教材各章节考察分值情况及复习建议

1. 各章节总体考分分布

章节	上午选择	案例分析	论文	说明
第 1-5 章一是 IT 计算机 基础知识	20 分左右	可能考	不考	课要听一下,教材认真看, 做课后题补充知识
第6章、第8-17章(十大管理)、第18章(项目绩效域)、第19章(变更部分)、第20章(高级项目管理)	40 分左右	案例必考	论文必考	全书核心、重点学习、全面 理解与掌握
第7章(立项)、第19章(配置、文档部分)、第22-24章(组织治理、组织管理、法律标准)	10 分左右	可能考立项、配置	可能考立项、配置等	看《综合知识》一本通、多 刷题
第 21 章 - 管理科学基础	5 分左右	不考	不考	看视频和《计算案例背诵》 一本通结合学习
英语	固定5分	不考	不考	多背《综合知识》一本通附 录部分词汇表
合计	75 分	75 分	75分	

2. 第 1-5 章计算机知识学习策略

- 1. **【多数考选择题**】第 1-5 章一般常在上午选择题里考。95%以上都是考最新第四版教材书上的原话,所以你只需要熟悉第四版官方教材,对重要知识点有个印象,会做选择题就可以了。
- 2. 【广而不深】这个考试对计算机知识要求有广度,但不要求深度,第 1-5 章教材上其实是把大学里很多计算机科目融在一起,罗列介绍性的知识点给大家看一下,扩展一下知识面,大家有个了解就可以了,这个也是考试的要求。并不需要你深入掌握每一个术语和知识,这些在大学里可能是十几个科目的知识,不可能在短期内全部搞通学透的。
- 3. 【**死盯教材**】所以学习第 1-5 章,不需要很深入把每个知识点、每个术语都搞通搞透,这样会累死人,而且太花时间,完全没有必要。学习要有效果,还要有效率!学习方法就是,死盯教材,教材可以多看几遍。
- 4.【基础无所谓】不管你是不是计算机专业,学习第 1-5 章,方法都差不多的。没基础的学员也不用担心,学几遍下来,不管有没有基础,对于考试来说,大家都差不了太多,主要还是看教材的熟悉程度。很多 0 基础的学员,认真看视频看教材,上午分数都不低。
- 5. 【速战速决】第 1-5 章学习一定要速战速决,第一遍请在 15 天内学完,最多不要超过 20 天。学一遍下来做了题后题,心里就比较有底了。这些知识点学完很快就会忘的,后面冲刺和总复习时再反复看一下《综合知识》一本通和自己看过的教材知识点,经常去温故一下,考前用短期记忆应付选择题问题就不大了。不然你第 1-5 章就学了两个月甚至三个月,后面真正重要的项目管理知识没时间认真学,这就得不偿失了。