

天能动力获益普索2014年中国电动车电池用户满意度最佳品牌奖

天能动力国际有限公司(以下简称“天能动力”，股份代码：00819.HK)继连续两年荣获全球领先的研究集团益普索(Ipsos)颁发的“中国电动车动力电池领导品牌奖”之后，在2015年更是凭借其产品长期以来更耐用稳定的性能、完善无忧的售后服务，得到客户及业界的广泛认可，在同行业市场竞争者中脱颖而出，以高达98%以上的用户满意度荣获益普索(Ipsos)颁发的2014年中国电动车电池用户满意度最佳品牌奖。

该奖项是基于其在综合市场最终客户满意度，市场份额，销售增速，品牌影响力等多方面的上佳成绩，这也再次肯定了天能动力作为该行业市场的领军品牌，一直保持着其卓越的市场表现及优秀的企业综合素质。据益普索预测，天能动力国际有限公司2014年电动汽车电池领域的市场占有率达55%，在电动自行车锂电池领域市场份额为25%，均位列行业首位。

益普索(Ipsos)在《2014年中国电动车及电动车动力电池市场及行业分析》中称，由于中国政府鼓励使用替代能源减小对石油的依赖性，以及对雾霾天气治理力度的逐年加强，受环境友好型电动汽车制造商强劲需求的推动，中国电池产品市场在2014年至2020年间有望取得14%的年复合增长率。

益普索(Ipsos)数据显示预测，电池产品在中国的总销售额将于2020年达到149亿美元，较2014年的69亿美元翻了一倍多。益普索咨询(Ipsos Business Consulting)北京负责人崔晓波点评称，“得益于中国的国家政策对新能源汽车市场的刺激，以及巨大的电动自行车保有量及电动三轮车市场的爆发式增长，到2020年，中国对电池产品的需求将飞速上升。”

报告显示，随着中国大力倡导发展节能、环保产品力度的加大，沈阳、长春、哈尔滨等12个城市或区域被列入第二批新能源汽车推广应用地区名单，福建、山东、四川、山西大同等中国11个省份及城市全面放开微型电动汽车市场，微型电动汽车也将迎来更大的发展机遇。

中国微型电动汽车的2014年保有量已达68万辆，益普索(Ipsos)预测到2020年将达到509万辆，支持微型电动汽车有较强价格竞争优势的铅电池在未来也将获得新的增长。另外，延续2009年以来全球新能源汽车市场的火爆发展态势，中国已经成为世界第二大新能源汽车市场，2015年升级第一大市场已毫无悬念，益普索商务咨询预测2020年中国纯电动锂电池汽车的总销量将达到67.7万辆，2014-2020年的电动汽车锂电池需求年复合增长率预计将达到45%。

与此同时，随着农村地区消费实力的进一步释放，截止2014年末中国电动自行车保有量已接近1.3亿辆，而使用锂电池的电动自行车快速增长，益普索商预测未来3年中国锂电自行车产量的增速将保持在20%左右，成为整个电动自行车行业的新亮点。

受农村市场中老年人的追捧，及相关生产基地的有效布局，2014年电动三轮车达到了1130万辆的销售规模，同比增长30%；到2020年，鉴于中国老龄化人口的不断增多，电动三轮车保有量有望攀升至近1亿辆，而对动力电池的销售额预计在2014年至2020年间取得24%的复合年增长率，达到71.4亿美元，届时形成与电动自行车电池需求几乎同等规模的庞大市场。

中国微型电动汽车市场的崛起将有效推动对新型铅动力电池和锂电池的需求，而新能源汽车的高速增长将刺激锂电池需求爆发增长，处于电动汽车产业链上的公司未来增长前景非常可观。

Chart 1: The mini electric vehicle ownership in China (2014-2020)

图1：中国微型电动车市场保有量，2014-2020

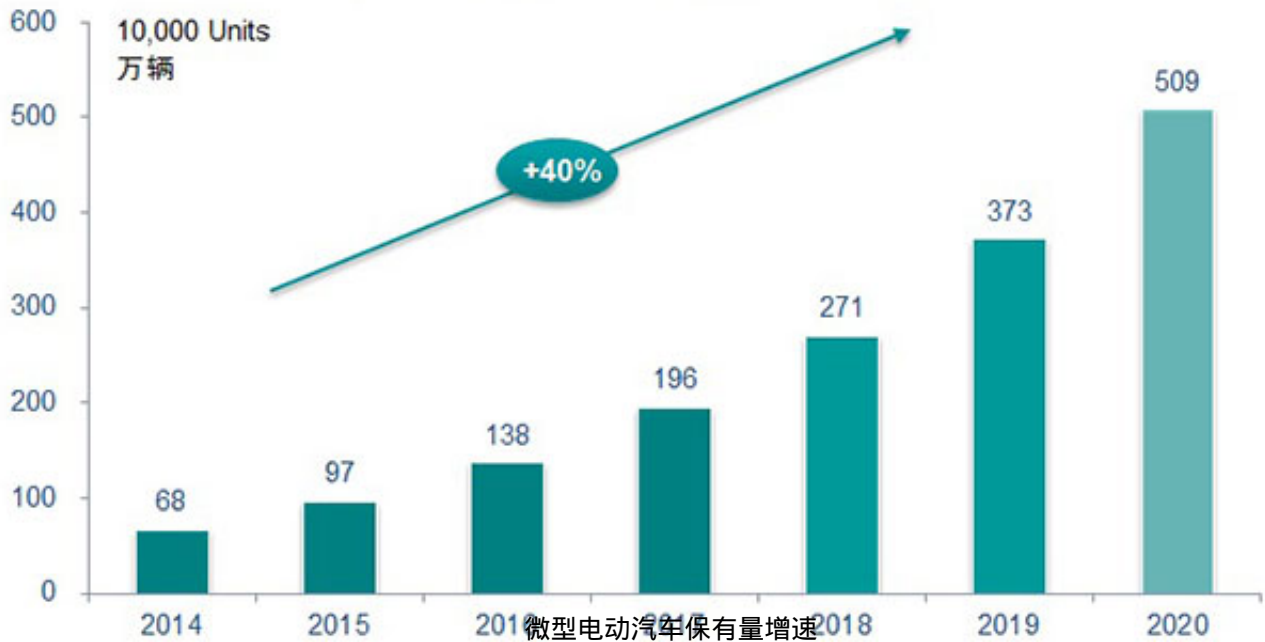


Chart 2: The market demand for pure electric vehicles powered by lithium batteries in China (2014-2020)

图2：中国纯电动锂电池汽车市场需求量，2014-2020

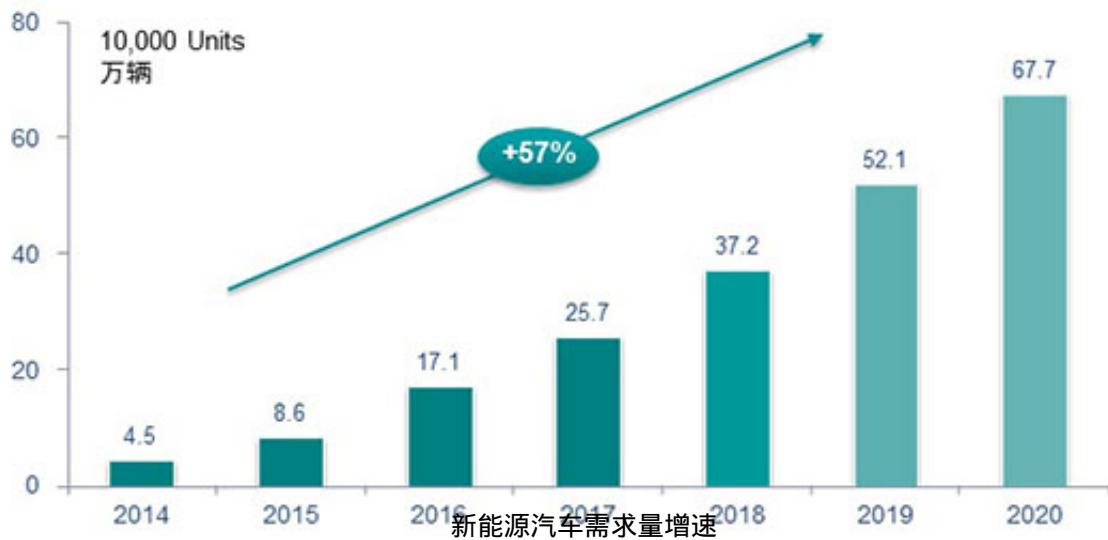


Chart 3: The market share of power batteries used in mini electric vehicles in China in terms of sales income (2014)

图3：按销售收入计算的中国微型电动车动力电池市场份额，2014年

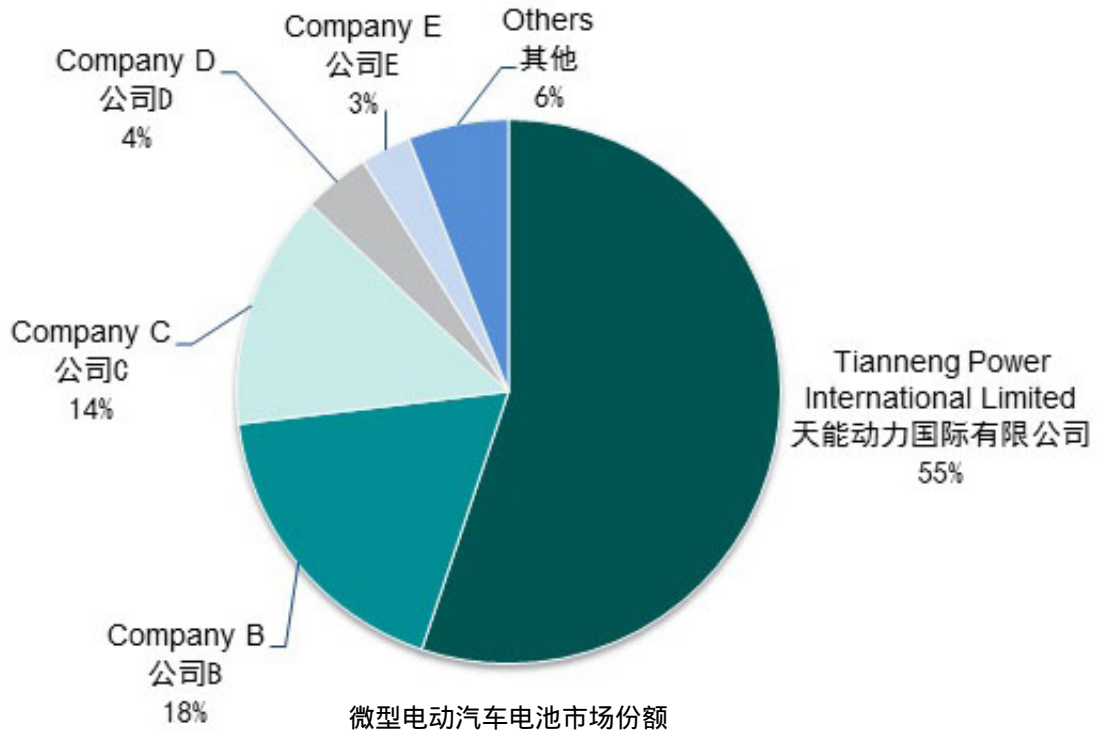
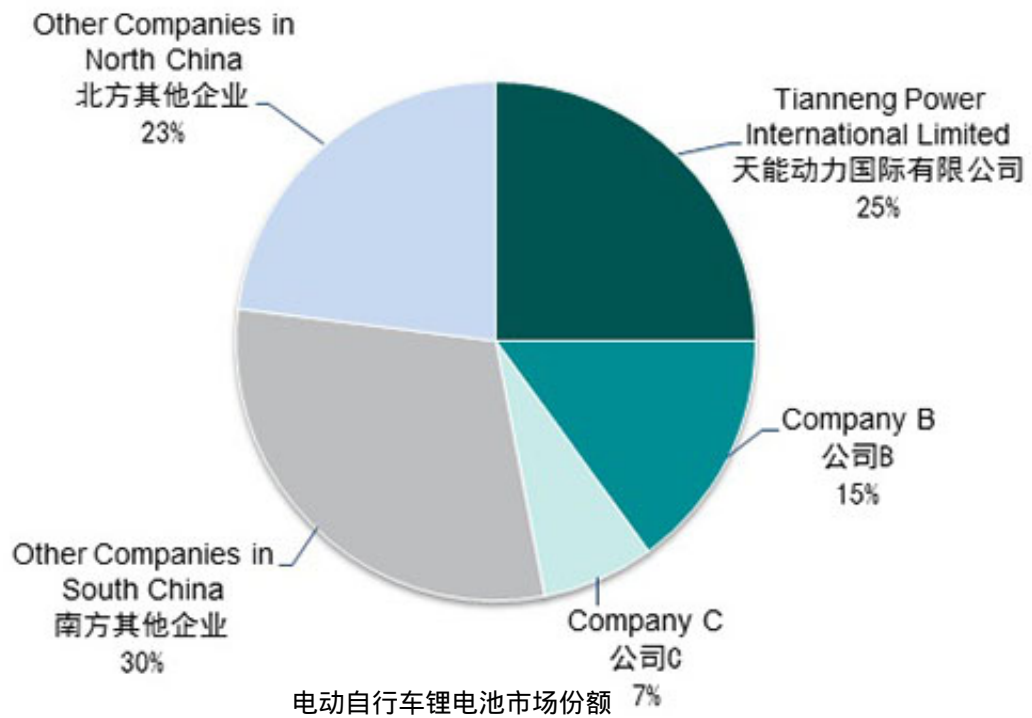


Chart 4: The market share of lithium batteries used in electric bicycles in China in terms of sales volume (2014)

图4：按销量计算的中国电动自行车动力锂电池市场份额，2014年



原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/76695.html>