

不锈钢蜂窝芯 航通蜂窝科技有限公司 鹤岗蜂窝芯

产品名称	不锈钢蜂窝芯 航通蜂窝科技有限公司 鹤岗蜂窝芯
公司名称	苏州航通蜂窝科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江市七都镇虹桥路98号
联系电话	18913066453

产品详情

蜂窝复合材料

蜜蜂构筑的六角型蜂巢可以说是自然界的一大奇迹。它的结构比任何圆形或正方形的结构更强有力，能承担来自各方的外力。正是蜂窝这样特殊的结构，人类从中受到启发，即使最纤薄的材料，只要把它做成蜂窝形状，都能承受很大的外力，而且不易变形，可以回收利用。这样不仅减少了原材料的消耗，而且还能美化环境。蜂窝复合材料是由上下两层薄板、中间夹六角型的蜂窝状纸芯、用胶粘贴而成。

蜂窝复合板材可以广泛使用于各种家具板材，替代木材使用。传统的家具都是用木材制作的，这样无疑会消耗巨大的木材资源，导致资源日益减少，而以蜂窝纸芯为基础的蜂窝结构板的基础材料，在两面复合传统的木质面层，蜂窝芯厂家，从而减少木质材料的使用量。另外蜂窝纸芯也可用于房门的填充。显然，鹤岗蜂窝芯，在家具制造行业使用蜂窝复合材料大大减少了木质的消耗，而且蜂窝复合板材具有重量轻，不易变形等优点，是替代木材的选择。

铝蜂窝板幕墙安装指南

扣条式

此节点为铝扣条式，扣条为特定型材，安装简单，蜂窝芯生产，但此方法对板材加工精度要求较高，不建议使用于长度大于3000mm以上的板材。根据扣条的宽度，板材中缝有20mm和40mm等。

与铝单板比较:盒式蜂窝铝板板面可以做到1500mm×4500mm，因为板本身为复合材料，内部的铝制蜂窝为板本身承受自己身重量提供了保证，使得板本身不需要加任何的加强筋。而普通铝单板在宽度大于1m或长度大于2m的时候就必须在板背后加入加劲肋。加劲肋需要焊接在板的背面，因为加劲肋与板本身的

热膨胀系数不相同，若干次的冷热变化后，板的正面会出现凹凸不平的现象。且这种现象通常在项目完工后的半年到一年就开始出现。

不锈钢蜂窝芯-航通蜂窝科技有限公司-鹤岗蜂窝芯由苏州航通蜂窝科技有限公司提供。“铝蜂窝材料生产研发销售”就选苏州航通蜂窝科技有限公司（www.hangtong168.com），公司位于：苏州吴江市七都镇虹桥路98号，多年来，航通蜂窝坚持为客户提供好的服务，联系人：顾菊明。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。航通蜂窝期待成为您的长期合作伙伴！