## 征稿简讯(八)

## 一、聚焦"人民战塑",《生绿》12 月刊征稿进行时

近年来,预制菜在日常饮食中愈 发常见,市场规模正在急剧增长。而 预制菜带来的便捷属性往往伴随着 塑料包装和微塑料污染问题, 引起公 众对环境和健康的担忧。2023年2月3 日, 联合国贸易和发展会议指出, 2021年全球塑料交易量接近3.7亿吨, 足以装满1800多万辆卡车,排队可绕 行地球13圈。由于在所有生产的塑料 制品中,只有不到10%作为可回收物 被有效回收,大多数塑料制品被丢弃 成为塑料垃圾以后,最终将散落街道,社会共识,形成政府、企业、行业组 淹没海洋。月饼过度包装、外卖、塑 料书皮等, 地球正在遭遇"塑料垃圾" 的致命伤害。此外,塑料生产和污染

正在加剧气候变化、自然丧失和污染 方面这三大全球性危机(联合国环境 规划署, 2022), 塑料垃圾治理迫在 眉睫。

为应对塑料垃圾的危害,世界各 国已经行动起来,2024年世界地球日 的主题为"全球战塑" (Planet vs. Plastics)。为应对日益严峻的塑料 垃圾挑战,中国生物多样性保护与绿 色发展基金会减塑捡塑工作组发起 "人民战塑"项目,倡导以全民参与 的方式向塑料污染宣战,同时,发挥 企业主体责任,加强政策引导,凝聚 织、社会公众共同参与的多元共治体 系,切实减轻塑料垃圾对生态环境的 不利影响。



图片拍摄: Yang

"关于制定包括海洋环境在内 的塑料污染问题的具有法律约束力 的国际文书的政府间谈判委员会第

三次会议"(INC-3)也将于2023年 11月13日至19日在联合国环境规划 署(UNEP)位于肯尼亚首都内罗毕的

总部举行。全球塑料污染治理将取得哪些最新进展,再次成为关注的焦点。

## 此次征稿的分主题包括但不限于:

- 1. 塑料的环境影响;
- 2. 塑料垃圾的现状;
- 3. 塑料垃圾的治理;
- 4全球层面的塑料垃圾治理机制;
- 5. 塑料的未来发展,如塑料替代品、塑料整个生命周期的各种替代方案等。

(注:鼓励投稿时附有相关图片。)