



TL 9000 Informational Alert

1.1. 发起工作组: 工作组: 一体化的全球质量 (IGQ) 联系者: contact@questforum.org	2. 警示编号: 08-001A
3. 影响到的文档: 产品类别表 R4.0 和 R4.1	4. 发布日期: 2008/01/25
5. 警示原因: 宣布新版 TL 9000 产品类别表 – R 4.1 版本的发布	
6. 描述: TL 9000 产品类别表的新版已经被批准生效. 新表格可用于向 测量数据库系统提交 2008 年 1 月的数据而且必须用于 2008 年 7 月及之后的数据申报. PCT 4.0 可继续应用到 2008 年 6 月的数据申报. 针对更多细节的信息包括R4.1 的具体变化的文档参看 tl9000.org 网站产品类别表页面.	
7. 注释: R4.1 表的主要变化为: <ul style="list-style-type: none">• 增加了八个没有在 R4.0 版本中呈现的新的产品类别;• 3.3.2BTS 产品类别被分成 两个不同的要素; 同样, 6.2.1.2 无线用户终端被分为简单和复杂装置;• 1.2.9.1Core Routers 及 1.2.9.2 Edge Routers 类别增加了 SONE 的报告要求;• 3.1.1.3.1 Active Sub Systems, 3.1.1.3.2 Passive Optical Sub Systems, 3.1.1.3.3 Ancillary Sub Systems, 及 4.3 Ancillary Operations and Maintenance 类别的 NPR 的正常化单位改变为"运出的个体"• 针对 7.9 General Support Service, NPR 正常化单位变为"个体";• 3.3.2.x BTS 的 SO 的正常化 单位修正为"网络要素".• 7.6.1 Procurement Services,去掉了 FR 的报告要求 f, 增加了 SQ 的报告要求;• 9.1 Voice 的 SQ 的分子改变• 在表 A-3 中针对 2.2 Common Channel Signaling, 备用的功能丢失列于了 局部宕机标准中 针对这些变化详情请参见上面所提到的 tl9000.org 网站上的变化文档.	