

## ◎ 华南理工大学提供的第二台无驱动顶网成形器在美利云纸业稳定运行

中冶美利云产业投资股份有限公司自 2018 年元月采用华南理工大学的无驱动顶网成形器对 13# 纸机进行改造取得良好成效后，2019 年元月，采用华南理工大学提供的第二台无驱动顶网成形器对 11# 纸机进行改造。11# 纸机生产系列高档彩色纸，由于产品两面色差大，一直以来只能生产浅色纸。11# 纸机改造后：生产 55 ~ 210 g/m<sup>2</sup> 的多个定量多种色相高档染色纸时，产品的色度两面差得到了非常明显的改善，均可以满足小于等于 1% 的严格要求，成纸尤其是高定量纸张的匀度有显著提高，脱水速度提高，断纸减少，质量改进明显，获得了良好的经济效益。■