**哈尔滨工业大学计算学部**

**博士生学术成果审查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 所在院 |  | 出生日期 |  | 性 别 |  |
| 导师姓名 |  | 副导师姓名 |  | 学科 |  |
| 入博前学历 |  | 入博时间 | 年 月 | 学生类别 |  |
| 论文题目 |  | 论文字数 | 万 |
| 满足哪版毕业条件 | □ 2012版 □ 2017版 □ 2020版 |
| 学术成果情况（2012版填写） | **条件一填写：本领域重要国际期刊论文1篇（以下选其一）****文章信息：*（示例：****×××，×××. Static Oxidation Model of Al-Mg/C Dissipation Thermal Protection Materials[J]. Rare Metal Materials and Engineering, 2010, 39(Suppl. 1): 520-524.（SCI收录，IDS号为669JS，IF=0.16）****）填写时去掉示例**** ACM Transaction on XX
* IEEE Transaction on XX
* SCI因子2.0（含）以上的国际期刊
 |
| **条件二填写：各类国内外期刊与国际会议论文总数不少于3篇，至少1篇SCI.**发表论文总篇数：  |
| 文章信息：**填写同上示例** | 以下选其一① ESI ② 一级学报 ③EI检索期刊 ④ 学院指定的会议列表 ⑤CCF列表  |
| 1、 |  |
| 2、 |  |
| 3、 |  |
| 4、 |  |
| 5、 |  |
| 6、 |  |
| 7、 |  |
| 8、 |  |
| 学术成果情况（2017版填写） | **条件一填写：1篇本领域顶级国际期刊论文**文章信息： |
| **条件二填写：2篇ESI期刊论文**文章信息： |
| **条件三填写：1 ESI+1 CCF A会议/2 CCF B会议/2国内一级学报** |
| 文章信息：填写同示例 | 以下选其一① ESI ② CCFA ③CCF B ④ 国内一级学报 |
| 1、 |  |
| 2、 |  |
| 3、 |  |
| 4、 |  |
| **条件四填写：1篇ESI期刊论文，并且作为学术骨干研发1个大项目系统，并申请2项（及）以上专利** |
| 学术成果情况（2020版填写） | **1 ESI+1 A****1 ESI+2B****1 ESI+1B+2C**文章信息： |
| **A类成果** |  |
| 1、 |  |
| **B类成果** |  |
| **1、** |  |
| **2、** |  |
| **C类成果** |  |
| **1、** |  |
| **2、** |  |
| 关于论文的署名 | 博士生是否为第一作者或第二作者 □ 是 □ 否在博士生作为第二作者时，第一作者是否为导师或副导师 □ 是 □ 否第一作者单位是否为哈尔滨工业大学 □ 是 □ 否通讯作者单位是否为哈尔滨工业大学 □ 是 □ 否 |
| 导师意见 |  签字： 日期： |
| 主管领导意见 | 签字： 日期： |

注1：

**A类创新性成果**主要包括：本领域顶级国际期刊论文；中科院二区及以上或JCR一区期刊论文；CCF A类会议论文；国家级科研奖励（有证书）；省部级一等奖（有证书）；已产生重大效益的授权发明专利（申请日期为博士在读期间，第1名或第2名（导师第1名））。

**B类创新性成果**主要包括：中科院三区及以上论文或JCR二区及以上论文；CCF B类会议论文；学部认定的高水平期刊或会议（列表见附件）；相关的国内一级学会顶级期刊论文；省部级二等奖（有证书）；国际/国内授权发明专利2项及以上（申请日期为博士在读期间，第1名或第2名（导师第1名））；参与撰写的高水平专著（撰写字数1万字以上，有署名）；参与制定的国际/国家/行业标准（有署名）；参与撰写并被采纳的国家或省部级咨询报告（有署名）；具有显著经济或社会效益的研究成果（鉴定证书等）。

**C类创新性成果**主要包括：省部级三等奖（有证书）；参与完成的重大项目结题报告、科技报告、国防报告（有署名）；国际/国内重要科技评测或创新创业大赛一等奖（排名第1）。

 注2：

 三版毕业条件中选择其一即可，另两项可删除