|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **浙江大学MPA专业导师信息表** | | | | |
| 姓名 | 方恺 | 职称 | 长聘教授 | H:\证件工作照、名片及电子签名\最最新标准照.jpg |
| 性别 | 男 | 研究所 | 行政管理研究所 |
| 电子邮箱 | fangk@zju.edu.cn | | |
| **个人主页：https://person.zju.edu.cn/fangkai** | | | |
| **拟带MPA学生的论文选题方向** | | | | |
| **选题1：我国碳足迹碳标签的发展现状、挑战与对策研究** | | | | |
| 简介  从政府、行业（企业）、公众多重视角入手，通过实地调研、问卷访谈、文献分析等手段，系统梳理我国在“碳足迹”“碳标签”等方面的发展现状和经验实践，深入辨析我国在推行“碳足迹”“碳标签”过程中面临的机遇与挑战，进而提出体制、机制、政策和技术等方面的对策措施。 | | | | |
| **选题2：长三角区域协同减排机制构建与政策分析** | | | | |
| 简介  以长三角城市群为例开展区域协同减排机制实证研究，构建城市群区域协同减排的测度指标，量化长三角城市群区域协同减排的时空演进特征、现状问题和潜在风险，定量刻画单维和多维影响因素对区域协同减排的驱动机理，重点揭示长三角一体化发展战略对区域协同减排的影响，采用聚类分析阐明“双碳”目标下不同类型城市协同减排的调控策略。 | | | | |
| **选题3：** | | | | |
| 简介 | | | | |
| **对MPA学生的要求** | | | | |
| 具备环境学基础知识，掌握量化研究方法，能够积极主动开展学术研究 | | | | |
| 本表更新时间：2023年4月  本表用于MPA项目师生双向选择。有关导师的详细信息请点击浙江大学教师个人主页获取。 | | | | |