

解决方案：金融、证券行业VPN解决方案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/233/2021_2022__E8_A7_A3_E5_86_B3_E6_96_B9_E6_c40_233013.htm 当全球化和信息化成为世界的主题，在国民经济中举足轻重的中国金融、证券行业，他的信息化建设也就被推到了时代的前沿舞台。尤其是异地机构网络的互联，移动办公等已经成为焦点。虽然金融、证券行业的异地网络一般都已经采用了专线的方案，但是随着信息化的不断深入，原有线路已经不能满足业务及办公的需要，而且随着移动办公的需求增加，互联的问题再次出现。为了确保业务的稳定和可靠，金融、证券公司基本都采用专线方式（DDN、帧中继）将公司总部和各分公司或营业部连接起来，每年庞大的专线费用对每个公司来说都是一笔不小的开支。但是，大部分金融、证券公司的内部网络非常复杂，且目前信息化程度都有很大程度上的完善，特别是办公信息化，如果还通过原有的DDN等线路来传输，那么会出现很影响业务系统的正常运行或需要加大对线路的成本投入的现象，且还不能解决移动。针对于以上的需求，随着目前VPN产品及技术的成熟、广泛的应用，采用低成本的连接方式（VPN），传输那些非主流的数据，将会大大降低金融、证券公司在信息化成本上的投入，同时也很好的解决了移动办公和部分移动性较大业务的与客户的数据传输。其次，一：金融、证券公司的分公司或营业部特别多，且分部在全国的大多数城市，所以上网线路ISP的选择很难统一；二：他们的数据是相当敏感和重要的，其传输过程不允许因线路故障而出现中断；所以，具不同运营商的线路叠加和稳定的备

份线路将是所有金融、证券公司需要考虑的问题。如何选择一条价格上具优势，性能相对其它方式又有良好的备份线路呢？VPN组网方案 VPN产品的出现很好的解决了上述的问题，相对于按期付费的专线，一次性投入的VPN系统将在整体成本上具有无可比拟的优越性。以下是VPN在金融、证券行业网络拓展的应用的大概情况：实施拓扑图如下：产品选型：依据金融、证券行业的特点具体SINFOR VPN产品的推荐如下：备注：以上相关产品的具体功能，请参考深信服产品选购指南资料。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