

## “2019年中國創新方法大賽江西企業創新方法區域賽”

### —江西理文化工有限公司參賽專案榮獲二等獎

按照中國科協辦公廳、科技部辦公廳《關於舉辦2019年中國創新方法大賽的通知》有關要求，江西省科協、江西省科技廳於2019年10月16至17日在景德鎮聯合舉辦了“2019年中國創新方法大賽江西企業創新方法區域賽”。經理論測試和專家評審，由王兵、陳志武、陳雲舟組成的團隊代表公司參賽的專案《甲烷氯化物綠色生產工藝開發及應用》榮獲二等獎。



中國創新方法大賽是科學技術部等相關部門舉辦的中國創新創業大賽專業賽事之一，大賽分區域賽和總決賽2個階段，區域賽通過逐級遴選評出優勝團隊專案參加總決賽。2019年總決賽將於11月在湖南省長沙市舉行。

創新方法是通過研究有關創造發明的心理過程，在創造發明、科學研究或創造性解決問題的實踐活動中，總結、提煉出的有效理論、方法、工具的總稱，是提高再創新能力與創新成功率的利器，得到世界創新型國家的普遍重視。2008年，科技部、國家發展改革委、教育部和中國科協共同頒佈《關於加強創新方法工作的若干意見》，在全國範



圍內持續廣泛開展創新方法推廣工作，對於提高創新素質、促進創新實踐、增加創新效益發揮了重要作用。

理文化工一直都非常重視科技創新，甲烷氯化物綠色生產工藝是在總經理楊作寧先生及團隊帶領下開發出的安全、環保、節能的生產工藝。截至目前，公司已取得了9項發明專利，54項實用新型專利。公司第一次參加此項賽事就獲得二等獎榮譽，也充分說明公司科技創新已經融入到日常的生產和工作中。