湖南省研究生培养创新基地建设

申 报 表

**基地名称：**

**申报单位代码：**

**申报单位：**

**依托学科（1）代码：**

 **名称：**

**依托学科（2）代码：**

 **名称：**

**依托学科（3）代码：**

 **名称：**

**基地负责人：**

**合作单位：**

湖南省教育厅制

2019年

填 表 说 明

一、《湖南省研究生培养创新基地建设申请表》适用于校外研究生培养创新基地的申报。

二、封面中单位代码按照教育部和国务院学位委员会1995年12月21日发布的《高等学校和科研机构研究生管理基本信息集》（清华大学出版社出版）中博士、硕士学位授予单位代码填写。

三、依托学科名称及代码按照国务院学位委员会、教育部2001年颁布的《学位授予和人才培养学科目录》填写。

四、基地负责人限填1人，须为申报单位依托学科的主要负责人，对基地的建设和运行担负主要管理职责。

五、《湖南省研究生培养创新基地建设申请表》的统计数据要准确无误、有据可查。各项经费应是学校实际获得并记入财务账目的经费。

六、本表填写内容必须属实，不得随意增加内容和页码。文字原则上使用小四或五号宋体。复制（复印）时，必须保持原格式不变，纸张限用A4，装订要整齐。本表封面纸上，不得另加其它封面。

七、本表所述“近三年”指申报年份之前的三个年份，其他各项与时间相关的内容均填写至申报截止日期。

**I建立基地的必要性和可行性论证分析**

|  |
| --- |
|  |

注：本页可加附页,可行性分析要写明前期合作基地。

**II基地建设单位基本情况**

|  |
| --- |
| **II-1 申报单位情况** |
| 参与基地建设的学科领域 | 一级学科名 称 | 该领域是否为一级学科博士点 | 该领域具有二级学科博士点名称 | 该领域具有二级学科硕士点名称 | 该领域拥有专业学位名称 |
| （1） |  |  |  |  |
| （2） |  |  |  |  |
| （3） |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **II-2 合作单位情况** |
| 合作单位名称 | 主要生产领域 | 硕士学位以上员工比例 | 高级以上技术职称人数（人） | 近三年年均科研开发经费投入（万元） |
|  |  |  |  |  |
| 兼职导师队伍 | 具备硕士研究生指导教师资格人数（人） | 近三年副高以上职称人年均科研经费（万元/人·年） | 近三年副高以上职称人年均发表论文数（篇/人·年） |
|  |  |  |
| **II-3 合作单位特色及优势** |
|  |
| **II-4在联合培养研究生方面已有的合作情况** |
|  |

**III 基地建设依托学科领域基本情况**

|  |
| --- |
| **III-1 依托学科领域的所有导师基本情况** |
| 导师姓名 | 所在二级学科名称 | 年龄 | 职称 | 任现职称时间 | 获博士学位时间 | 是否准备在“基地”招生 | 是否博导 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、在基地招生的导师不应超过本学科导师总数的二分之一。

2、可加附页。

|  |
| --- |
| **III-2 依托学科近三年已完成的主要科研项目①** |
| 项目、课题名称（下达编号） | 项 目来 源 | 项 目起讫时间 | 科研经费（万元） | 负责人（姓名、专业技术职务） |
|  |  |  |  |  |
| **III-3 依托学科目前正承担的主要科研项目情况②** |
| 项目、课题名称（下达编号） | 项 目来 源 | 项 目起讫时间 | 科研经费（万元） | 负责人（姓名、专业技术职务） |
|  |  |  |  |  |

注：①②分别限填具有代表性的10项科研项目。

|  |
| --- |
| **III-4依托学科近三年以来所获得的重要科研奖励①** |
| 序号 | 项目名称 | 项目完成人（\*）② | 获奖时间 | 获奖等级 |
|  |  |  |  |  |

注：①限填具有代表性的10项科研奖励项目。

②项目完成人（\*）括号内填写署名次序。

|  |
| --- |
| **III-5-1 依托学科研究生招生和授予学位人数** |
|  | 博 士 生 | 硕 士 生 | 专 业 学 位 |
| 招生数 | 授予学位数 | 招生数 | 授予学位数 | 招生数 | 授予学位数 |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |
|  年 |  |  |  |  |  |  |
|  年 |  |  |  |  |  |  |
|  年 |  |  |  |  |  |  |
| **III-5-2 依托学科点近三年以来毕业研究生就业情况** |
| 毕 业时 间 | 毕业后就业单位名称(与湖南省八大产业相关的企业) | 就业人数 |
| 博士生 | 硕士生 |
|  年 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |
|  年 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |
|  年 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |
| **III-6 近三年在学研究生发表论文、出版专著情况** |
|  | 在国内公开出版学术期刊上发表论文数 | 在国外学术期刊上发表论文数 | 收录于SCI、EI论文数 | 出 版专著数 |
| 博士生 |  |  |  |  |
| 硕士生 |  |  |  |  |
| **III-7 近三年以来依托学科研究生在校期间所取得的重要科研成果（论文、专著、专利等），以及学位论文获奖情况①** |
| 研究生姓 名 | 导师姓名 | 成 果 名 称 | 出版、发表、提交（鉴定）单位，时间，获奖名称、等级 | 署名次序 |
|  |  |  |  |  |

注：①限本页填写。

**III-8 条件建设**

|  |
| --- |
| **III-8-1 可用于依托学科研究生培养的大型、精密、贵重仪器设备情况** |
| 仪器设备名称 | 规格型号 | 购置时间 |
|  |  |  |
| **III-8-2 合作单位可用于研究生培养的大型、精密、贵重仪器设备情况** |
| 仪器设备名称 | 规格型号 | 购置时间 |
|  |  |  |
| **III-8-3 可用于依托学科研究生培养的专业实验室情况** |
| 实 验 室名 称 | 实验室归 属 | 实验室面积（m2） | 设备（台、件） | 是否面向省内开放 |
| 合计 | 万元以上 |
|  |  |  |  |  |  |
| **III-8-4 可用于依托学科研究生培养的教学实验室情况** |
| 教学实验室名 称 | 教学设备(台、件) | 开发及应用的主要教学软件名称及使用情况 | 是否面向省内开放 |
| 合 计 | 万元以上 |
|  |  |  |  |  |
| **III-8-5 可用于依托学科研究生培养的专业文献资料情况及获取的技术手段及省内资源共享情况。** |
|  |

**IV基地整体建设目标**

|  |
| --- |
| 包括在基地管理模式及运行机制、联合指导教师队伍、经费筹措与投入、合作科研项目、条件建设与资源共享等。 |

注：可加附页**V 基地人才培养目标和措施**

|  |
| --- |
| 含学制安排、招生人数（类别、层次）、指导教师、课程及学分安排、实习及科研实践、论文选题来源、论文答辩、学位授予、毕业分配等。 |

注：可加附页**Ⅵ　基地建设意见**

|  |
| --- |
| **基地建设单位意见** |
| 基地建设申报单位负责人签章： 申报单位公章 年 月 日基地建设合作单位 负责人签章： 合作单位公章年 月 日 |
| 专家评审意见 签名： 年 月 日 | 湖南省教育厅意见 单位（盖章）  年 月 日 |