





致电池耗尽。所以，对于长期不使用的车辆，我们应该将其蓄电池负极拔下来，避免电池电量过快耗费。

在浙江省政府近日公布的2016年省重点建设项目名录中，大力神新型电池产业园项目位列其中。据悉，大力神新型电池产业

园位于湖州市南浔经济开发区，项目于今年初正式开工建设。目前大力神正在加快推进整体项目进度，一期项目厂房主体均

已完工，设备也正在紧张有序的安装调试中。首批计划引进10条动力电池生产线，经过安装调试后，7月将进入试生产阶段。

自被列入国家新能源汽车推广应用试点城市以来，湖州市不断加大产业培育和推广应用力度，新能源汽车产业已涵盖整

车生产、电池管理系统以及电池关键材料等领域。

大力神新型电池产业园主要生产新能源汽车用高性能锂离子动力电池及高效储能电池，为电动汽车提供核心动力产品。

该项目总投资达108亿元，占地面积1000多亩，建设年限为2016~2018年，拟建设100条全自动汽车用锂电池生产线。产业园全

部建成后，预计将形成年产36亿Ah锂离子动力储能电池的产能，成为全球领先的电动汽车动力电池产业基地。

据了解，目前进入市场的电动汽车一次充电续航里程在300公里左右，且电池寿命短，回收处理不当易造成二次污染。大

力神通过自主研发，实现了电动汽车一次充电续航里程在500公里以上，电池寿命在50万公里以上，同时可回收重复利用，回

收率高于70%。公司组装生产的电动车曾在澳大利亚墨尔本完成单次充电续航1018公里的行驶里程，打破了商用电动巴士和汽

车最远续航里程的吉尼斯世界纪录。