

## 文 章 内 容

标 题:	新型建筑蜂窝夹心板的生产工艺及应用
作 者:	余历军 <sup>1</sup> , 雷阎盈 <sup>1</sup> , 杜继涛 <sup>2</sup> , 郝惠娣 <sup>1</sup> , 王佰文 <sup>1</sup> , 田 忠 <sup>1</sup> , 张平安 <sup>3</sup>
发表年限:	2002
发表期号:	6
单 位:	(1. 西北大学化工学院, 陕西西安 710069; 2、上海理工大学机械工程系, 上海 200091; 3. 西安市隆达实业公司, 陕西西安 710069)
关键词:	蜂窝夹心; 蜂窝板; 工艺研究; 应用前景
摘 要:	叙述了纸蜂窝心和蜂窝夹心板的生产工艺, 纸蜂窝心的生产,X-艺包括涂胶、烘干、穿孔、剪切、迭合、加压固化、切条、拉伸定型, 蜂窝夹心板的生产3-艺包括浸胶、复合、固化、时效, 介绍了研制产品的主要技术性能指标, 隔音、隔热、阻燃、各种强度均可满足建筑要求, 分析了其应用前景。  <a href="#">新型建筑蜂窝夹心板的生产工艺及应用.pdf</a>

打印

关闭