

iGDP 2026 年 7 月招聘

北京, 中国

职位描述与要求

职位:

非二温室气体减排顾问 (后续可转分析师)

职责:

主要支持非二氧化碳温室气体 (包括甲烷、氧化亚氮、含氟气体等) 减排相关研究工作。围绕能源、农业、废弃物和工业等重点排放部门, 开展非二温室气体排放分析、减排潜力评估、路径研究和政策研究等工作。

研究

- 开展重点部门非二温室气体排放特征、驱动因素及减排路径研究, 支持国家和地方非二温室气体减排政策制定与实施;
- 收集、整理和分析非二温室气体排放、活动水平、技术应用及经济社会相关数据, 开展非二温室气体排放情景分析和减排潜力量化评估, 支持减排路径建模与政策效果评估;
- 跟踪国内外非二温室气体减排政策、技术进展和国际治理动态, 开展政策研究和比较分析;
- 撰写研究报告、政策简报、专题研究和行业分析报告等研究成果。

项目管理与合作

- 协调参与专家访谈、研讨会、课题调研和项目沟通, 协助维护项目合作关系;
- 负责制定项目工作计划, 并协调机构内外资源推动项目实施和成果产出;
- 协调专家咨询等外部资源, 支持业界资源拓展及合作伙伴关系建设;
- 协助开展与资助方的定期沟通和汇报, 准备项目进展报告和成果材料。

传播与拓展

- 持续跟踪非二温室气体减排领域的研究进展和政策动态, 拓展相关领域专家和合作资源;
- 代表机构参加与研究项目相关的国内外会议和交流活动;

- 支持组织项目研讨会、能力建设活动及机构相关会议。

要求:

教育与经验

- 硕士及以上学历，环境科学、气候变化、能源经济学、环境经济学、资源与环境、农业资源与环境、大气科学、统计学、数据科学、公共政策等相关专业优先；
- 具有三年以上相关领域工作经验；
- 具备非二氧化碳温室气体、气候变化、能源环境或绿色低碳转型相关研究经验；
- 具有非二温室气体数据处理、排放清单编制、量化分析或减排路径研究经验者优先。

能力与素质

- 具备扎实的数据处理、统计分析和量化研究能力，能够熟练使用 Excel、Python、R 等数据分析工具，具备排放模型或情景分析模型使用经验者优先；
- 具备较强的研究和写作能力，能够独立完成文献综述、数据处理、量化分析和研究报告撰写；
- 具备良好的逻辑分析能力，能够开展跨部门、跨气体的综合分析研究；
- 英文读写能力良好，能够阅读国际机构、政府部门、学术论文和行业报告等英文资料；
- 工作细致严谨，责任心强，能够适应多项目并行的研究节奏，具备良好的团队协作和沟通能力。

加分项

- 有智库、研究院、咨询公司、国际组织、行业协会或能源环境相关机构工作或实习经验；
- 具有甲烷、氧化亚氮、含氟气体等非二温室气体排放研究、排放清单编制或减排路径研究经验；
- 参与过国家或地方温室气体清单、甲烷行动计划、非二温室气体减排路径等相关项目；
- 能够进行中英文双语研究、汇报或对外沟通。

如何申请

请将求职信连同中英文简历发送邮件至 hr@igdp.cn 。

请在邮件标题中注明: 申请职位+姓名。入选者将于 7 个工作日内收到电话邀约。

申请截止期 2026 年 7 月 30 日。

如想了解更多关于 iGDP 的信息, 欢迎访问我们的官方网站: www.igdp.cn。