

## TÜV莱茵“废弃物零填埋认证”助力中国医药供应链绿色发展

上海2023年11月7日 /美通社/ -- 日前，国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（简称“TÜV莱茵”）受邀出席了由中国医药质量管理协会医药供应链质量分会和上海勃林格殷格翰药业有限公司联合主办的“医药供应链绿色高质量发展研讨会”。为落实“十四五”工业领域碳达峰工作，推动医药供应链绿色、高质量发展，研讨会围绕“双碳”引发的工程管理思考、协同合作打造绿色制药供应链、零废工厂理念、零废工厂建设与绿色化学等多个热门议题展开探讨与交流。本次研讨会共有来自39家企业的64名代表参加。



TÜV莱茵“废弃物零填埋认证”助力中国医药供应链绿色发展



TÜV莱茵大中华区管理体系服务高级技术经理

会上，TÜV莱茵大中华区管理体系服务高级技术经理丁洁分享了“零废工厂”理念，以及企业如何打造零废工厂、创造绿色低碳的医药供应链，并介绍了TÜV莱茵的废弃物零填埋管理体系认证服务。

在环境问题日益严峻的今天，废弃物的妥善处理已经成为全社会关注的问题。早在2019年，国家就选取了11座城市和5个示范区域开展“无废城市”建设试点。2022年4月，生态环境部发布了“十四五”时期“无废城市”建设名单。全国31个省级行政区（141座城市和地区）以废弃物管理为突破口，推动城市全面绿色转型；河北、江苏、浙江、广东等多个省份，陆续发布了全省推进无废城市的建设方案。

为了帮助企业实现“无废低碳”，TÜV莱茵于2019年全球首发废弃物零填埋管理体系认证服务，即“零废工厂”认证。这项认证通过管理流程和量化绩效两个维度，评估企业的废弃物管理水平。企业可以在现有的ISO 14001环境管理体系基础上，优化废弃物管理模块，来完成“零废工厂”的建设。“零废工厂”认证作为管理工具，将助力企业以废弃物管理为抓手，推动可持续发展。

通过“零废工厂”项目降低运营成本、提升ESG绩效，给企业带来了新机遇。丁洁表示，TÜV莱茵“零废工厂”认证经过多年的技术积累和市场沉淀，已被医药、食品饮料、电子、设备、汽车及零部件、包装材料等行业的国内外知名企业所熟知并选择。目前，华为、达能饮料、勃林格殷格翰、沃尔沃、旺旺集团、西门子、梅特勒-托利多等企业已通过了该项认证，成为绿色先锋。

未来，TÜV莱茵将继续携手更多医药行业志同道合的伙伴，探索废弃物减量化和资源化利用的最佳实践，推动绿色低碳医药供应链创建，助力落实中国“无废社会”战略。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/202645.html>