**河海大学优秀硕士学位论文培育项目**

**申请表**

学 院：

姓 名：

学 号：

指导教师：

一级学科：

二级学科：

河海大学研究生院制

**一、基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 学院 |  | 是否明确结题要求 |  |
| 导师 |  | 学位类别 | 学硕/专硕 | 所属一级学科/二级学科 |  |
| 论文选题依托课题 |  |
| 项目来源 |  | 所属专业学位类别/专业学位领域 |  |
| 学习与工作经历(从大学开始) | 时间 | 学习、工作单位和专业 | 身份、所获学位 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 硕士学位论文题目（拟） |  |

**二、研究成果**

|  |
| --- |
| 1. 申请人所参与过的科研项目： |
| 序号 | 参与项目名称 | 项目类型（国家重点研发计划项目、国家科学基金项目、重大工程项目等） | 导师是否为负责人 | 本人在项目中的具体工作任务 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 2. 申请人主要科研成果情况 |
| 序号 | 成果名称（论文、专著、科研获奖、授权专利） | 时间 | 发表刊物（检索类型）、出版单位；获奖部门及奖励等级；专利类型 | 本人排名 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

**三、硕士学位论文研究工作计划**

|  |
| --- |
| 1.简述硕士学位论文研究课题所涉及的科学领域、国内外水平和存在的主要问题：2.硕士学位论文工作的关键科学问题和创新工作内容：3.硕士学位论文工作研究内容、主要技术方法与可行性分析（包括采取的措施、技术路线、进度安排、拟达到的技术指标、提交成果的方式等）： |

|  |
| --- |
| **以上申报情况及附属材料属实。**申请人（签字）：指导教师（签字）：年 月 日 |

**四、审核结果**

|  |
| --- |
| 院系推荐意见：负责人（签字）：年 月 日 |
| 评审专家组评审意见：组长（签字）：年 月 日 |
| 研究生院意见：负责人（签字）：年 月 日 |

申请人除填写上表外，须附已取得科研成果的证明材料。