



中欧循环经济行动项目

项目背景

地球仅有一个，然而如果我们不作出改变，预计到 2050 年全球资源消耗量将会达到三个地球的规模。向循环经济模式转型，不仅能够减少对自然资源的消耗，创造可持续的经济增长以及就业机会，同时也可助力欧盟与中国实现各自的气候目标、防止生物多样性的持续丧失。

在地球面临三重危机的背景下，欧盟与中国在推动循环经济发展方面有着共同的利益诉求，也都肩负着重要的责任。**中欧循环经济行动项目**将着力支持欧盟与中国开展循环经济高级别政策对话，同时助力落实 2018 年双方签署的《中欧循环经济谅解备忘录》。

基于此备忘录，中欧制定了循环经济路线图。2024年的优先对话领域为：塑料、电池和再制造。路线图进展向循环经济高级别对话汇报。

中欧循环经济行动项目将主要围绕路线图所定框架，提升重点领域内中欧开展循环经济行动的效果。

| | |
|--------|---|
| 项目所在国家 | 中华人民共和国 |
| 项目总额 | 2,758,489 欧元 其中： • 欧盟：2,500,000 欧元 • 德国联邦环境、自然保护、核安全和消费者保护部：258,489 欧元 |
| 项目宗旨 | 支撑落实中欧循环经济高级别对话 |
| 项目周期 | 2024年1月-2026年12月（36个月） |
| 执行单位 | 德国国际合作机构（GIZ） |
| 中方执行伙伴 | 中国循环经济协会 |

项目内容

项目旨在支撑中欧循环经济高级别对话，促进技术交流，共同应对循环经济进程中所面临的全球挑战，并推动产品及生产工艺的可循环性。

到2026年底，项目致力于：

- **促进中欧循环经济领域交流**：支持高级别对话，搭建政府和企业的交流平台，推动中欧主要利益相关方在重点领域的交流与理解。
- **加强生产者责任延伸制度（EPR）**：提出创新的EPR方案，开展可行性模式的实践探索，强化特定产品和废弃物管理中的EPR体系建设。
- **推动循环经济试点实践**：开展具备先进设计理念和实用专业知识的示范项目，推动塑料、电池和再制造领域的循环实践。
- **提升公众与管理意识**：组织有针对性的意识提升活动，提高行业管理者及社会公众对于可持续生产与消费的意识 and 认知度。

项目重点领域



欧盟与中国在循环经济重点领域的主要法规政策比较

欧盟和中国在循环经济及其关键领域都有坚实的法规政策基础，并为相关产业制定了相应的战略发展规划。在这些政策框架内，本项目将推动欧盟与中国之间的合作，促进相互理解和交流。

| 欧盟 | 中国 |
|--|--|
| 循环经济 | |
| - 新《循环经济行动计划（2020年）》，是《欧洲绿色新政》的重要组成部分 | - 循环经济是《2030年前碳达峰行动方案》“十大行动”之一 - 《“十四五”循环经济发展规划》 - 《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》 |
| 生产者责任延伸制（EPR） | |
| - 包装、电池、塑料和电子废弃物的监管框架 - 《可持续产品生态设计条例》（ESPR） | - 《固体废物污染环境防治法》规定生产者责任延伸制度 - 率先对电器电子、汽车、铅酸蓄电池和饮料纸基复合包装进行试点 |
| 塑料 | |
| - 《塑料战略》 - 《一次性塑料指令》（SUPD） - 《包装和包装废物条例》（PPWR） | - 《关于进一步加强塑料污染治理的意见》 - 《“十四五”塑料污染治理行动方案》 - 《关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》 |
| 电池 | |
| - 《关于生物基、可生物降解和可堆肥塑料的政策框架》 - 《欧盟电池和废电池条例》 - 《关于便携式二次可充电电池和汽车电池与蓄电池容量标签的规则》 - 《关于废电池和蓄电池回收过程中回收效率的计算规则》及应用指南 | - 《新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范条件（2024年本）》 - 《新能源汽车生产企业及产品准入管理规定》 |
| 再制造 | |
| - 资源节约型制造业的重要组成部分 - 欧盟倡议，包括 全球循环经济和资源效率联盟 | - 《关于推进再制造产业发展的意见》 - 《汽车零部件再制造规范管理暂行办法》 |

进展与计划

| 项目进展 | 未来计划 |
|--|---|
|  中欧循环经济转型研讨会 <ul style="list-style-type: none">中国和欧盟的方法以及塑料行业的作用 - 2024年5月中欧电池循环利用研讨会 - 2024年10月再制造专题 - 2025年2月 |  继续支持中欧循环经济高级别政策对话  组织行业会议及研讨会等，促进领域交流， 关注政策对话及路线图所涉及的重点领域，加强技术合作 |
|  试点项目 <ul style="list-style-type: none">针对重点行业及提升生产者责任延伸制度（EPR）开展行业研究和项目提案在塑料、电池和再制造领域推动循环经济示范项目的试点提案 |  在特定产品及废弃物种类中，试点可行方案，改善生产者责任延伸制度（EPR）及生态设计的发展  与行业相关方合作，确定试点项目方案， 评估试点影响，并与行业分享最佳实践案例，促进行业循环经济发展 |
|  政策研究 <ul style="list-style-type: none">政策分析：聚焦重点行业及其相关政策进展要闻更新：关注循环经济领域最新规定、技术和产业发展 |  针对公众及消费者，开展意识提升活动， 提高对于可持续消费的认知；针对政策制定者， 组织考察学习 ，了解欧洲循环经济的政策发展及实践经验  提供季度政策分析与要闻更新， 让利益相关方了解最新循环经济领域的政策发展与行业动态 |

发布方

德国国际合作机构（GIZ）

注册办公室

波恩和埃施波恩，德国

地址

北京市朝阳区亮马河南路塔园外交办公大楼2单元5层

项目

中欧循环经济行动项目

联系人

钱名宇 博士，mingyu.qian@giz.de

版面设计

侯靖岳、梁晨阳、魏琪

图片版权

封面图: Shutterstock

该项目受欧盟和德国联邦环境、自然保护、核安全和消费者保护部（BMUV）共同资助

德国国际合作机构（GIZ）对本出版物的内容负责

内容更新

2025年2月，北京