



《WTS China Report》将随时报道中国最近的环境能源相关政策动向和话题。本文将介绍生态环境部和财政部于2025年5月30日公布的《中央生态环境资金项目储备库入库指南（2025年）》。

## I. 生态环境部等：中央生态环境资金项目储备库入库指南（2025年）

生态环境部和财政部于2025年5月30日公布了《中央生态环境资金项目储备库入库指南（2025年）》。

中央生态环境资金主要由大气、水、土壤三个污染防治资金和农村环境整治资金四个部分组成。项目需先纳入储备库才能申请资金支持，资金采用竞争性分配，未入库的项目原则上不予安排资金。入库申报由地方人民政府或其指定的部门、单位按照《中央生态环境资金项目储备库入库指南》进行，企业须通过政府渠道申报。入库全年开放申报，每年4月15日、9月15日前集中审核。

本文摘取本指南附件的《大气污染防治项目储备库入库要求》部分内容介绍。

### 二、入库项目范围及类型

#### 大气污染防治资金支持范围包括：

- 北方地区冬季清洁取暖
- 大气环境治理和管理能力建设
- 细颗粒物（PM<sub>2.5</sub>）与臭氧（O<sub>3</sub>）污染协同控制
- 氮氧化物和挥发性有机物（VOCs）削减等

#### 申报入库的项目类型及各自重点：

- 燃煤污染控制
- 锅炉综合治理：
  - 燃气锅炉低氮改造或改电
  - 生物质锅炉整合替代或深度治理
- 工业污染治理：
  - 工业炉窑综合治理（包括炉窑淘汰，清洁能源替代，末端治理等）
  - 挥发性有机物（VOCs）综合治理（包括源头替代、末端治理、无组织排放治理、“绿岛”项目建设等）
  - 重点行业环保绩效等级提升
  - 产业集群综合整治等
- 移动源污染治理：
  - 国一及以下（大气污染防治重点区域国二及以下）非道路移动机械淘汰、新能源替代或改造
  - 国四及以下非营运货车淘汰、新能源替代
- 能力建设：
  - 监测能力建设（包括环境空气污染物监测，大气污染源监控监测等）
  - 大气环境综合监管信息化平台建设
  - 大气污染物与温室气体融合排放清单编制、源解析
  - 具备导航定位的监测执法设备更新等
- 新技术示范工程：
  - 先进性强、减污降碳效益突出的大气污染防治新技术、新工艺、新产品、新材料的示范工程和应用推广
  - 优先支持生态环境领域国家科技重大专项、国家重点研发计划等国家科技重大项目成果和《国家污染防治技术指导目录》鼓励的技术应用示范

※政策原文具体请详见附件《中央生态环境资金项目储备库入库指南（2025年）》



## II. WTS 评论

1. 本次指南是在 2021 年版本的基础上修订而成，进一步拓展了资金支持范围（如非道路机械淘汰、新能源货车替代等），并对部分支持方向进行了优化调整，明确体现了我国在生态环境治理领域的政策支持方向。
2. 2025 年大气污染防治资金达 340 亿元，水污染防治资金达 267 亿元，土壤污染防治达 44 亿元，农村环境整治资金预算数达 40 亿元，金额与 2024 年持平。
3. 随着国家“双碳”政策深化落实，环保要求的提升显著增加了企业资金压力。我司也持续致力于协助企业解读最新政策动向，根据政策把握政府今后支持的技术方向和重点整治的领域，提前谋划绿色发展的路径，以高效合规地争取并运用各类资金支持，降低推进环保项目的成本。

### 早稻田科技服务有限公司

#### <业务范围>

##### 碳中和目标实现相关服务

- 碳达峰·碳中和现状评估与规划、碳减排技术方案定制服务、碳中和数据管理与披露支持
- 清洁能源、储能项目建设、工程改造实施、绿色金融服务
- 碳中和政策支持与认证服务、碳中和能力建设与培训服务

##### 环保合规化顾问服务-专项问题解决

- 排污现状评估与诊断服务、环保手续办理服务、环保政策咨询与技术支持服务
- 排污治理技术方案定制服务、环保设施工程总体规划及施工监理服务
- 污染物检测·监测与污染数值异常处理服务

##### 环保合规化顾问服务-风险预防 能力建设

- 环境合规化诊断、环保人才培养
- 资讯提供、组织环境例会、环保需求响应

##### 绿碳数联平台

- 行业交流、商务考察、专业讲座、政策解读
- 日本技术引进、转移服务、中日合作项目接洽、供需对接

#### <咨询窗口>

负责人：冯小姐（可日语）

TEL: 18688262655

Email: judy@wts-cn.com