

希赛网, 专注于**软考**、**PMP**、**通信**考试的专业 IT 知识库和在线教育平台, 希赛网在线题库, 提供历年真题、模拟试题、章节练习、知识点练习、错题本练习等在线做题服务, 更有**能力评估报告**, 让你告别盲目做题, **针对性地攻破自己的薄弱点**, 备考更高效。

希赛网官网: [www.educity.cn](http://www.educity.cn)

希赛网软件水平考试网: [www.educity.cn/rk](http://www.educity.cn/rk)

希赛网在线题库: <http://www.educity.cn/tiku/>

2010 下半年网规论文真题答案与解析: <http://www.educity.cn/tiku/tp944.html>

## 2010 年下半年网络规划设计师考试论文真题

### ● 论校园网/企业网的网络规划与设计

校园网(或企业网)是计算机网络的一大分支, 有着非常广泛的应用及代表性。对于校园网/企业网, 完备的应用是关键, 而稳定可靠的网络是基础, 完善的安全和管理手段是保障。由于学校/企业的类型和规模的不同, 校园网/企业网的规划设计有着多种解决方案。校园网的规划、设计、硬件建设、软件建设以及网络的使用、扩充等都要从全局、长远的角度出发, 充分考虑网络的安全性、易用性、可靠性和经济性等。

**请围绕“论校园网/企业网的网络规划与设计”论题, 依次对以下三个方面进行论述。**

- 1、概要叙述你参与设计实施的网络项目以及你所担任的主要工作。
- 2、具体讨论在校园网/企业网网络规划与设计中的主要工作内容和你所采用的原则、方法和策略, 以及遇到的问题和解决措施。
- 3、分析你所规划和设计的校园网/企业网网络的实际运行效果。你现在认为应该做哪些方面的改进以及如何加以改进。

### ● 论网络规划与设计中新技术的应用

随着计算机技术和通信技术的迅猛发展, 计算机网络技术的发展也可用日新月异来形容。在计算机网络的交换技术、网络安全技术、光通信技术、无线通信技术、网络存储技术等等诸多方面不断地涌现出各种新技术。在网络规划和设计中, 如何根据项目的现状和实际需求, 积极地引进和使用新技术, 是网络规划设计师的职责。

**请围绕“网络规划中新技术的应用”论题, 依次对以下三个方面进行论述。**

- 1、概要叙述你参与设计和实施的网络应用项目以及你所担任的主要工作。
- 2、具体阐述你在网络规划与设计采用了哪些新技术和新方法, 使用这些新技术和新方法的应用背景、需求和目的是什么?
- 3、分析你使用上述新技术、新方法的效果如何, 以及相关的改进措施。