



TL 9000 Informational Alert

1. 发起工作组： 工作组： 集成全球质量要求和测量 联系人： Ken Koffman (kjkoffman@bellsouth.net)	2. 警示编号： 05-004A
3. 相关文件： TL9000测量手册3.5版，产品类别表相关部分以及 TL9000要求手册3.0版	4. 发布日期： 2005/04/25
5. 警示原因： 与TL9000测量有关的“韧体”的处理	
6. 描述： 经常有人提出“韧体”在TL 9000软件维护测量中如何处理的问题。下列内容是对这类问题的解答。 韧体处理的依据在于现场如何维护韧体。如果通过下载的方式更换某韧体，则该类韧体应作为软件处理。根据相关的SWIM选项，相应的软件修补和/或软件更新测量可能适用。如果进行固件更换需要轮换或替换硬件，要求替换现场设备的插头或者将电路板退回维修工厂，则该类韧体应作为硬件处理，软件测量不适用。 请注意以上描述与TL 9000要求手册中适用于开发韧体过程的要求的适用性并无联系。	
7. 注释： 本次澄清的内容会纳入将来换版的TL9000测量手册中。	