

2025 年高职分类招生考试职业技能测试

考试大纲

(移动应用开发专业)

二〇二五年二月

移动应用开发专业

2025 年高职分类招生考试职业技能测试

考试大纲

一、适用对象

本考试大纲适用于 2025 年海南省高职分类招生考试职业技能测试：移动应用开发专业）。

二、考试总体内容和要求

（一）专业能力测试（以教育部发布的中职专业教学标准中核心专业知识为基本依据）（100 分）

测试形式	测试要点	专业能力测试要求	分值
面试 (3-5 分钟)	JAVA 相关 知识的认 知程度	1. java 的产生和发展	80
		2. java 的应用	
		3. java 的操作	
	计算机对 生活的影 响	1. 互联网对生活产生的影 响	20
		2. 计算机工具的变更和更 新换代	
合计			100

考查学生对于计算机相关知识的认知程度，如 java 组成、发展、应用等。学生对计算机专业知识与相关概念有一定认识，能够应用所学知识做

出正确的专业判断，以及对计算机行业有基本的了解。

(二) 技术技能测试（以教育部发布的中职专业教学标准中核心技术技能为基本依据）（100分）

测试形式	测试要点	技术技能测试要求	分值
面试 (3-5分钟)	学生职业素养能力	1. 仪容仪表 容貌、姿态、着装符合行业标准；言谈举止大方得体	30
		2. 自我介绍：简明清晰、语言流畅	30
		3. 问题回答：语言表达及沟通能力；对自贸港建设以及互联网+的了解程度和个人认识；对所报专业的认识和理解；以及对未来职业发展或规划的思考	40
		合计	100

考查学生职业素养能力，如仪容仪表、语言表达等，以及根据评委提问应急处理的能力。

三、考试具体要求示例

（含理论与实操）

（一）专业能力测试

本考试理论内容包括三个部分: java 的产生和发展、操作、应用分类。

具体要求如下:

模块一: java 的产出和发展

内容: java 的功能是什么, 和传统语言有什么区别

要求: 掌握 java 的相关理论与知识

模块二: java 的操作方式

内容: java 数据库, 应用软件

要求: 掌握 java 的运用

模块三: java 的应用

内容: java 的在生活中的运用

要求: 掌握 java 的在生活中那些地方运用

(二) 技术技能测试

测试形式	测试要点	技术技能测试要求	分值
面试 (3-5 分钟)	学生职业 素养能力	1. 仪容仪表 容貌、姿态、 着装符合行业标准; 言谈 举止大方得体	30
		2. 自我介绍: 简明清晰、 语言流畅	30
		3. 问题回答: 语言表达及 沟通能力; 对自贸港建设 以及互联网+的了解程度	40

		和个人认识；对所报专业的认识和理解；以及对未来职业发展或规划的思考	
	合计		100

本考试实操内容包括学生对专业的了解和对键盘鼠标的使用，具体要求如下：

形象气质展示包括仪容仪表、自我介绍和问题回答三个部分。

仪容仪表：容貌、姿态、着装符合行业标准、言谈举止得体大方。

自我介绍：考生姓名、年龄、籍贯、毕业学校；总结个人特点如性格、兴趣、爱好及对所报专业大概认识。

问题回答：

(1) 语言表达及沟通能力，如对 java 的组成以及发展知识的了解程度和个人认识。

(2) 考生报考本专业的原因，对所报专业的认识和理解，以及对未来职业发展或规划的思考。

四、参考书目

1. 《基于任务驱动大学生计算机基础实训教程》（第 2 版）（中国工信出版集团电子工业出版社）（2021 年版）
2. 《计算机网络》（机械工业出版社）（2011 年版）
3. 《利用 python 进行数据分析》（机械工业出版社）（2018 年版）

4. 《Java 的编程逻辑》（机械工业出版社）（2018 年版）

5. 《计算机网络基础与实验》（中国工信出版集团电子工业出版社）（2021 年版）