

**2026 年高职分类招生考试职业技能测试
考试大纲**

（药品生产技术专业）

二〇二六年一月

药品生产技术专业
2026 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 2026 年海南省高职分类招生考试职业技能测试（药品生产技术专业）。

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
面试 (5-8 分钟)	药 学 相 关 知 识 的 认 知 程 度	1. 药物的分类
		2. 我国现行药品标准的内容; 药品标签、说明书的主要内容
		3. 处方药和非处方药
		4. 国家基本药物和非国家基本药物的内涵
		5. 常见疾病如呼吸系统、消化系统、心血管系统、内分泌系统、泌尿系统、血液系统、中枢神经系统的分类、常用药物、不良反应

	职业素养	1. 药学巨著的名称及作者
		2. 生活中常见的物理、地理、化学、生活常识等

考查学生对于药学相关知识的认知程度，如药品基本概念、发展趋势、行业管理、法律法规等。学生对药品生产质量管理专业知识有一定认识，能够应用所学知识做出正确的专业判断，以及进行行业现象的比较、解释，解决药品生产场景中遇到的问题。

（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
面试 (5-8 分钟)	学生职业素养能力	1. 自我介绍：简明清晰、语言流畅
		2. 对实验室常用器皿比如移液管、烧杯、量筒、试管、容量瓶、洗耳球等的认识
		3. 问题回答：语言表达及沟通能力；对海南医药行业、经济、文化等社会知识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

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五个部分：药品概述、药品标准、处方药和非处方药、国家基本药物和非国家基本药物的内涵、常见疾病。具体要求如下：

模块一：药品概述

内容：药品的产生和发展；药品的基本要素；药品分类等

要求：掌握药品的相关理论与知识

模块二：药品标准

内容：国家标准、局颁标准、行业标准、企业标准等

要求：掌握药品标准的相关理论与知识

模块三：处方药和非处方药

内容：处方药和非处方药的概念、管理等

要求：掌握处方药和非处方药的相关理论与知识

模块四：国家基本药物和非国家基本药物

内容：国家基本药物和非国家基本药物的内涵等

要求：掌握国家基本药物和非国家基本药物等相关理论与知识

模块五：常见疾病

内容：常见疾病的分类、常用药物、不良反应等

要求：掌握常见疾病的基本理论与知识

（二）技术技能测试

测试项目	测试内容	
药学技能 (5-8 分钟)	专业技能展示及面试题回答	1. 自我介绍：简明清晰、语言流畅
		2. 实训操作：对实验室常用器皿比如移液管、烧杯、量筒、试管、容量瓶、洗耳球等的认识
		3. 问题回答：语言表达及沟通能力；对海南医药行业、经济、文化等社会知识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

本考试实操内容包括药物分析技能，具体要求如下：

专业技能展示包括自我介绍、实训操作和问题回答三个部分。

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。

实训操作：考查学生对简单器皿的认识与操作要领及注意事项。

问题回答：

(1) 语言表达及沟通能力，如对海南医药行业、经济、文化等社会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. 《药剂学》（人民卫生出版社）（2023 年版）

2. 《药事管理与法规》（中国医药科技出版社）（2024 年版）
3. 《GMP 实用教程》（中国医药科技出版社）（2024 年版）
4. 《药理学》（中国医药科技出版社）（2024 年版）
5. 《医学基础》（中国医药科技出版社）（2023 年版）
6. 《海南自由贸易港建设总体方案》（2020 年）