

重点栏目

- | | |
|--------|-----------|
| ▶ 行业资讯 | ▶ 展会信息 |
| ▶ 行业知识 | ▶ 市场调研 |
| ▶ 科技成果 | ▶ English |



当前位置：主页 > 科技成果 >

蜂窝纸板及其制品开发生产

来源：作者：本站

【记录编号】304774

【记录类型】文摘

【限制使用】国内

【项目年度编号】0400051115

【成果名称】蜂窝纸板及其制品开发生产

【省 市】陕西

【分类号】TS764.5 TP278 TB484.1

【关键词】蜂窝纸板,造纸,生产线,建筑材料,包装材料,生产技术

【成果简介】

建设年产260万平方米蜂窝板（纸板、铝箔板）及其制品生产线；购入国产成套设备及其制品生产辅助设备；改建厂房；新建成品库房；新增产品生产周转运输工具；引进使用蜂窝板制造包装制品、建材制品成套生产技术。

【成果类别】计划项目

【成果水平】国内领先 相关成果 造纸涂料级超细碳酸钙生产技术与设备 造纸机定量水份检测和控制系统
 蜂窝纸板自动化生产设备开发 板栗保鲜纸开发 中性高白胶版印刷纸产品开发 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

上一篇：高产多抗优质红麻新品种“中红麻10号”、“中红麻11号”

下一篇：表面施胶新闻纸

热点关注

- FPMS清洁机械制浆技术
- 造纸涂料级超细碳酸钙生产技术与设备
- 非木材纤维造纸用变性淀粉系列产品
- 造纸厂废水处理技术
- 1575短长网四小缸纸机综合技术研究与
- 纸塑光敏覆膜胶的研制
- 高强度蜂窝纸板及产业化开发
- 高档铜版纸涂料制备系统
- 高产多抗优质红麻新品种“中红麻10号”
- 表面施胶新闻纸
- 木质素树脂高填充丁腈硫化胶的制造
- 利用杨树造纸早期栽培配套实验
- 印刷纸品上光油的研制与应用
- 造纸机定量水份检测和控制系统
- 蜂窝纸板自动化生产设备开发

随机推荐

- 纸塑光敏覆膜胶的研制
- 印刷纸品上光油的研制与应用
- 非木材纤维造纸用变性淀粉系列产品
- 中性高白胶版印刷纸产品开发
- 高档铜版纸涂料制备系统
- FPMS清洁机械制浆技术
- 造纸机定量水份检测和控制系统
- 高强度蜂窝纸板及产业化开发
- 木质素树脂高填充丁腈硫化胶的制造
- 造纸厂废水处理技术

栏目列表

- | | |
|------|------|
| 行业资讯 | 展会信息 |
| 行业知识 | 市场调研 |
| 科技成果 | 环保资讯 |
| 供求信息 | 产品展厅 |