自由探索计划“天目启航”专项项目选题征集表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **教师姓名** | **崔博** | **学 院** | **经济与管理学院** |
| **职 称** | **副教授** | **联系方式** | **电子邮件** |
| **邮 箱** | **bo.cui@nuaa.edu.cn** | **研究方向** | **绿色经济** |
| **项目名称** | **“双碳”目标下传统制造业绿色化转型动因、路径及效益分析** | | |
| **项 目 简 介（200字左右）** | **该项目旨在探讨双碳目标下传统制造业绿色化转型的动因、路径及效益。随着全球气候变化问题的日益严峻以及绿色经济的持续发展，传统制造业作为碳排放的重要领域，其绿色化转型已成为推动经济社会可持续发展的重要一环。本项目将深入分析政策驱动、市场需求和技术创新等产业转型动因，研究优化产业结构、节能减排技术改造和推广绿色生产方式等转型路径，并计划通过具体企业评估，分析转型带来的经济效益、环境效益和社会效益。通过本项目的研究，期望为传统制造业的绿色化转型和高质量发展提供有益的参考和借鉴。** | | |
| **人 员 技 术 需 求** | **主要职责、任务** | **需求人数** | **专业及技能要求** |
| **数据测算** | **1** | **熟练掌握信息检索，尝试利用模型测算具体指数** |
| **路径分析** | **1** | **擅于提取规律，尝试通过回归模型进行归因和预测未来趋势** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **备 注** |  | | |