

# 鸿富锡业 肇庆软包电芯回收 软包电芯回收

产品名称	鸿富锡业 肇庆软包电芯回收 软包电芯回收
公司名称	深圳市鸿富锡业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区宝龙工业区
联系电话	13823765528

## 产品详情

近年来，我国新能源汽车产业发展迅猛。目前，我国新能源汽车累计产量已超 280 万辆，推广规模居于世界首位。而根据国家“十三五”新能源汽车规划，到2020年我国新能源汽车年产量将达500万辆。随着新能源汽车的产销两旺，其动力电池退役的高潮也即将到来。根据新能源汽车动力电池一般使用寿命预估，2020年左右，我国将迎来包括家用新能源汽车动力电池退役的高潮。做好动力电池的回收、处置和利用就成为一个必须重视的问题。虽然我国一直以来都很重视动力电池的回收利用，也出台了相关政策，但目前新能源汽车动力电池的回收利用还存在一些明显短板，需要加快补齐。

废旧锂电池回收率，废旧锂电池的危害。对无法进行梯次利用的电池进行拆解，回收其中的镍、钴、锰、锂等材料，对材料进行重复使用，如无法使用的小型数码电池、部分三元材料类电池。动力电池的需求量不断增加，软包电芯回收，预测2020

年我国废动力锂电池的报废量将达到12万t至20万t。就实际情况而言，回收利用

废锂电池的企业很少，人们对锂电池的回收方式并不了解，肇庆软包电芯回收，使得回收过后的锂电

池无法得到有效的应用。我国锂电池的数量正以每年递增的状态增加，并且预计以后还会继续增长。众所周知，新会软包电芯回收，锂离子电池的寿命一般为2~3年，当如此多的锂离子电池达到上限报废后，又该如何处理呢？对符合能量衰减程度的电池进行梯次利用，如磷酸铁锂类电池、三元材料类电池  
电池类：（1）废钴类：含钴废料包括：过期钴酸锂、报废钴酸锂、废旧钴粉、钴浆、钴泥、氧化钴、铝钴纸、电池极片边料、42#、79#冲边料。（2）各型号废旧、次品含镍钴电池、锂电池、聚合物锂电、18650电池、镍氢、镍镉电池等废电池。我们以信誉经营，用诚信办事，望能与您建立友好合作关系。深圳鸿富回收公司可以派工作人员上门到工厂看货定价，珠海软包电芯回收，以实事求是、相互信任原则

深圳公司长期高价回收：废锂电池原材料；报废正负极片(锰酸锂正极片、钛酸锂正极片、三元片、磷酸铁锂正极片、正极片、负极片)正极材料粉浆料(

钛酸锂粉、石墨粉、三元粉、磷酸铁锂粉、钴酸锂粉、浆料) 报废电

池电芯(圆柱电池、聚合物电池)要补齐动力电池回收利用管理体系不健全的短板。应加快利用互联网、大数据等手段,构建规模化、化、可追溯的动力电池回收利用信息管理体系,形成从生产、销售、消费、回收以及利用的全链条闭环管理。其次,要补齐动力电池回收利用的设计、技术和工艺短板。从动力电池的源头设计上强化回收利用,着重在材料选择以及通用性、结构的易拆解性及便于梯次利用等设计上弥补当前的不足。加强电池使用环节、梯次利用中和再生利用中的关键技术和工艺的研究和投入,真正使动力电池回收行业既环保又安全。

从而保证对车用动力电池做到全生命周期的监控,力争对每一款车用动力电池做到:来源可查、去向可追、节点可控、责任可纠。用通俗易懂的话说就是,让每一块电池都要“跟得住”“收得回”“利用好”“全处理”——从汽车动力电池一出生到后无害化处置。

鸿富锡业(图)-肇庆软包电芯回收-软包电芯回收由深圳市鸿富锡业科技有限公司提供。深圳市鸿富锡业科技有限公司(www.szhongfu528.com)为客户提供“回收废锡,回收锡渣,回收废蜡,回收钨钢,回收钨丝,回收线路板”等业务,公司拥有“废锡,锡渣,锡条,锡线,锡膏,钨钢,钨丝,线路板,废蜡”等品牌,专注于废金属等行业。欢迎来电垂询,联系人:欧阳清。广泛使用的磷酸铁锂电池,回收价值较低,处置成本过高,再生收益远不抵其再生成本,这大大影响回收企业的积极性。