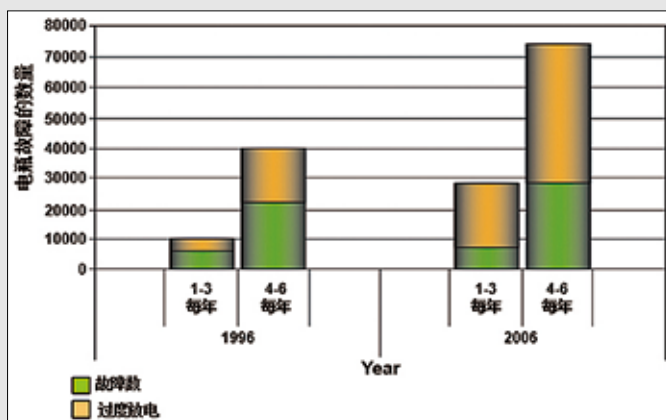


车间及展厅出现的蓄电池问题

导致蓄电池问题的原因

- 越来越多的电器元件使蓄电池使用安全性及舒适性变得相当重要;
- 蓄电池本身的自放电过程;
- 驾驶习惯的改变(越来越多短途驾驶增加了蓄电池故障的几率);
- 样车的展示(客户频繁开关门及使用电子器件时所造成的蓄电池问题)。

蓄电池故障的数量与日俱增



当今乘用车所面临的挑战

维修车间

- 在车辆诊断及软件更新时的电源问题;
- 在车辆维护时越来越多的需要对车辆进行充电;
- 不正确的充电方式可能损坏电路板, 造成无可挽救的高额损失。

展厅

- 在展厅中的展示车辆需要电源;
- 二手车库存车需要充电器;

交车时

- 交车给客户时需要保证车辆蓄电池完好。



当今大货车所面临的挑战

维修车间

- 在车辆诊断及软件更新时的电源问题;
- 在车辆维护时越来越多的需要对车辆进行充电;
- 对硫酸蓄电池进行刷新。



当今大客车所面临的挑战

维修车间

- 在车辆诊断及软件更新时的电源问题;
- 在车辆维护时越来越多的需要对车辆进行充电。



当今摩托车辆所面临的挑战

维修车间

- 在车辆诊断及软件更新时的电源问题;
- 在车辆维护时越来越多的需要对车辆进行充电。

展厅

- 在展厅中的展示车辆需要电源维护。



英飞的产品

简易型; 展厅型; 专业型; 专家型。



解决客户的问题

车辆诊断时:

- 低电压断路;
- 由于诊断中断, 需从新开始, 浪费大量时间。

软件升级时:

- 不正常的软件升级中断将损坏整个控制系统;
- 高达2000欧的损失。

英飞公司可以提供给客户专业维修车间的最佳工具和最好的充电维护系统。

- 针对客户的应用程序;
- 直观的操作, 无需培训;
- 保障维修时间;
- 保证100%电路安全。

奥地利福尼斯充电设备中国总代理: 上海英飞汽车设备有限公司

联系电话: 021-52698467 52698472 联系地址: 上海市普陀区同普路1343弄6号楼1楼