



## 2021 年监理工程师理论和法规考试科目特点及备考建议

科目特点及命题规律:

《建设工程监理基本理论与相关法规》这门课程结合我国目前实施的监理制度以及相关服务,依据现行的法律法规、规范,所以本科目学习时需要记忆的东西较多。考试时需要结合对知识的理解和记忆进行客观题目的选择,所以一个正确合理的学习方法对于本科目的学习非常重要,只要我们能够运用有效的学习方法全面深入掌握教材内容,通过反复练习不断提高应试水平,明确方向、把握规律,通过考试应该不是难事。

理论和法规备考方法

### 一、预习阶段学习方法

大部分考生的学习时间都比较紧张,应当找到一个正确的学习方法,既节省时间又能取得良好的学习效果。本阶段对于本科目的学习方法建议如下:

#### (一)化整为零、积少成多

由于本科目的知识点众多,而且多数属于需要理解记忆的内容,从法律法规的关联性看,知识点之间也会存在着一定的联系。学习的时候可以以“课时”或“知识点”为单位,每天学习一个知识点,或者学习一个课件。

#### (二)“边角”时间,持之以恒

由于上面说了我们可以对本科目内容以知识点为单位学习,这样每天您可以总结出自己记忆效果比较好的时间,每天坚持,哪怕每天只看一个知识点,看了就要有效果,开始了就坚持下去,这样我们这门课程,利用零星的时间就可以学好,其他更多的时间可以留给难度更大的科目。

#### (三)跟紧课程、梳理知识

结合老师的讲解和讲义把知识梳理一遍,直接能够听懂的就认真掌握好。如果对一些地方有疑问,可以到答疑板提问,也可以标注出来,在听新课程时再认真理解一下。

### 二、基础阶段学习方法

#### (一)通读教材、梳理知识

任何一门课程的学习都需要考生熟悉教材,而本科目中概念、理解性的知识较多,因此更需要认真研读教材,并在此基础上梳理出知识框架,通过一遍或者若干遍的教材研读,建立起知识框架,掌握本门课程的





知识体系，并在此过程中，结合预习效果，对于已经掌握的知识进行巩固，对于没有掌握好的细节内容进行深化记忆，消化重点难点的知识。这是将知识从教材内容转化为自身学识的必经过程。

## (二)精心提炼，深入理解

知识的记忆一般可以分为纯粹记忆和理解记忆。纯粹记忆应该掌握方法和技巧，具体操作时可以通过标注“关键字”，提炼知识实质和核心，以此帮助我们记忆。在理解的基础上记忆才能将知识透彻把握。

## (三)归纳对比，联系记忆

学习过程中很多知识具有相似性、相互联系性，学习过程中可以采用归纳、对比、联系的方法来学习和记忆。容易混淆的地方，就一定要放到一起找区别，这样记忆会比较深刻。

