

媒体文章

2019年07月09日

西得乐签署艾伦・麦克阿瑟基金会发起的新塑料经济全球承诺书



最近,西得乐宣布成为新塑料经济全球承诺书的新签约企业。这项全球性活动于 2018 年 10 月由 艾伦·麦克阿瑟基金会和联合国环境署共同发起,旨在从源头解决塑料浪费和环境污染危机,保 持塑料在经济中的循环利用。时至今日,已有 400 多家企业/组织签署了承诺书,以实现塑料循 环经济的共同愿景。

西得乐长期坚持在八大领域实现可持续发展。这包括以产品为中心,注重食品安全、可持续包装和设备等方面,力求避免各种浪费;最大程度减少温室气体排放;减少生产用水和能耗;以及在客户设备的整个使用寿命内,持续进行生命周期管理。西得乐可持续发展官Luc Desoutter表示:"签署艾伦·麦克阿瑟基金会的新塑料经济全球承诺书后,我们向更具可持续性的未来又迈进了重要的一步。我们希望与客户和业务伙伴一道,在解决日益增长的包装挑战、食品安全和环境影响中,继续发挥重要作用。

有效提高回收再利用需要注重回收率

仅包装饮料的消费就能体现包装产品年均消费的持续增长趋势,全球为 2.5%, 欧洲为 1.3%。要在这方面实现绿色发展,很大程度上需要使用 PET 作为一级包装。由于 PET 在食品安全、便利

联系方式:

公共关系协调专员 电话: +39 0521 999 452 press@sidel.com



PRESS ARTICLE

性、设计灵活性、透明度、成本、尤其是闭环回收循环方面的特有优势,各种规格的饮料中,大约 37%采用了 PET 包装。¹

新塑料经济全球承诺书的愿景中包括以下宏伟目标:通过重新设计、创新和新交付模式,尽量消除会带来后续问题或不必要的塑料包装;通过再利用模式,使所有塑料包装 100%可重复利用、回收或降解等。

Desoutter 表示: "从技术和工业化的角度, PET 瓶、易拉罐和玻璃瓶都是可回收的。这样做还具有经济价值: 成捆 PET 瓶的价值为每吨 300 到 600 欧元,具体取决于瓶子质量。PET 可通过回收利用重新进入价值链,因此不应视作问题。可以看到,大众对 PET 回收方式的态度正在发生巨大变化,我们希望通过参与新塑料经济全球承诺书项目,支持和推动回收和循环利用率的最大化。"

易回收利用的包装瓶 - 西得乐的"端到端"方案

西得乐重视塑料尤其是PET的形象宣传,长期以来一直与不同的领先行业协会合作,持续推广普及PET包装的独特性能,围绕回收标准开展相关设计。相应地,西得乐与塑料包装行业多家供应商签署了保证书,此外,还制定了一系列宏大的附加目标。

这一切都集中在西得乐的端到端方案,该方案全方位审视包装和设备,综合考虑价值链上下游带来的影响。Desoutter强调道:"在包装方面,我们不仅要考虑一级、二级和三级包装,还要考虑它们与工厂设备的相互作用。在这背后,我们始终谨记行业厂商、消费者和民间团体的利益和期望。"

要详细了解《新塑料经济全球承诺书2019年6月报告》:请点击此处

要详细了解艾伦・麦克阿瑟基金会: 请点击此处

_

¹ 资料来源: 欧睿国际 2018



PRESS ARTICLE





编辑注:本文中的图片仅用作文章插图,请勿用于复制。如果本文没有附带高清图片拷贝,请向 F&H Porter Novelli 的 Katherina Riesner 索取,联系方式如下。

媒体评论、广告和赞助事宜,请联系:

F&H Porter Novelli

咨询师 Katherina Riesner 电话: +49 (89) 12175 180 电子邮件: sidel@fundh.de

任何其他询问,请联系:

西得乐

公共关系经理 Lucia Freschi

电话: +39 0521 999452/手机: +39 3472632237

电子邮件: <u>lucia.freschi@sidel.com</u>



PRESS ARTICLE

西得乐致力于饮料、食品、家居和个人护理用品包装业务,是 PET、易拉罐、玻璃瓶及其他材料包装设备和服务解决方案的全球领先供应商。

我们有近 170 年的丰富行业经验,专注于通过先进系统、生产线工程和创新技术方案来打造未来工厂,产品销往全球 190 多个国家/地区,装机数量超过 40000 台。我们遍布全球的 5500 多名员工,以饱满的热情,提供充分满足客户需求的解决方案,提升客户生产线、产品和业务**绩效**。

要帮助客户提升绩效,需要我们保持灵活性。客户面临的挑战在不断变化,我们要始终确保**理解**客户实际需求,努力契合客户的具体性能要求和可持续目标。为此,我们与客户沟通对话,了解客户市场、生产和价值链需求,根据客户需求提供解决方案。在此基础上,我们利用自身雄厚的技术知识和智能数据分析能力,保障客户设备的长期生产效率,充分发挥设备潜能。

我们将此称为 "Performance through Understanding (协同理解, 共创新绩)"。

要了解更多信息,敬请访问 www.sidel.com/cn,也可联系我们。





linkedin.com/company/sidel