

回收废旧锂电池 惠州富鑫再生资源回收 库存回收废旧锂电池

产品名称	回收废旧锂电池 惠州富鑫再生资源回收 库存回收废旧锂电池
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

人们日常使用的电池如果进入废物渠道的话，其污染并没有我们想象得那么严重。日本福冈大学曾做过一个研究，他们将含电池埋在垃圾填埋场里，用20年时间观察这些电池对周围环境的污染情况。是比较容易释放出来的，但研究发现，经过这么长时间，这些电池里的不会大量释放，并且其释放的量在环境可承载的范围内。当然，这里所指的填埋场是正规的填埋场，库存回收废旧锂电池，而不是荒郊野地。所以，控制废电池污染的主要途径就是，不要随意丢弃。

在废电池环境风险形势日益严峻的情况下，《废电池污染防治技术政策》解决报废铅蓄电池、新能源汽车的锂离子电池污染问题进行了引导，指明了发展方向，也为电池生产商、整车企业、回收企业和监管部门敲响了警钟：废旧电池污染不容忽视，回收废旧锂电池，各方须加快步伐，加大监管力度。只有各方共同努力，才能落实废电池污染防治工作，现金回收废旧锂电池，实现废电池的可循环、可持续发展。

对废电池污染防治应遵循哪些原则？

关键节点的风险防控

本政策针对不同废电池的特征，提出不同污染节点的环境风险防范方法。对废铅蓄电池，长期回收废旧锂电池，要求贮存场所应防止电解液泄漏；对动力电池，要求运输前不能拆解，须经过专业包装后运输，强调采取有效的包装措施；对废锂离子电池运输前要求采取预放电、独立包装等措施进行处理。

考虑到大量的废电池在长期存放中会发生外包装老化、破损的现象，若存放场地存在不安全因素，极易造成无法挽回的安全事故，政策中规定废电池的贮存场所应定期清理、清运，由专业机构来管理。本政策将从技术层面落实废电池污染防治和循环利用过程环境风险控制。

回收废旧锂电池-惠州富鑫再生资源回收-库存回收废旧锂电池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）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！