

附件 1

招聘计划表

序号	岗位名称	岗位职责	招聘人数	岗位条件		
				所需专业	职称/学历（位）	其他条件
1	美丽中国建设和绿色发展战略研究	开展美丽中国、绿色发展理论研究阐释；开展全国、区域以及地方层面美丽中国建设、绿色低碳转型宏观战略、制度政策、路径机制及模拟评估等研究；开展绿色发展国际比较研究。	2	环境规划与管理、环境科学、环境经济学、应用经济学、城乡规划、生态学、能源与气候经济学、国际政治等相关专业	硕士及以上或高级职称	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。具备较强的宏观系统思维和政策分析能力，一定的项目管理经验，能够独立完成交办的工作，有相关研究经历和优秀成果者优先。
2	生态环境政策研究与评估	开展生态环境政策研究与评估，生态环境政策理论与实践研究。开展面向美丽中国建设的生态环境体制改革创新研究。	1	环境经济学、环境管理、环境科学、环境工程、生态学、经济学等相关专业	硕士及以上	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。有清晰的政策研究职业规划，能独立主动开展研究工作。有环境政策研究相关经验和优秀成果者优先。
3	绿色金融政策研究	开展绿色金融与环境信用的政策研究、效果评估与体制机制创新研究。重点聚焦地方实践，参与相关试点项目研究，跟踪评估试点成效，探索跨部门政策衔接、信息共享与制度协同路径。	1	环境经济学、环境管理、环境科学、环境工程、生态学、经济学等相关专业	硕士及以上或高级职称	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。有清晰的政策研究职业规划，能独立主动开展研究工作。有环境政策研究相关经验和优秀成果者优先。
4	碳市场政策与机制研究	开展碳排放权交易市场和自愿减排交易市场、碳金融相关政策与机制研究；开展碳边境调节机制研究和国际谈判与合作相关工作。	1	经济学、金融学、环境经济学、环境科学、国际贸易等相关专业	硕士及以上或高级职称	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。具备统计分析技能、国际视野和相应的英语水平。有碳市场相关研究基础或工作经历者优先。
5	生态保护修复监管与成效评估研究	开展生态保护修复监管理论与实践研究，生态保护修复成效评估，生态产品价值核算等相关工作。	1	生态学、地理信息科学等相关专业	硕士及以上或高级职称	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。有数学建模功底，能主动开展研究工作。有参与国家科技重大专项相关经验、熟练运用 GIS 者优先。
6	农业农村	开展农业面源污染防治、	2	环境科学、环境工	硕士及以上	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。

	生态保护研究	流域生态系统治理相关基础理论、技术方法、实践转化和政策研究。		程、农业资源与环境、水文学、自然地理学等相关专业	或高级职称	作精神，较好的文字功底。具备采用人工智能技术开展大数据挖掘与应用、模型模拟等基础研究能力。具有较强的英语阅读和写作能力。熟悉国内外农业面源污染防治技术与政策，参与过农业面源污染防治相关项目者优先。
7	生态文化与全民行动	围绕生态文化和全民行动开展理论、政策、体系构建与实践研究。	1	环境科学与工程、生态学、地理学、经济学、管理学、公共管理、社会学等相关专业	硕士及以上或高级职称	具备较强的责任感和团队协作精神，较好的文字功底。熟悉理论和政策研究工作，在生态文化、环境行为、社会参与、全民行动等方面有研究基础者优先。