附件1

|  |  |
| --- | --- |
| 编号 | 2025 |



**研究生拔尖创新人才自主培养能力提升工程**

**2025年研究生AI学科教育专用大模型**

**建设项目申报书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目类型： | AI学科教育专用大模型 |
| 学科类别： |  |
| 项目负责人： |  |
| 申请学院： | （盖章） |

哈尔滨工业大学研究生院编制

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学科类别 |  | | | |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 职务/职称 |  |
| 手机号 |  | 电子邮箱 |  |
| 团队成员 | 姓名 | 出生年月 | 职称/职务 | 此项目分工 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 已有线上资源情况 | （MOOC的平台及线上链接，新形态教材等） | | | |
| 一、项目简介（从学科教育专用大模型建设的背景、目标、主要研究内容、技术路线、研究基础和团队、预期成果和效益等方面简要描述，限1500字以内。） | | | | |
| 二、建设内容（AI学科教育专用大模型的建设目标；拟解决的学科关键问题、关键技术问题及针对这些问题拟开展的研究内容；）  2.1建设目标  2.2建设内容（2000字以内）  2.3主要创新点（每项创新点描述限500字以内） | | | | |
| 三、预期成果（通过此项目想要实现的学科专业发展、教育改革、教育评价、教育治理等目标，中期目标及预期的成果，1000字以内） | | | | |
| 四、建设规划（建设内容及关键成果的节点，进度安排以季度为单位进行规划，1000字以内） | | | | |
| 五、项目组织实施及保障机制（项目组内部组织管理方式、协调机制等，1000字以内） | | | | |

|  |
| --- |
| 六、项目负责人承诺  本人确认本项目申报内容来源真实，不涉及侵犯第三方知识产权的问题。将按照项目申请书的任务，组织好项目组成员，各司其职，按时保质保量完成项目任务。  项目负责人签字：  年 月 日 |
| 七、申报单位意见  单位负责人签字：  （单位公章）  年 月 日 |
| 八、评审意见  年 月 日 |