

## 北京复朋科技与天津赛泓环境签约合作 携手布局竹醇产业 开启绿色甲醇新篇



11月29日上午，北京复朋科技有限公司（以下简称“复朋科技”）与天津市赛泓环境工程有限公司（以下简称“赛泓环境”）战略合作签约仪式，在天津瑞恒茂集团隆重举行。此次签约，标志着两家企业正式开展生物质绿色甲醇制造全方位深度协作，以天津竹醇负碳一体化项目建设为载体，共同推动技术升级与产业规模化落地。赛泓环境总经理王红坤、供应链中心总监兰涛，复朋科技副总经理李相军参加签约仪式。



作为专业从事生物质气化技术研发推广的领军企业，复朋科技以气化设备为抓手，构建起从原料收储运、预处理到转化的全链条服务体系。其自主研发的“复朋炉”，凭借产量高，运行稳定，送料简单、碳转化率高、有效气高、不含焦油、耐碱金属的显著优势，已成功应用于金风绿能化工兴安盟绿色甲醇项目生产，充分证明其全球领先实力。

赛泓环境是天津市瑞德赛恩水业有限公司旗下全资子公司，致力于推动芦竹绿色零碳循环经济产业链的建设与推广。目前，公司正开展天津 10 万吨/年生物质绿色甲醇项目建设，采用能源植物芦竹种植和先进气化工艺联合模式，实现负碳效益，全力打造行业创新标杆。



根据协议，复朋科技将为赛泓环境提供核心设备——生物质气化炉的全流程安装与调试，保障天津生物质绿色甲醇项目快速落地。在此基础上，双方将充分整合资源与各自优势，重点围绕能源植物芦竹粉碎加工、高效储运、精准进料、合成气化等关键环节，开展全链条工艺优化与研发协作。

仪式现场气氛热烈，双方负责人就合作愿景与产业使命展开深入交流并达成高度共识。复朋科技副总经理李相军表示，将以此次签约为契机，与赛泓环境共同攻克技术难点，助力打造行业标杆。赛泓环境总经理王红坤同时强调，此次合作是双方优势互补、互利共赢的战略选择。依托复朋科技在生物质气化领域的技术硬实力，结合赛泓环境在项目落地与运营方面的经验，天津竹醇负碳一体化实施模式必将为我国能源结构转型注入强劲动能，更将开启生物质能源替代传统化石能源的产业新篇章。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/238265.html>