

中国, 15/04/2021

## 苏伊士加快布局中国长江经济带污泥处置及资源化利用业务

今天, 苏伊士旗下苏州工业园区污泥处置及资源化利用项目迎来投产十周年。作为循环经济典范, 该项目经验已成功推广到江苏扬州、苏州相城等地, 成功提升长江经济带城市对污泥处置的能力, 支持各地保护长江流域水资源。

长江流域水资源和城市均占中国的三分之一, 经济总量更占据中国“半壁江山”。在经济高速增长的同时, 人口增长、生活及工业生产的各类废弃物排污增量也是巨大的, 带给环境越来越大的压力。

### 苏州工业园区项目: 产业协同循环利用典范

苏州工业园区 2020 年经济总量同比上涨 6%, 是中国经济超强韧性的重要代表。作为园区污泥处置及资源利用和危废处置服务运营商, 苏伊士的污泥处置及资源化利用项目于 2011 年投产。

目前污泥干化厂每天能处理园区污水厂产生的湿污泥 600 吨, 投产 10 年以来生产连续运行, 实现了日产日清, 使污泥无害化、减量化、稳定化和资源化处理。

更重要的是, 项目实现污泥干化厂、热电厂与污水处理厂的联动和强大的产业协同效应。采用循环利用和零排放模式, 将污泥转化为资源并缓解气候变化。项目累计产生干污泥约 30 万吨, 相当于提供电厂标准煤 11 万吨, 减少因燃煤产生的二氧化碳排放 28 万吨, 节约脱盐水 75.6 万立方米, 节约污泥填埋土地 100 公顷。其运行稳定性和能耗水平均为行业领先, 处理每吨湿污泥仅消耗 0.63 吨余热蒸汽, 低于其他类似工艺 40%。

苏州工业园区项目获评为法中委员会“气候变化解决方案”大奖、中国“环境污染第三方治理典型案例”及“江苏省循环经济示范项目”等诸多荣誉。

### 扩建扬州污泥处置项目优化人居环境

苏伊士于 2016 年把苏州工业园污泥处置项目成功复制到扬州, 并于近期扩建其二期项目<sup>1</sup>, 日增处理能力 200 吨, 以满足当地快速增长的污泥处理处置需求。届时扬州污泥项目日总处理能力将达到 500 吨。

苏伊士亚洲地区高级副总裁范晓军表示: “中国第一部流域综合治理法律《长江保护法》在3月正式施行, 长江的保护需要沿江政府以及企业在内全社会形成合力共同推进。作为长江生态环保产业联盟创始成员, 苏伊士为近六成沿江城市提供水务和固废资源管理创新解决方案, 期望能与更多沿江城市携手合作, 推进长江经济带高质量发展。”

<sup>1</sup> 由合作公司扬州中法环境股份有限公司负责投资、建设和运营。

<sup>2</sup> 11 个城市 (成都、重庆、武汉、南昌、南京、扬州、苏州、泰州、常州、南通、上海) 占长江流域 19 个省市的 57.8%。



4月15日，苏伊士旗下苏州工业园区污泥处置及资源化利用项目投产十周年，园区领导到现场参观指导。

## 媒体联系:

苏伊士亚洲

林绮云

+86 153 6376 7713

[eva.lam@suez.com](mailto:eva.lam@suez.com)

## 苏伊士

苏伊士集团自19世纪末以来，不断积累专业知识，通过保护人类健康并支持经济增长，助力人们持续提高生活质量。苏伊士及旗下90,000名员工遍布全球五大洲，致力于保护和修复我们的自然环境要素：水、土壤和空气。在水务管理、固废回收再造、土壤修复和空气治理等方面，苏伊士提供富有弹性的创新型解决方案，通过“智慧”城市优化市政和各行业的资源管理，提升其环境和经济效益。集团向6,400万人提供环境服务，生产饮用水71亿立方米。苏伊士还为经济发展做出了积极贡献，每年直接或间接创造了20多万个就业岗位，作为新资源的提供者，生产了420万吨再生原料。集团的目标是在2030年前提供100%的可持续解决方案，为我们的环境、健康和气候带来积极影响。苏伊士集团2020年的总收入达172亿欧元。

## 苏伊士在亚洲

苏伊士在早于60年前就进入东南亚，继而扩展至大中华区的发展也逾45年。苏伊士现已成为各大城市和工商客户的首选合作伙伴，提供的水务和固废管理解决方案，能助其优化资源管理，提升其环境和经济效益并符合监管标准。集团旗下逾9,000名员工遍布亚洲各地，合作项目逾70个，至今已建造了600多座水处理厂和污水处理厂并向逾3,200万人口提供水务和固废资源管理服务。苏伊士被公认为最具影响力的企业之一，也是环境服务行业的标杆企业。目前苏伊士在澳门运营着中国水务行业的第一个PPP项目，在上海运营着亚洲其中一座最大的危废处置设施，同时在泰国也运营着塑料回收再造项目。作为香港固废处理行业的领导者，苏伊士集团还向亚洲21个工业园区提供专业的环境管理服务。

关于苏伊士亚洲更多资讯  
请浏览我们的网页及社交媒体

