



江西理文化工有限公司  
Jiangxi Lee & Man Chemical Limited

## 江西理文化工

### 獲評中國氟矽行業創新型企業

——技術部報導

2021年5月28日，在第五屆中國氟矽產業大會上，江西理文化工榮幸的被評為“中國氟矽行業創新型企業”；公司自主開發的“改性聚四氟乙烯分散樹脂的製備技術”獲評“十三五”“中國氟矽行業優秀科技成果”獎，同時趙俊傑、屈軍兩位同事榮獲“十三五”“中國氟矽行業先進科技工作者”的榮譽稱號。



本次評選由中國氟矽有機材料工業協會組織，旨在引導和鼓勵創新，在我國氟矽行業打造和培養一批在國內外有影響力的創新型企業和科技人才，加快促進我國由氟矽大國向氟矽強國的發展轉變。公司一舉斬獲三項殊榮，這是對我司在氟化工領域



做出貢獻的肯定，也標誌著我們理文化工的企業創新、科研成果、人才發展等取得了行業內高度認可，是公司綜合實力的高光展示。



江西理文化工自建廠以來，面對氟樹脂核心技術被壟斷和封鎖的不利局面，始終堅持自主創新，創建並完善了創新體系和制度，先後成立院士工作站、氟材料工程技術研究中心；開展研發專案60余項，其中多項為省、市重點新產品專案；取得授權專利79項；連續2年在省創新方法大賽獲獎。

近幾年來公司提出“**打造氟聚合物製造基地，踐行高品質綠色發展**”理念，成功開發出改性分散聚四氟乙烯、纖維專用分散聚四氟乙烯、大口徑換熱器管專用分散聚四氟乙烯、雙向拉伸膜專用分散聚四氟乙烯、超高分子量懸浮聚四氟乙烯等多種性能優越的高端氟樹脂，可應用於通訊、半導體、新能源、化工、環保、醫療等領域，豐富國內高端氟樹脂市場種類，減少下游高端產業對進口樹脂的依賴。

此次獲獎是對公司十年科技創新發展的激勵，更是對新時期聚焦高品質創新發展的鞭策，我們將繼續堅定不移地走創新驅動發展之路，把創新擺在企業發展的核心位置，不斷推進理論創新、科技創新、制度創新、文化創新，創造出更多優秀科技成果，為我國邁向氟化工強國作出新的更大的貢獻。



江西理文化工有限公司  
*Jiangxi Lee & Man Chemical Limited*

---