

# 自动化立体仓库 新能源高锂电池行业智能化立体仓库

产品名称	自动化立体仓库 新能源高锂电池行业智能化立体仓库
公司名称	湖南通快工业科技有限公司
价格	990.00/平方
规格参数	品牌:通快仓储 型号:新能源行业智能化立体仓库 产地:华东、华南均有厂家
公司地址	湖南省长沙市雨花区新兴路云冷冷链产业园
联系电话	13647481235

## 产品详情

新能源高锂电池行业智能化立体仓库 随着新能源产业的爆发增长，新能源电池需求量不断攀升，同时对成本和性能要求也在不断提升。新能源行业充满机遇和挑战，尤其电池生产线的自动化、智能化程度直接决定新能源企业的竞争力。因此，设备自动化升级已成为提升新能源企业竞争力的必经之路。如今行业正在往安全性、标准化方向发展，设备的高精度、高效率、系列化及高自动化生产线成为发展的大方向。全自动化和智能化的生产设备将在保证生产工艺的基础上，使产品具有较高一致性，高可靠安全性和直通良率，从而提升企业综合效益。

### 案例展示（智能化立体仓库 应用在新能源高锂电池行业）

新能源高锂电池行业智能化立体仓库 优势：

一、在现代化社会中，仓库智能化自动化已经成为一种必然的，它把产品企业生产的每个环节、每一道工序、每一张表、每天加工出来的材料以及所生产的货物直接集成到自动化的产品中，应用它来完成自动化作业，从而使市场行情发生变化，有效地提高生产效率和工作效率。

二、自动化立体仓库采用标准化自动化立体仓库的优势主要体现在以下方面：1、标准化：自动化立体仓库的格式、设计、维护等都非常简单，方便人们对物流有所了解和方便维护；2、经济：物流效率比较高

，通过自动设计、自动经营等商品结构能提高物流效率；3、可靠性高：自动化立体仓库的建造和运营都是高科技企业所必备的条件。在这里我们以自动化立体仓库为例来做一一的介绍。在工业化社会，自动化立体仓库的运营可以降低人工成本，虽然平均成本在30%左右，但是在某些指标上还是很低的。

三、自动化立体仓库所需的各类设备和系统该自动化立体仓库存储了各种相关的物资，不但能够降低人工成本，同时它对现代仓库的实现也是十分适用的。该自动化立体仓库库体也由全自动化物流系统构成，即一个集成控制系统和工作计算机完成对系统进行分析，自动化处理、控制数据，而不需要电脑协作模拟，只需要单元验收或者车间的作业环境要求就可以实现自动化升级、显示，实现传感器智能化实时控制、多系统和不同电器控制合一。自动化立体仓库能够实现上述所有的价值，这个概念在现在还在很长一段时间还是属于高科技的行业。四、常见的物流类立体仓库的自动化仓库可以安装了人工管理系统和物流基础设施，运用方便快捷、安全隐患少的特点，来运作新兴的物流业务。比如，进口运输机械、汽车运输机械、煤气运输机械、重型汽车运输机械、运输量测、物流中心等，再加上自动。