

## 通信平台贸易协会（CP-TA）业界支持

### **IDC**

“CP-TA 在开发互操作性要求、具体的测试程序以及自动测试套件和测试基准的过程中，得到了业界广泛的支持，这些工作也正是实现真正的互操作性的基础。CP-TA 致力于为电信行业提供这些基本组件，该组织的这一举动是值得我们称赞的。”

~ Lee Doyle, IDC 网络基础设施部副总裁

### **In-Stat**

“现在，互操作性已经成为开放的标准通信平台业实现巨大市场潜力的主要障碍。通过解决互操作性问题，CP-TA 填补了业界鸿沟，从而为推动已认证的可互操作产品进入主流市场提供了关键的通道。这些产品提供的低整合成本与快速上市等优势将使客户从中受益。”

~ Norm Bogen, In-Stat 公司网络部主任

### **In-Stat**

“采用统一标准是 AdvancedTCA 成为适于销售的主流通信平台解决方案的第一步。CP-TA 致力于通过缩小规范实施的选择范围并对可互操作的组件进行认证来创建真正的“业界标准”。我认为 CP-TA 的工作是推动新一代通信平台实现的主要因素。”

~ Jim McGregor, In-Stat 公司首席分析师

### **Yankee Group**

“互操作性问题是阻碍 TEM（电信设备制造商）基于标准的通信平台进入主流市场的首要原因，因此，正面面对这一问题极为重要。一旦解决了这个问题，可用性和管理等其它挑战便可迎刃而解。通过为互操作性测试开发一致的方法论，CP-TA 是帮您应对这些挑战的明智之选，同时，还能帮您实现至今尚未应验的互操作性承诺。”

~ Brian Partridge, Yankee Group 通信网络基础设施部高级分析师

### **Sprint/Nextel**

“正如 CP-TA 所提出的，为推荐标准选项制订互操作性要求并验证产品对这些要求的遵从性，对于 AdvancedTCA 等产品能否取得成功至关重要。设备运行和接口的功能标准化将降低我们的成本，并使开放的模块化硬件标准化产生深远意义，吸引更多的服务供应商。”

~ Fred S. Cook, Sprint/Nextel 架构战略部