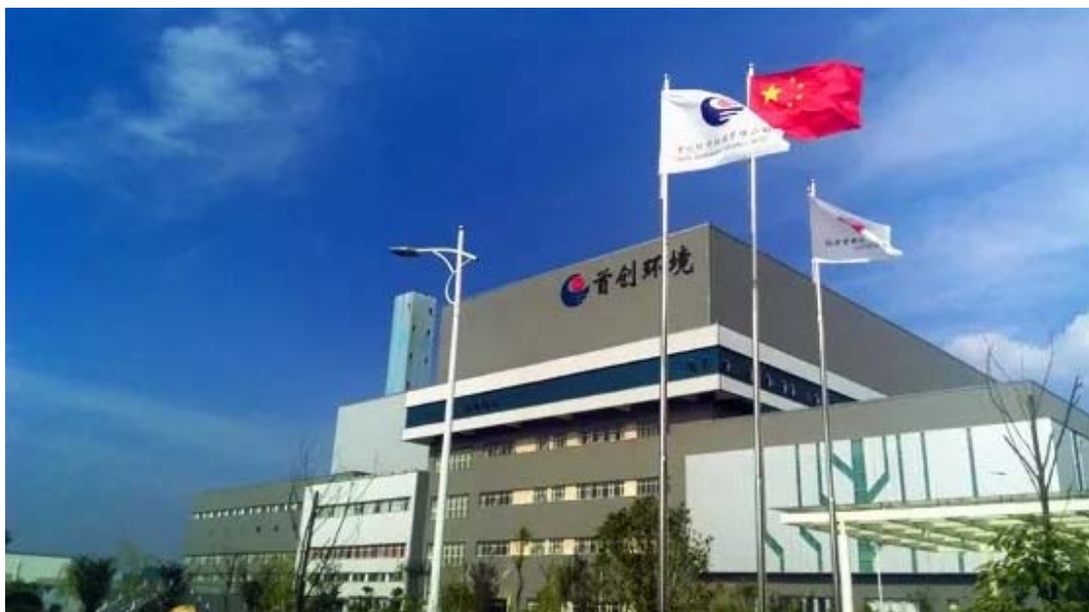


获日本荏原授权 首创环境垃圾焚烧核心设备设计制造正式启航

2018-04-09 首创环境



近期，首创环境控股有限公司与青岛荏原环境设备有限公司建立战略合作关系，取得炉排炉技术授权。双方将强强联手，共享各自技术、品牌和市场优势，进一步提升首创环境在垃圾焚烧领域的市场竞争力和影响力。此次战略合作标志着首创环境拥有了国际先进的垃圾焚烧处理核心技术，首创环境将结合自有项目建设和运营过程中的体验，不断改进完善以增强公司在中国垃圾焚烧领域的实用性。

本公司与青岛荏原重大战略合作范畴包括：**(1)** 于核心设备中使用「首创 - 荏原」炉排炉技术的品牌标识，凸显本公司技术优势；**(2)** 青岛荏原将开放核心技术设备图纸，其后本公司可依据青岛荏原核心技术自行生产制造焚烧线核心设备；及**(3)** 战略合作实施后，双方可结合本公司设备的实际项目运营情况参与青岛荏原的设备制造技术参数进行资料互补，不断优化完善焚烧工艺和核心设备。

本次与青岛荏原的战略合作，对本公司具有以下多方面的重要意义：

- (1)** 开启标准化之路。明确本公司项目使用统一的技术，可实现项目建设、运营和维护的标准化；
- (2)** 缩短项目建设周期。焚烧项目中焚烧炉须最先选定并根据此确定相应的技术路线和参数，因此提前锁定主要工艺设备有助于加快采购、提资、设计等环节，可缩短建设周期；

- (3) 提高本公司品牌优势助力市场拓展。获取青岛荏原焚烧炉技术许可并冠名“首创”字号，可增加本公司核心竞争力，提高本公司对外市场推广能力；
- (4) 培养技术和运营专业人才。与青岛荏原深度合作，本公司的技术、运营人员可得到进一步的培训、学习和锻炼，同时进一步消化、吸收焚烧技术；及
- (5) 中长期而言，本次战略合作将为本公司建立自己的核心制造能力奠定基础。

荏原简介：荏原作为垃圾焚烧核心设备的供应商，具有强大的研发、设计、生产能力，产品技术先进、成熟、质量可靠。荏原先进的焚烧技术得到了全世界范围的认可，在日本共有三百余家焚烧厂采用其先进的技术。同时，荏原公司在日本有 80 多座垃圾焚烧厂的运行业绩，运营经验丰富。此外，在德国、法国、意大利、韩国、中国等十几个国家均有项目案例。

日本东京足立项目简介：炉排炉、规模 350t/dx2 台，交付时间 2005 年。该项目建设在市中心，周围毗邻学校和居民区，在烟气排放指标控制上有着严格的要求,是东京的环保教育基地，有着良好的居民互动。



(日本东京足立生活垃圾焚烧厂)