

监理工程师：建设工程监理组织协调概述监理工程师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E7_9B_91_E7_90_86_E5_B7_A5_E7_c59_645929.htm

建设工程监理组织协调概述

（一）组织协调的概念 协调就是联结、联合、调和所有的活动及力量，使各方配合得适当，其目的是促使各方协

同一致，以实现预定目标。协调工作应贯穿于整个建设工程

实施及其管理过程中。采集者退散 建设工程系统就是一个由

人员、物质、信息等构成的人为组织系统。用系统方法分析

，建设工程的协调一般有三大类：“人员/人员界面”；“

系统/系统界面”；“系统/环境界面”。来源：考试大的

美女编辑们（二）组织协调的范围和层次（熟悉）从系统方

法的角度看，项目监理机构协调的范围分为系统内部的协调

和系统外部的协调，系统外部协调又分为近外层协调和远外

层协调。近外层和远外层的主要区别是，建设工程与近外层

关联单位一般有合同关系，与远外层关联单位一般没有合同

关系。www.Examda.CoM考试就到百考试题 编辑推荐：监理

工程师考试：项目监理机构组织协调的工作内容 100Test 下载

频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com