

## “美麗工廠” 建設聚合車間近階段工作推進情況報導

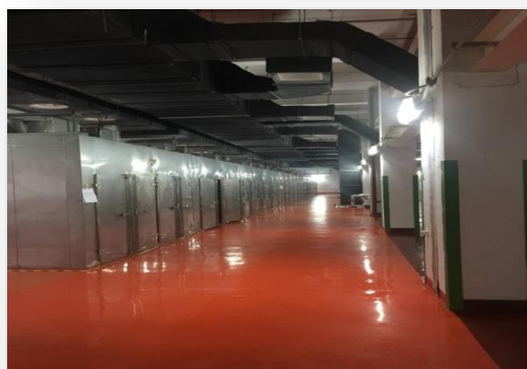
聚合車間作為“美麗工廠”建設試點單位，工作持續穩步推進，在節能減排、現場環境管理、基礎設施管理、視覺化管理、自動化管理等方面效果顯著，值得各部門借鑒學習。

在節能減排方面，目前聚合車間已初步完成回收水的水質處理工作，450 收集池水面漂浮物顯著減少，下一步將採取措施解決水中懸浮物的問題。車間全氟辛酸回收中試設備已安裝完畢，即將投入運行，運行參數將成為回收裝置的設計依據，為全氟辛酸的回收打下基礎。

聚合車間現場設立人員視覺化管理標牌，實現車間人員視覺化管理，管理的透明度高，形象直觀，便於現場人員互相監督、默契配合，有利於提高工作效率。車間環境保持良好，設備維護保養無死角，牆體牆面粉刷煥然一新。



車間週邊環境



車間內部環境

聚合車間增加自動計數統計系統投用，在產品數量和生產時間方面計數系統自動統計，可以根據設定好的程式統計出產品的數量、精確記錄生產過程經歷的時間，節省人力，還便於及時發現生產過程中出現的問題及溯源問題的源頭。

PTFE 二維碼繳庫程式完成。手機或者電腦掃描二維碼即可網路查詢到相關批號生產基本資訊和分析資料、物流資訊。懸浮後處理自動化階段性成果，濕熱處理、排水自動粉碎等步驟已實現自動化操作。



產品包裝增加二維碼

产品信息	
公司名称	江西理文化工有限公司
产品名称	悬浮中粒树脂
牌 号	LM-PSR106
批 号	170602K1
等 级	合格品
净 重	25(公斤)
包装日期	2017/6/2 0
包装方式	纸桶/箱装

產品掃碼資訊

聚合車間用行動證明一分耕耘，一分收穫，值得公司各部門、車間學習。聚合車間取得階段性的進步，這驕人的成果離不開每一位成員的辛苦付出，更離不開公司資源方面的大力支持。相信公司上下齊心協力，“美麗工廠”建設的目標將逐步實現。