

2010年11月软考网络规划师考试下午试题 案例试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/0/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B411\\_E6\\_c99\\_374.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/0/2021_2022_2010_E5_B9_B411_E6_c99_374.htm) 2010年11月软考网络规划设计师真题

#ff0000>上午题 #ff0000>上午题答案 下午题案例 #ff0000>论文题 #ff0000>下午题答案 #ff0000>在线估分 #ff0000>试题答案交流 #ff0000>更多真题汇总 #ff0000>考后成绩查询

2010年11月软考网络规划师考试下午试题试题一（25分）阅读以下关于某电子政务网络平台的叙述，回答问题1至问题3,将解答填入答题纸的对应栏内。【说明】某省准备建立电子政务网络平台，实现全省上下各级部门之间的信息交换和资源共享。遵照《国家信息化领导小组关于推进国家电子政务网络建设的意见》的要求，电子政务网络分为电子政务外网和电子政务内网，该省即将建设的网络平台被定性为“非涉密”的电子政务外网。在第一期工程中，主要建设覆盖省直部门和各地市州的电子政务外网。电子政务外网是办公自动化、行政审批、电子监察等跨部门应用系统的运行网络，还是一个网络承载平台，可以承载各类VPN。例如，在当前的省级外网平台建设中，外网平台就需要承载两个VPN：（1）互连各个部门的国库支付VPN；（2）互连各个部门的视频监控VPN。【问题1】（6分）电子政务外网承载VPN，可以采用L2TP, MPLS VPN, IPSec三类技术，请对三种技术进行比较，将有关内容填入表1-1的空白中（备注档不用填）。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](http://www.100test.com)