

重庆长生桥垃圾场开始生态修复

5月2日，记者从中铁十七局四公司了解到，该公司承建的重庆长生桥垃圾填埋场生态修复工程已于近日开工，经过修复治理，这个全国最大垃圾填埋场将变身生态主题公园。

据介绍，该项工程以打造生态主题公园的形式，进行生态修复和城市功能恢复，实现城市土地的循环再利用。“我们将会对目前已有的垃圾堆体进行整形、封场覆盖，然后对渗滤液进行处理，控制地下水污染、收集和处理有毒有害填埋气体。”该项目有关负责人介绍。他还表示，在环境与安全监测等工作结束后，该公司将对垃圾堆体进行绿化，最终进行园林种植和景观设置。

值得一提的是，作为重庆市首个生态治理工程，该项目的建设将为卫生填埋场的生态改造提供理想方案。有关资料显示，长生桥垃圾填埋场位于南岸区茶园新区长生桥镇，主要接收渝中区、南岸区、巴南区全部生活垃圾和九龙坡区、大渡口区部分城市生活垃圾，于2003年7月投入运行。随着重庆主城区面积的迅速扩大，长生桥垃圾填埋场的环境污染问题给周边群众的生产生活带来较大影响，对其进行污染控制及治理建设迫在眉睫。

该项工程的动工不仅可以解决环境问题，还能释放填埋场周边土地，利于房地产行业及周边相关配套设施的招商引资，助推重庆经济社会进一步高质量发展。

据悉，随着当代城市规模的不断扩大，我国卫生填埋场将在未来10年内进入大量关闭状态。而长生桥垃圾填埋场生态修复工程也将为全国的卫生填埋场生态治理提供可供示范的解决方案。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/124121.html>