

**2026 年高职分类招生考试职业技能考试
考试大纲**

（工程造价专业）

二〇二六年一月

旅游管理专业

2026 年高职分类招生考试职业技能考试

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考试（工程造价专业）。

二、考试总体内容和要求（模板，仅供参考）

（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）	工程造价核心知识认知程度	1. 工程造价基本概念、构成与计价原则
		2. 工程定额与工程量清单计价规范
		3. 建筑与装饰、安装工程计价基础
		4. 海南工程造价相关政策与市场特点
	工程法律法规	1. 建筑工程法律法规、合同管理相关

	与标准规范	知识
		2. 工程造价相关标准、规范与计价依据

考查学生对于工程造价相关知识的认知程度，如计价概念、定额应用、清单编制、政策要求等。学生对工程造价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，以及进行行业计价问题的分析、解释，解决工程造价场景中遇到的基础计价与合规性问题。

（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）	学生职业素养与专业技能潜力	1. 仪容仪表：容貌、姿态、着装符合工程行业办公规范；言谈举止严谨得体
		2. 自我介绍：简明清晰、语言流畅，突出专业相关学习与实践经历
		3. 问题回答：语言表达及逻辑沟通能力；对海南建筑市场、自贸港建设中工程造价相关政策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
--	--	-----------

考查学生工程造价专业职业素养，如仪容仪表、语言表达、逻辑思维等，以及根据评委提问分析解决基础专业问题、应对行业场景的应急处理能力。

三、考试具体要求示例（模板，仅供参考）

（含理论与实操）

（一）专业能力测试

本考试理论内容包括六个部分：工程造价概论、工程计价基础、工程定额与清单计价、工程合同与法律法规、工程造价标准规范、海南工程造价相关知识。具体要求如下：

模块一：工程造价概论

内容：工程造价的基本概念、特点与职能；工程造价的构成（设备及工器具购置费、建筑安装工程费、工程建设其他费、预备费、建设期利息等）；工程造价计价的基本原则与方法。

要求：掌握工程造价及计价的核心理论与基础知识点。

模块二：工程计价基础

内容：建筑工程与装饰装修工程、安装工程的构造与施工工艺基础；工程量计算的基本规则与方法；人工、材料、机械台班单价的组成与确定。

要求：掌握工程计价的基础理论与工程量计算基本技能。

模块三：工程定额与清单计价

内容：工程定额的分类、编制原理与应用；工程量清单的编制规范、清单项目设置与计价规则；工程量清单计价与定额计价的区别与应用场景。

要求：掌握工程定额与工程量清单计价的核心知识，能进行基础清单编制与计价分析。

模块四：工程合同与法律法规

内容：《建筑法》《招标投标法》《合同法》中与工程造价相关的条款；建设工程合同的类型、主要内容与计价约定；工程索赔的基本概念与处理原则。

要求：掌握工程造价相关法律法规与合同管理基础理论知识。

模块五：工程造价标准规范

内容：工程造价相关的国家标准、行业标准与地方规范；计价依据的分类与使用要求；工程造价咨询行业的执业规范。

要求：掌握工程造价相关标准规范的核心内容与应用原则。

模块六：海南工程造价相关知识

内容：海南建筑市场发展现状与特点；海南自由贸易港建设中工程造价相关政策；海南地方工程造价计价依据、定额标准与调整规定。

要求：掌握海南工程造价领域的政策背景、地方要求与应知应会知识

点。

（二）技术技能测试

测试项目	测试内容
工程造价职业技能展示（5-8 分钟）	1. 仪容仪表：容貌、姿态、着装符合工程行业办公规范，言谈举止严谨得体
	2. 自我介绍：简明清晰、语言流畅，突出专业相关学习、实践经历及岗位认知
	3. 问题回答：语言表达及逻辑沟通能力；对海南建筑市场、自贸港建设中工程造价相关政策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

本考试实操相关能力通过面试展示考查，具体要求如下：

职业技能展示包括仪容仪表、自我介绍和问题回答三个部分。

仪容仪表：容貌整洁、姿态端正、着装简洁得体，符合工程造价行业办公及沟通场景规范，言谈举止稳重严谨、礼貌大方。

自我介绍：考生姓名、年龄、籍贯、毕业学校；总结个人性格、专业学习情况、实践经历（如有）、兴趣爱好，重点阐述对工程造价专业的初步认识。

问题回答：

（1）语言表达及逻辑沟通能力，如对海南岛建筑市场发展、自贸港建设中工程造价相关政策的了解程度和个人分析。

（2）考生报考本专业的原因，对工程造价专业的核心内容、职业特点、行业前景的认识和理解，以及对未来职业发展（如造价员、造价工程师、造价咨询等方向）的规划与思考。

四、参考书目（模板，仅供参考）

1. 《工程造价管理基础理论与相关法规》（中国计划出版社）（最新版）
2. 《建设工程计价》（中国计划出版社）（最新版）
3. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）（中国计划出版社）
4. 《海南省建设工程计价定额》（最新版）（海南省建设工程造价管理协会编）
5. 《建筑工程法规及相关知识》（中国建筑工业出版社）（最新版）
6. 《海南自由贸易港建设总体方案》（2020 年）
7. 《海南省工程造价管理规定》（最新版）（海南省住房和城乡建设厅发布）