

# 中国专利调查报告

## (样本)

委 托 方	样本有限公司
委 托 方 编 码	I20100830001
报 告 时 限	普通
订 购 日 期	2011年8月9日
完 成 日 期	2011年8月17日
产 品 编 码	086040212

专 利 商 标	中空玻璃***
注 册 号	200820037***.8
汇 华 商 标 编 码	111111977-1

本公司对报告中信息的完整性与正确性不负法律责任,对信息处理、收集与传递过程中的偏差所造成的损失也不负责。本报告仅供征询方使用,不得以任何形式泄露给任何第三方。

## 关于“中空玻璃内置帘”专利的调查事宜

### 信息核实

委托方提供信息		核实结果
【 专 利 名 称 】	中空玻璃***	正确
【 注 册 号 】	200820037***.8	正确 - 备注 1

【 备 注 1 】	委托方提供的专利名称及对应的注册号正确	
-----------	---------------------	--

### 专利信息

【 专 利 名 称 】	中空玻璃***
【 注 册 号 】	200820037***.8
【 申 请 日 期 】	2009-01-07
【 摘 要 】	本实用新型公开了一种中空玻璃内置帘，包括内层玻璃、外层玻璃、密封框、设置在内、外层玻璃之间内置折叠帘。内置折叠帘的一侧与密封框一边的内侧固定连接，内置折叠帘的另一侧与开闭内置折叠帘的拨帘器连接，或内置折叠帘的两侧均与拨帘器连接。拨帘器包括内拨帘块、外拨帘块，内拨帘块的壳体内设有内磁性条；外拨帘块的壳体内设有外磁性条，外拨帘块的两端设有端盖，端盖的外侧设有与中空玻璃外框型材上的滑轨相配合的导槽。本实用新型通过内、外磁性条的吸合，由外拨帘块控制折叠帘在中空玻璃的任意位置上开闭。本实用新型结构巧妙，制造成本低，可靠性高，使用寿命长，内置折叠帘开闭方便，不需清洗，是一种值得推广的新型装潢材料。
【 公 开 ( 公 告 ) 号 】	CN201232***
【 公 开 ( 公 告 ) 日 】	2009-05-06
【 主 分 类 号 】	E0***/264(2006.01)I
【 分 案 原 申 请 号 】	---
【 分 类 号 】	E0***/264(2006.01)I;E06B9/30(2006.01)I;E06B9/32(2006.01)I
【 颁 证 日 】	---
【 优 先 权 】	---

## 申請人信息

---

【 中文 名 稱 】	何***
【 英 文 名 稱 】	未獲得
【 地 址 ( 中 文 ) 】	***江蘇省鎮江市潤州區***
【 地 址 ( 英 文 ) 】	未獲得
【 發 明 ( 設 計 ) 人 】	何***
【 國 際 申 請 】	未獲得
【 國 際 公 布 】	未獲得
【 進 入 國 家 日 期 】	未獲得
【 專 利 代 理 機 構 】	***商標代理有限公司
【 代 理 人 】	樓***

---

\*\*\*\*\*正文結束\*\*\*\*\*

本報告由匯華商業資訊有限公司提供。匯華商業資訊有限公司竭力確保其提供之數據準確可靠，但不保證該等數據絕對正確可靠；對於任何因資料不確或遺漏又或因根據或倚賴本報告資料所作決定、行動或不行動、以及收集與傳遞過程中的偏差而引致之損失或損害，匯華商業資訊有限公司概不負責（不論是民事侵權行為責任或合約責任或其它）。版權由匯華商業資訊有限公司全權擁有。