

# 惠州富鑫再生资源回收 现金回收电动车电池组 回收电动车电池组

产品名称	惠州富鑫再生资源回收 现金回收电动车电池组 回收电动车电池组
公司名称	惠州市富鑫再生资源回收有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市仲恺区陈江五一大道
联系电话	13414721682

## 产品详情

### 治理废弃电池的建议

中国是电池生产和消费大国，废电池污染已成为亟待解决的重大环境问题。但废旧电池处理回报率低、效益周期长，很难吸引投资者，因此就很难形成产业化规模，并产生效益。

事实上，废旧电池回收业并非无利可图。废旧电池中含有大量可再生利用的重金属和酸液等物质，如铅酸电池的回收利用主要以废铅再生利用为主，还包括对于废酸以及塑料壳体的利用。目前，国内废汽车用铅酸电瓶的金属回收利用率大约达到80 - 85%。

据业内人士估算，按每天处理10万只废电池计算，除去各种费用后，可获利2万元左右；以70亿只电池、50%的利用率计算，现金回收电动车电池组，年利润可达6亿多元。可见，在此领域实施规模经营完全可以创造效益。

### 动力电池究竟如何回收？

目前，动力电池回收主要有两条路径，一是针对没有报废只是容量下降无法被电动汽车继续使用的电池，也就是二手电池的梯次利用，长期回收电动车电池组，是指将电池组拆包，对模块进行测试筛选，再组装利用到例如储能等领域；二是对已经报废的动力电池拆解、回收与再利用，大量回收电动车电池组，这是当前动力电池回收的重点。

目前动力电池报废处理方式以拆解回收为主。但回收企业规模普遍较小，工艺水平不健全，也存在部分不具有回收资格的企业非法从事废旧动力电池回收。梯次利用在理论上是一种非常好的方案，但对目前

的动力电池来说却很难实行。主要是因为国产动力电池型号众多、电池包结构不统一，组装工艺和技术千差万别，但真正在拆包过程中的技术要求则非常高，对生产线的技术和成本都要求很高。

为什么要做废电池的回收呢？

电池行业快速发展所带来的环境污染形势日益严峻

近年来，随着电动自行车、电动汽车、手机、Ipad等产品的广泛使用，回收电动车电池组，锂离子电池逐年增多，含gong电池已退出民用市场，废电池的种类、数量相比十几年前都发生了巨大的变化，带来的环境风险不可忽视，如废铅蓄电池回收过程中随意倾倒酸液、废锂离子电池爆炸起火等。

惠州富鑫再生资源回收-现金回收电动车电池组-回收电动车电池组由惠州市富鑫再生资源回收有限公司提供。惠州市富鑫再生资源回收有限公司（[www.hzsfuxin.com](http://www.hzsfuxin.com)）是从事“从事废金属,废五金,废塑胶,废电子类,废化工废油回收,分类”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈勇。