业技能进行整体考核与评价。考官根据考生面试过程中的表现，进行综合评分。

2.考官在题库中随机抽取题目并现场提问，考生即时回答。

五、考试时间与分值

每位考生面试考试时间约为 15 分钟。面试总分为 60 分。