

# 端子与连接器厂家 端子与连接器 捷友连接器技术好

产品名称	端子与连接器厂家 端子与连接器 捷友连接器技术好
公司名称	东莞市捷友连接器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙社区麒麟路14号B栋二楼201
联系电话	13902692425 13902692425

## 产品详情

### 电端子与连接器的质量控制

采购:目前,电端子与连接器原材料采购中的质量问题很多,往往因订货量而不能通过正常渠道进货,只得通过市场采购或者调拨解决。这些材料经常缺原始资料和合格证明文件,这些合格证形同虚设,无批号、无标准和无实测数据,由此成为以后连接器使用失效的隐患。

复验:许多电端子与连接器生产厂至今原材料入库仅外观抽检,缺少必要的原材物理化性检验手段。通过以上分析不难看出,原材料对电连接器的质量和可靠性的影响力是非常大的。故应经常调研,论证添置必要的成分,鉴别和力学性能等仪器设备,制定原材料入厂复验项目,开展原材料的入厂理化性能复验。

### 互连器件的应用

端子与连接器、线束、电路板等互连器件,是组成整机系统的基础元件。广泛应用于航空、航天、汽车、通讯、家电等各个领域。散布在各个系统和部位,负责着信号和能量的传输。其连接好不好,直接关系到整个系统的安全运行。由电连接器互联组成各种电路,从高频到低频、从圆形到矩形、从通过上百安培的大电流连接器到通过微弱信号的高密度连接器、从普通印制板连接器到快速分离、脱落等特种端子与连接器,几乎在贯穿所有行业,并且都得到了大量的应用。

### 电端子与连接器失效分析

原材料的复验、零件加工、成品装配和使用过程中发现质量问题，应及时组织失效分析，明确产生失效的原因，并采取纠正措施。确属材质问题，应及时反馈给生产厂，跟踪及其处理改进情况，并对库存及其生产线上同批次材料进行隔离。

作为一名合格的电端子与连接器检验人员，应具有金属和非金属材料的基本知识，了解设计选材要求及材料质量和电连接器常见失效分析的因果关系。熟悉材料质量控制的关键要点。只有熟悉和掌握了电连接器所选用的有关材料知识，才能更加深刻的理解产生电端子与连接器常见故障失效的原因。