

新闻公报

繁體版 | English | 寄给朋友 | 政府新闻网

香港首个污泥处理设施 T · P A R K [源·区] 开幕 (附图)

行政长官梁振英今日 (五月十九日) 为香港首个自给自足的污泥处理设施 T·PARK [源·区] 主持开幕典礼, 标志本港在「转废为能」的旅程中踏出重要的一步。

T·PARK [源·区] 位於屯门曾咀, 是全球最先进的同类型设施之一。T·PARK [源·区] 配备设计优良和自给自足的运作系统, 结合多项先进科技及不同类型的设施於一身, 包括每天可处理高达二千公吨污泥的污泥焚化炉、发电系统、海水化淡厂, 以及教育和自然生态设施, 体现「转废为能」的优点。

环境局局长黄锦星在开幕典礼致辞时表示, T·PARK [源·区] 中的「T」字代表「转换」, 有「转废为能, 焕然一新」的意思, 标志着香港致力落实「转废为能」策略的决心。他鼓励全港市民一起加强环保行动, 共同应对气候变化, 深化节能减废, 打造低碳香港。

过去, 污泥会倾倒於堆填区。T·PARK [源·区] 内的污泥焚化炉利用先进的焚化系统, 能把污泥体积减少达百分之九十, 可大幅纾缓堆填区的压力。焚烧污泥的过程所产生的热能可供发电, 供整座设施的日常运作之用。剩余的电力更可输出至公众电网, 当达到最高处理量时, 可供四千个家庭使用。

另外, T·PARK [源·区] 采取污水零排放的措施, 污水经过处理后会被重用作灌溉、冲厕及清洁之用。T·PARK [源·区] 并设有海水化淡厂, 以制造淡水作设施用水, 并会收集雨水作非饮用水用途。

今年四月, T·PARK [源·区] 联同「净化海港计划第二期甲」在二〇一六年全球水奖年度污水处理专案类别中, 获得卓越级别殊荣。此外, T·PARK [源·区] 的建筑设计也备受肯定, 并在香港工程师学会和英国结构工程师学会合办的年度卓越结构大奖中, 获最高级别的奖项。

为了提高公众对可持续发展的认识, T·PARK [源·区] 欢迎市民到场参观, 亲身了解其绿色建筑和体验不同类型的教育及休闲设施, 包括含有五个不同元素的园林花园、天台花园和雀鸟保护区。此外, T·PARK [源·区] 设有三个不同温度的水疗池, 均以污泥焚化过程中的余热保持恒温。市民更可预约导赏团服务。

有关 T·PARK [源·区] 的详情, 请浏览设施的专题网站 www.tpark.hk, 或致电 2910 9700 查询。

今日开幕典礼的其他主礼嘉宾为环境局常任秘书长 / 环境保护署署长王倩仪、立法会议员陈克勤和卢伟国博士、屯门区议会主席梁健文, 以及元朗区议会主席沈豪杰。

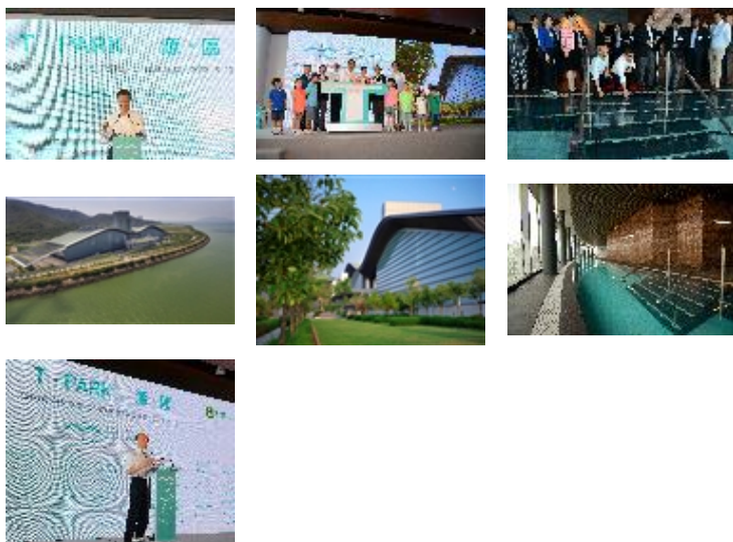
完

2016年5月19日 (星期四)

相关连结

- 
 行政长官出席 T · P A R K [源·区] 开幕典礼致辞全文 (附图 / 短片)
- 
 环境局局长出席 T · P A R K [源·区] 开幕典礼致辞全文 (只有中文) (附图)

香港时间 1 6 时 4 1 分



 列印此页

[新闻资料库](#) | [昨天新闻](#)