

联系人: 张怡平

英威达公共事务(中国)

+86-21-6389 9202

Shelley.Zhang@INVISTA.com

采用英威达 P8 PTA 技术的恒力石化第四套 PTA 装置开车

中国, 上海 (2020 年 1 月 16 日) ——英威达技术和授权部门, 英威达先进技术 (IPT) 和恒力石化 (大连) 有限公司 (恒力) 宣布恒力第四套精对苯二甲酸 (PTA) 装置成功开车。该年产 250 万吨的 PTA 装置于 2020 年 1 月 8 日开车, 位于辽宁省大连长兴岛, 采用了英威达 P8 技术, 该技术平台具备行业领先的可变成本、投资生产率、能耗、三废排放和占地面积。经过各建设参与方的共同努力, 该项目的建设周期比任何其他 PTA 项目显著缩短, 项目于 2018 年 3 月初开工建设, 历时仅仅 22 个月。

与第 4 套设计完全相同的恒力第 5 套 PTA 装置目前正在建设中, 预计将于 2020 年年中开车。恒力在同一个基地运行另外 3 套采用英威达 P7 技术的 PTA 装置, 每套装置年产能各为 220 万吨。这使得恒力石化成为了世界最大的 PTA 生产基地。

英威达先进技术业务总裁 Mike Pickens 表示: “祝贺恒力成功开车! 本次开车是英威达和恒力良好合作的又一个里程碑。对英威达而言, 该项目的开车将我们在全球范围成功开车的项目总产能提升到了 3000 多万吨。感谢恒力和英威达团队的通力合作。恒力的第 4 套装置的成功开车再次证明了英威达在全球 PTA 市场的能力。”

英威达最新的 PTA P8 技术可以在英威达先进技术业务网站的技术许可资料中查询。更多信息, 请浏览 www.ipt.invista.com.

关于英威达:

英威达不断开拓创新, 开发出经久耐用的纤维和聚合物, 从地毯中的纤维到汽车中的塑料等, 应用广泛。英威达自 2004 年成为科氏工业集团的子公司, 向市场推出专有的尼龙 6,6 系列产品和广受认可的品牌, 包括 STAINMASTER®, CORDURA®和 ANTRON®。英威达还提供特殊化

学中间体产品和先进技术许可。了解更多关于英威达，请登陆 INVISTA.com 或搜索“英威达”关注微信公众号。

关于恒力集团：

恒力集团是一家石化、聚酯新材料、纺织为主业，贸易、金融、热电等多元化发展的国际型企业。2018年恒力集团总营收3717亿元，现位列世界500强第181位，集团现拥有全球单体产能最大的PTA工厂、全球最大的功能性纤维生产基地和智造企业。