

蜂窝纸箱 联锦包装 蜂窝纸箱厂家

产品名称	蜂窝纸箱 联锦包装 蜂窝纸箱厂家
公司名称	泉州市联锦包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泉州市洛阳双阳街道万虹路塘西工业区
联系电话	15980010060

产品详情

新型家具材料——蜂窝纸板

断面插接式

断面插接式蜂窝纸家具顾名思义，是将蜂窝纸板按照需要的结构用冲压机冲出需要的插孔，用切割机切出与插孔相匹配的部件。结构上与市面上的EVA泡沫塑料插接家具类似。装配简单易懂。但是这种形式的蜂窝纸家具多适用于儿童家具。

折叠式

折叠式蜂窝纸家具是将薄蜂窝纸板压出折痕，根据需要的形态，蜂窝纸箱，将薄蜂窝纸板折叠插入凹槽后构成蜂窝纸家具。这种蜂窝纸家具多用作简易办公与低薪租房族使用，价格低、节省空间。

空间组合式

空间组合式蜂窝纸家具是由八大型材为：蜂窝纸芯、蜂窝纸板、工业纸板、纸护角、纸U形槽、纸方管、纸圆管、装饰板材(非纸敷面的蜂芯板)组合而成。每种空间组合式蜂窝纸家具都由八大型材中不同的蜂窝纸材料拼接组合。这种蜂窝纸家具更具有灵活性，造型上更加多变，市面上很多蜂窝纸板材家具都是由这种形式构成。

02 材料

蜂窝纸属于环保材料，因此，在纸制品行业得到推广，近年来在家具领域也得到了发展。纸材料由于它的植物纤维，因此具有无污染的优点，可以回收至生态环境中，使其在现代家具设计领域展现出广阔的发展前景。市面上的蜂窝纸家具材料主要是以八大型材为基础，八大型材分为：蜂窝纸芯、蜂窝纸板、工业纸板、纸护角、纸U形槽、纸方管、纸圆管、装饰板材(非纸敷面的蜂芯板)。

蜂窝纸家具的概利与弊

01 优势

个性化

可以做出小众化的具有艺术设计的小型家具。

更新快

能够及时翻新各种类型的家具，从而能够有效满足各种新需要;可改变组合的蜂窝纸家具，深受广大人民群众喜爱。

安全性

具体来说，该产品不仅能够防火，而且还有环保的特点。尤其是全球各国高度注重环境保护的当今社会，广大人民群众愈发重视家具的环保性，科学研究表明，导致幼年儿童高发的一个重要因素就是家具材料有造成的。

舒适性

随着经济社会的不断发展，广大人民群众的物质生活水平不断提高，与此同时，人们一方面开始注重家具产品的保值性，另一方面，还开始关心它的舒适性，舒适性慢慢开始变成消费者购买的首要元素。

02 劣势

纸制造厂商少，缺乏技术实力强的企业，产品竞争力低，相关技术服务也不到位。

市面上的蜂窝纸，基本上是针对包装生产的，虽然能够用来制造家具，然而，针对家具用的蜂窝纸研发比较少，相关工艺参数严重不足。

对于有关胶粘剂的研究相对较少，对各种材料的胶合机理并未进行深入探讨，导致在应用这种材料的过程中具有很大的随意性，蜂窝纸箱包装，并且存在一定的质量隐患。

结语

总之，当代家具设计师一方面应当妥善处理生产当中面临的资源浪费与环境污染问题，另一方面，应当生产出环保型、节省能源的。因此，用蜂窝纸板材料设计家具，保护自然生态，废弃的蜂窝纸家具，可以回收利用，蜂窝纸箱厂，这样不仅能够节省资源，而且还能够降低环境污染，并能够进一步改善资源利用率。蜂窝纸板材料家具的市场还是值得挖掘的。

纸护角在货物的包装运输过程中的重要性

纸护角在货物包装运送中有着重要的作用，特别是近几年来纸护角在包装行业中的运用越来越广泛，逐步替代了其他的一些护角产品。如果使用纸护角仅仅是为了保护其表面，蜂窝纸箱厂家，不需要进行加固的话，厚度有3mm即可，它的尺寸可以按照尺寸来定做，也可以用一些小的护角防止打包时边角损坏。将纸护角放在纸箱上面的四个角，这样还可以增加纸箱垂直叠放的强度，在受到外界的冲击时能起到缓冲的作用，这样纸箱叠在一起就不会因受到外力而挤压到里面的物品了。目前后印工艺在我国的应用比较多，大约能占到70%。后印工艺的工艺流程：瓦楞纸板的生产 纸板柔性印刷 模切开槽 钉箱(粘箱)。

蜂窝纸芯的蜂窝是六边形，是自然界有效劳动的代表，人们在长时间的研究蜂窝结构的过程中，创造性的根据这一原理设计出蜂窝纸芯。在民用领域上，蜂窝结构材料一般是用100%再生纸制造，可以做成各

种轻质板材用于代替实木板材，或制成轻质墙板、隔板用于建筑材料和装饰板材，高强度蜂窝纸板还可以替代EPS白色泡沫材料用于家电、机电及各种工业产品的包装上。蜂窝结构板材具有许多优越的性能：从力学角度分析，封闭的六角等边蜂窝结构相比其它结构，能以最少的材料获得大的受力，而蜂窝结构板受垂直于板面的载荷时，其弯曲刚度与同材料、同厚度的实心板材相差无几，甚至更高，但其重量却轻70-90%，蜂窝纸芯的蜂窝是六边形，是自然界有效劳动的代表，人们在长时间的研究蜂窝结构的过程中，创造性的根据这一原理设计出蜂窝纸芯。在民用领域上，蜂窝结构材料一般是用100%再生纸制造，可以做成各种轻质板材用于代替实木板材，或制成轻质墙板、隔板用于建筑材料和装饰板材，高强度蜂窝纸板还可以替代EPS白色泡沫材料用于家电、机电及各种工业产品的包装上。蜂窝结构板材具有许多优越的性能：从力学角度分析，封闭的六角等边蜂窝结构相比其它结构，能以最少的材料获得大的受力，而蜂窝结构板受垂直于板面的载荷时，其弯曲刚度与同材料、同厚度的实心板材相差无几，甚至更高，但其重量却轻70-90%，（1）建筑：铝蜂窝幕墙复合板、铝蜂窝天花复合板、铝蜂窝防静电复合地板、铝蜂窝隔墙复合板（电子厂房）、铝蜂窝复合防火门、铝蜂窝复合大理石板幕墙板、电梯基板、灯饰、内饰板、天花吊顶、隔音板、电磁屏蔽室、洁净厂房等；（2）净化：空调冷触媒网、水质净化网等；（3）化纤：化纤纺丝机械整流板等；（4）整流：风洞整流器、整流器等；（5）机械：机械轻质平台、激光切割机平台、丝印机平台等；（6）运动：曲棍球杆、滑板车、运动鞋等；（7）其他：电子白板、列车内饰板、船舶内饰板等主要生产用于各类：家具、机械、精密模具、玻璃制品、有机玻璃制品、医用

器材、光电产品、卫浴产品、电动车、电摩、电器、电动工具等蜂窝纸成套包装箱及蜂窝纸托盘、蜂窝缓冲垫等。蜂窝纸板箱是一种仿自然蜂窝状结构的质地轻、强度大、刚度高的复合材料，具有缓冲、保温、隔热、隔音等优异性能，特别适合用于替代外贸出口商品运输钉木框等。

蜂窝纸箱-联锦包装-蜂窝纸箱厂家由泉州市联锦包装材料有限公司提供。泉州市联锦包装材料有限公司（www.qzlianjin.com）是从事“蜂窝纸板,蜂窝纸箱,瓦楞纸板,瓦楞纸箱”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：石先生。