附件2

**哈尔滨理工大学**

**研究生专职指导教师资格申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申请人姓名** | | **付原科** | |
| **所在单位** | | **材化学院** | |
| **申报层次** | | **□博导** ■**硕导** | |
| **学术学位导师** | | **专业学位导师** | |
| **申报一级学科** | **材料科学与工程** | **申报专业学位类别** |  |
| **申报学科方向** | **材料学** | **申报专业学位领域** |  |

**哈尔滨理工大学学位评定委员会办公室制**

2024年 5 月22日

填写说明

1.“申报层次”用“■”代替“□”。

2.申报学术学位导师填写“学科”、“申报学科方向”，申报专业学位导师填写“专业学位类别”、“专业学位领域”。

3.“学科方向”按照二级学科名称填写。

4.科研项目、科研成果获奖、学术论文等级按照《哈尔滨理工大学科研项目、科研成果获奖与学术论文分类等级认定办法（试行）》（校发〔2021〕74号）填写；专利填写成果转化情况，如“5万元”。

5.申请人指导的研究生为第一作者的学术论文需要注明。

6.所有需认定项目均需由认定人签字。

7.根据填报需要，表格可新增行。

8.本申请表一式二份，分别存申报学院和校学位评定委员会办公室。

**1.个人概况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | 付原科 | 性别 | | 男 | 民族 | | 汉族 | |
| 政治面貌 | | 中共党员 | 出生年月 | | 1979年2月 | 年龄 | | 45 | |
| 所在系 | | 金属材料工程 | | | 行政职务 | 无 | | | |
| 专业技术职务  及任职年月 | | 讲师,2009年9月 | | | 学历、学位 | 博士研究生、博士学位 | | | |
| E-mail | | fuyuanke0209@126.com | | | 联系电话 | 13313613336 | | | |
| **主要学习经历**  **（从本科填起，含国外学习或进修经历）** | | | | | | | | | |
| 自何年月 | | 至何年月 | | 学校 | | 专业 | | 学历 | 学位 |
| 1998.09 | | 2002.07 | | 哈尔滨理工大学 | | 铸造工艺及设备 | | 本科 | 学士 |
| 2003.09 | | 2006.04 | | 哈尔滨理工大学 | | 材料加工工程 | | 研究生 | 硕士 |
| 2018.09 | | 2023.06 | | 哈尔滨理工大学 | | 材料学 | | 研究生 | 博士 |
|  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  |  |
| **主要工作经历** | | | | | | | | | |
| 自何年月 | 至何年月 | | | 工作单位及部门 | | | 职称、职务 | | |
| 2006.04 | 2016.07 | | | 哈尔滨理工大学 外国语学院 | | | 讲师、辅导员 | | |
| 2016.08 | 2018.10 | | | 哈尔滨理工大学 档案馆 | | | 讲师、档案员 | | |
| 2018.10 | 至今 | | | 哈尔滨理工大学 材化学院 | | | 讲师、教师 | | |
|  |  | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | |  | | |

**2.近五年教学情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学期 | 课程名称 | 计划学时数 | 授课对象（本科生/硕士生/博士生） | 认定人签字 |
| 2019秋 | 技能训练 | 2 | 本科生 |  |
| 2020秋 | 技能训练 | 2 | 本科生 |  |
| 2021秋 | 技能训练 | 2 | 本科生 |  |
| 2022秋 | 技能训练 | 2 | 本科生 |  |
| 2023秋 | 技能训练 | 2 | 本科生 |  |

**3****.相应行业一年及以上工作经验或具有相关职业资格证书情况（申报专业学位导师资格填写）**

|  |
| --- |
| 认定人签字： |

**4.获硕导资格及培养硕士生情况（申报博导资格填写）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **获硕导资格情况** | | | | |
| 获硕导资格年月 |  | 所在学科 | |  |
| 1. **近五年培养研究生并获得学位情况** | | | | |
| 年度 | | | 获学位人数 | |
|  | | |  | |
|  | | |  | |
| **③****协助指导博士生的经历并曾参与研究生课程教学情况** | | | | |
| 认定人签字： | | | | |

**5.近五年最具代表性****科研成果（限填五项）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果（学术论文、专著、获奖、专利）名称 | 发表期刊、出版社、颁发部门；时间（年月） | 排名（/） | 级别、类别、成果转化 | 认定人签字 |
| 1 | **学术论文：**  Effect of Al content on microstructure evolution and mechanical properties of as-Cast Mg-11Gd-2Y-1Zn alloy | Materials; 2021,14(23):7145  发表时间：2021年12月 | （1/5） | A2(中科院三区) |  |
| 2 | **学术论文：**  Effect of Gd/Y on microstructure evolution and mechanical properties of as-cast Mg-13(Gd, Y)-1Zn-1Al alloys | Journal of Materials Engineering and Performance; 2023,32(9):4005-4013  发表时间：2023年5月 | （1/4） | A3(中科院四区) |  |
| 3 | **学术论文：**  Effect of cooling rate on microstructure and mechanical properties of Mg-9Gd-4Y-1Zn-1Al alloy | Materials Science and Technology; 2023,39(12):1509-1518  发表时间：2023年8月 | （1/5） | A3(中科院四区) |  |
|  |  |  |  |  |  |

**6.近五年主要科研成果（限填十项且不与代表性成果重复）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果（学术论文、专著、获奖、专利）名称 | 发表期刊、出版社、颁发部门；时间（年月） | 排名（/） | 级别、类别、成果转化 | 认定人签字 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**7.在研主要科研项目**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称、来源及项目批准号 | 起止时间  （年月） | 本人承担经费/总经费（万元） | 排名（/） | 级别 | 认定人签字 |
| 1 | **项目名称**：104MZ航发转子部件材料研发与制备  **来源**：中国航发哈尔滨东安发动机有限公司  **项目号**：DCCG232962 | 2023.08-  2024.08 | 39.7 | 1/1 | C1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**8.近五年完成的主要科研项目**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称、来源及项目批准号 | 起止时间  （年月） | 本人承担经费/总经费（万元） | 排名（/） | 级别 | 认定人签字 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**9.本人近五年对学科建设贡献情况**

|  |
| --- |
| 本人2006年4月参加工作,2003年6月博士毕业，本人自2018年10月到金属材料专业工作以来，积极参与教学、科研等工作，努力为学科建设贡献力量。  1. 教学方面：  指导多名本科生毕业设计；担任《技能训练》实践课的授课任务以及5门专业课的10个实验的教学工作。  2. 学生实践方面：  指导多名学生参加大学生创新创业训练计划项目，获得省级项目2项；指导学生参加金相技能大赛并多次获奖；组织筹备了第一届黑龙江省金相技能大赛。  3. 科研项目方面：  积极开展科学研究和成果转化工作，主持企业委托项目1项（在研），项目总金额39.7万元，目前到款28.9万元。  4. 学术方面：  以第1作者身份发表多篇学术论文，其中A类论文3篇。  申请人签字： |

**10.所在单位对申报人申报基本条件的审核意见**

|  |
| --- |
| 申请人政治立场坚定，遵纪守法，无违法违纪行为，不存在师德师风问题、学术不端等问题，近五年内无教学差错和事故。  所在学院党委书记签字：  学院党委公章： 年 月 日 |

**11.学位评定分委员会审核意见（包括定量、定性描述和排序）**

|  |
| --- |
| 1.对照《哈尔滨理工大学研究生指导教师管理办法（修订）》《哈尔滨理工大学研究生指导教师遴选办法》（校发〔2022〕55号）及我单位学位评定分委员会制定的《研究生指导教师遴选工作实施细则》进行审核，申报人符合上述文件规定的“申报基本条件”和“申报必备条件”，且近3年未出现校发〔2022〕55号文件中“不接受申报”的情况。  2.定量、定性描述和排序：  主席签字：  公章： 年 月 日 |

**12.校学位评定委员会评审结果**

|  |
| --- |
| 公章： 年 月 日 |