

## 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—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, 教材可以多看不遍。
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。