

检验技师

学霸计划

医学教育网 著

北京正保医教科技有限公司 版权所有

考情分析&考试趋势

一、难度分析

近几年检验技士的考试形式在不断的变化，不止是考试内容上，考试题型题量上都在做大胆的尝试，最典型的就是专业知识和专业实践能力。之前专业知识和专业实践能力题型是单选题+共用备选答案单选题+共用题干单选题，分值占比约为 75:13:12。而从 2021 年开始进行了大的变革，专业知识和专业实践能力考试题型变为了单选题+共用题干单选题，分值占比约为 60:40。

考试内容更偏临床化，更加综合性，考查的更为细节。如果对整个科目甚至是不同科目之间共同知识点掌握不好，会很容易丢分。

针对考题内容要多思考，现在已经不是简简单单的背会了考点就会做题了，有时候记忆的答案并不是考试要的答案。所以备考的时候不能自己想当然，也不能只局限于考纲要求之内，建议平时备考听课结合考试参考教材，尽可能的看到教材的每一句话。

二、考试题型

各科目考试题型设置见下表。

考试科目	题型设置
基础知识	单选题 (A1/A2)、共用备选答案单选题 (B)
相关专业知识	
专业知识	单选题 (A1/A2)、共用题干单选题 (A3/A4)
专业实践能力	

注：相关专业知识、专业知识和专业实践能力考试中均有可能涉及到图片题。

三、各科目章节分值占比

1. 《基础知识》分值分布

科目	预估分值
临床检验基础	30分
临床血液学检验	15分
临床化学检验	20分
临床免疫学检验	15分
临床微生物学检验	15分
临床寄生虫学检验	3分
医疗机构从业人员行为规范与医学伦理学	2分

2. 《相关专业知识》分值分布

科目	预估分值
临床检验基础	30分
临床血液学检验	15分
临床化学检验	15分
临床免疫学检验	15分
临床微生物学检验	20分
临床寄生虫学检验	5分

3. 《专业知识》分值分布

科目	预估分值
临床检验基础	20分
临床血液学检验	15分