



新闻稿

GE 在中国无锡启动其水处理核心膜生产基地

900 万美元重大投资凸显 GE 对中国水处理市场的长期承诺

2008 年 11 月 19 日，中国，无锡 - GE 水处理及工艺过程处理集团日前宣布其位于中国无锡的水处理设备工厂新厂正式落成并投入运营。投资额达 900 万美元的新厂凸显着 GE 将深耕中国水处理市场，加大投入以更好地实现对中国政府和客户在提供绿色环保技术方面的长期承诺。落成典礼于 11 月 19 日上午在无锡新区内隆重举行，无锡市领导、无锡新区领导，GE 全球副总裁温凯伟，GE 水处理及工艺过程处理集团大中华区总裁周威方共同出席了典礼。

GE 水处理设备新厂扩建项目于 2007 年 10 月底开工，2008 年 9 月完工并投入使用。投入运营的新厂将生产一系列反渗透膜元件，超滤膜设备和超纯水设备等水处理的核心产品，这些产品广泛地应用在钢铁、电力、化工、石油天然气、食品和饮料加工以及市政污水处理等诸多领域。

“无锡新厂的扩建是我们‘立足中国，服务中国’这一战略的具体落实。我们通过制造能力的本土化以及加强和当地业务伙伴的关系来进一步巩固我们在中国市场的稳定增长。新落成的无锡工厂将提升我们的核心竞争力，从而为中国客户提供更具有国际竞争性的产品和服务。”GE 水处理及工艺过程处理集团大中华区总裁周威方表示。

作为 GE “立足中国，服务中国”战略的一个重要组成部分，无锡新厂将位于上海张江高科技园区的 GE 中国技术中心携手开发更加适应中国国情和客户需要的水处理产品。目前处于研发阶段的产品包括一体化膜生物反应器系统。该系统具有便于操作，能耗低和占地面积小的优势。

周威方补充到：“我们将继续加大在中国的投资 - 我们将用最齐全的产品组合、全球的技术人才和创新的解决方案全方位助力中国的工业和市政设施的发展，协助中国政府和客户实现经济利益，社会效益以及环境目标的和谐统一。”

值此之前，GE先进的膜技术在中国已有许多成功的应用案例，其中包括：

- 为北京国家体育场（鸟巢）提供了中国首个纳滤膜雨洪回用系统。该系统能持续供应可回用水，用于景观绿化、设施维护以及消防系统；
- 为北京清河再生水厂产污水回用项目提供超滤膜技术。拥有此工程核心技术的清河再生水厂可以满足北京奥运会的景观用水和其他非饮用水需求。
- 为国家体育场（鸟巢）提供了高效能的饮用水净化系统。此系统可以每小时提供 16 吨饮用水，相当于 3.2 万瓶瓶装水
- 为无锡梅村污水处理厂提供膜处理解决方案，先进的污水处理系统能达到严格的排放标准并保护太湖水质
- 向中国河北省捐赠两套先进的水处理系统，为东光县及其周边村庄的 6 万多名居民提供清洁饮用水。

GE水处理技术(无锡)有限公司建成于2004年，主要为中国客户提供水处理药剂和工业助剂。扩建后的工厂拓宽了GE在中国和亚洲的水处理产品范围，更有助于加强GE在全球水务市场的领导地位。目前无锡工厂的员工为55人，预计至2009年新厂的运营会给无锡带来更多的就业机会。

关于GE水处理及工艺过程处理集团

GE水处理是全球先进的纯净水处理、循环水处理、原水废水处理以及工艺过程处理的知名供应商。GE提供了行业内最广泛的水处理及工艺过程处理技术，包括分离设备、膜及过滤技术、检测分析设备、专用药剂、移动水处理技术和相关的金融管理工具。我们凭借GE绿色创想的最佳技术和服务来帮助客户平衡环境和经济目标。我们富有创新精神的团队为当地客户、政府以及工业伙伴提供了长期可靠的水资源和能源解决方案。GE水处理及工艺过程处理集团在位于上海张江高科技园区的GE中国技术中心有实力雄厚的研发队伍。

有关GE水处理及工艺过程处理的更多信息，请登陆www.gewater.com.cn

如需更多信息，请垂询：

GE 水处理及工艺过程处理集团

沈聆

电话：(021) 38777814

邮件：rainy.shen@ge.com