

封闭电瓶巡逻车 句容电瓶巡逻车 南京凯特能源技术公司

产品名称	封闭电瓶巡逻车 句容电瓶巡逻车 南京凯特能源技术公司
公司名称	南京凯特能源技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区谷里工业园聚缘路17号
联系电话	13770935225

产品详情

电动巡逻车不仅是机动巡逻的车辆，同时也是城市管理员等部门的好帮手。

其采用优越的汽车底盘技术、独立悬挂系统、高强度钢化玻璃，更注重实用性，集jing灯、喊话器等系统及工具箱于一体，机动、灵巧地为街头执行巡逻任务提供便利。

电动巡逻车(Electric Patrol Car)是一种为特殊部门人员巡逻代步专门设计开发的一款车型，该车型分为普通巡逻车和封类型，普通巡逻车又可以分为普通型和豪华型等种类。

电动巡逻车保证的治安，电瓶治安巡逻车，是平安，电动巡逻车的保养和养护是非常重要的!接着我们一起走进挡风玻璃的清洗!

对巡逻车的清洗保养越来越重视了，但对挡风玻璃的重视明显不够。其实在行车过程中，挡风玻璃的清晰度决定了安全系数的高低。很多时候我们在这个小小的挡风玻璃上大意了。在清洗车辆时，我们总是用洗洁精或者洗衣粉来对整车进行整洁。

低温性能

这一项结论很清晰：磷酸铁锂低温性能差，三元更优。

冬天里，电动车的续航里程都要变短，但磷酸铁锂电池问题更严重一些。但到底缩减多少呢？

还是要拿出清晰的数据来说话，就以新款400公里续航的比亚迪e6为例，进入冬天后车主纷纷反映续航只能做到原先的60%，也就是240公里。

但这不能全怪罪于电池，根据热胀冷缩的简单原理，我们就知道进入冬天后，汽车的胎压会降低，而胎压低则是导致续航缩短的重要原因，当车主注意胎压以及脚法后，续航可以恢复到标称的70%~75%，达到近300公里的续航，比标称的400公里少100公里。

问题是这100公里的续航哪里去了呢？在于空调。

传统燃油车能量转换效率只有不到30%，剩余70%的能量以废热的形式散发，进入冬天以后，汽车打开暖风并不需要额外消耗油，只需要把发动机散发出的废热吹送到驾驶室即可。

但电动车电机能量转换效率达到了90%，并没有额外的废热，如果冬天要开空调，就只能额外消耗电池里的能量。所以续航里程的缩减并不能完全怪罪于磷酸铁锂的低温性能差。

使用三元电池的北汽200在冬天里一样明显缩减，而且由于电池整体容量更低，本来续航只有200公里，打七折之后更只剩下140公里了，司机们叫苦不迭。

针对冬天，封闭电瓶巡逻车，磷酸铁锂电池也有很多应对办法，例如材料纳米化以及碳包覆，还有一个更简单有效的办法，电瓶封闭巡逻车，就是给电池组安装加热装置。

综合来看，低温对磷酸铁锂电池组对整体性能的影响 < 10%。另外，句容电瓶巡逻车，由于三元电池也或多或少要收到低温的影响，所以两者在低温下的性能实际差别就更小了。

但无论如何，低温性能成为磷酸铁锂的一个短板，这一局三元胜！

以上7个方面的分析，几乎覆盖了动力电池新能指标的各个方面，在七场对决中，三元和铁锂惨烈厮杀，痛苦角逐，互有胜负，也有平手。

决议

听到这个结果有些人可能要生气了，洋洋洒洒7000字，浪费大家这么多时间和感情，读到这里竟然只得到了平局结论，我这岂不是欠揍？！且慢，我们接着看下去。

虽然我不能给出一个简单的结论，直接说出谁优谁劣，但是结合具体应用环境，就会有清晰的，因为一些具体的应用环境，会彰显某一方面的有点，遮蔽某些方面的劣势。

封闭电瓶巡逻车-句容电瓶巡逻车-南京凯特能源技术公司由南京凯特能源技术有限公司提供。南京凯特能源技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。凯特能源——您可信赖的朋友，公司地址：南京市江宁区谷里工业园聚缘路17号，联系人：马经理。同时本公司还是从事南京电动观光车，南京电动高尔夫车，南京电动巡逻车的厂家，欢迎来电咨询。