附件：



**研究生学位申请**

**学术成果认定表**

|  |  |
| --- | --- |
| 学生学号： |  |
| 学生姓名： |  |
| 导师姓名： |  |
| 所在学院： |  |
| 学科专业名称： | 同研究生管理系统专业名称一致 |
| 研究方向： |  |
| 申请学位级别： | 博士或硕士 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究生姓名 | | |  | 研究生类别 | 博士 □ 硕士□ | |
| 学院 | | |  | 专业名称 |  | |
| 学号 | | |  | 指导教师姓名 |  | |
| 学 位 论 文 题 目 | | | |  | | |
| 研 究 方 向 | | | |  | | |
| **一、攻读博（硕）期间获得的与学位论文有关的成果** | | | | | | |
| 攻读博（硕）期间获得的与学位论文有关的成果 | 学 术 论 文 | 题 目 | | | 刊物名称，时间，发表或录用情况，收录情况 | 署名次序 |
| SCI收录论文填写格式 | | | Materials Characterization  （SCI：20152500946751） | 2/2  （导师第一作者） |
| EI收录论文填写格式 | | | 电工技术学报，2015.11(30)：p110-114  (EI: 20194807736438) | 2/2  （导师第一作者） |
| 核心期刊论文填写格式 | | | 钢铁研究学报  核心期刊， 2016, 28 (7):1-7 | 1/1 |
| 已录用论文填写格式 | | | 钢铁研究学报  （核心期刊，2020，已录用）  或  IEEE access  2020, 8(1): 33125-33136  (SCI期刊，已录用) | 1/1 |
| 发 明 专 利 | 名 称 | | | 鉴定单位，时间，专利号 | 署名次序 |
| 发明专利填写格式 | | | 发明专利  CN105242075A.2016-01-13 | 1/1 |
|  | | |  |  |
| 学 术 著 作 | 名 称 | | | 出 版 社，时间 | 署名次序 |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
| 参与科研项目等 | 名 称 | | | 纵向/横向，立项时间 | 署名次序 |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |

注：科研成果请按照范例格式进行填写，如共2名作者，其中导师是第一作者，本人第二作者，可备注为：2/2（导师第一作者）。

|  |  |
| --- | --- |
| **二、申请人承诺及导师意见** | |
| 申  请  人  承  诺 | 本人攻读学位期间所取得的科研成果等相关材料和数据准确无误、真实可靠，无学术不端和学术失范行为。本人承担由此材料不真实性问题所带来的一切后果和法律责任。  特此承诺。  申请人（签字）： 年 月 日 |
| 导  师  意  见 | 导师（签字）：  年 月 日 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **三、专家组成员（不含申请人导师）** | | | | | |
| **组成** | **姓名** | **职称** | **所在单位** | **签字** | |
| 组长 |  |  |  |  | |
| 成 员 |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **四、专家组综合评价意见** | |
| 专家组组长签字： 年 月 日 | |

|  |  |
| --- | --- |
| **五、学院意见** | |
| 学院主管院长签字或签章： 年 月 日 | |

注：本表及证明材料装订成一册：硕士研究生一式一份交学院办公室。博士研究生一式两份，一份交学院办公室，一份交研究生工作处招生与学位办公室。



**研究生学位申请**

**学术成果证明材料**

|  |  |
| --- | --- |
| 学生学号： |  |
| 学生姓名： |  |
| 导师姓名： |  |
| 所在学院： |  |
| 学科专业名称： | 同研究生管理系统专业名称一致 |
| 研究方向： |  |
| 申请学位级别： | 博士或硕士 |

**目录**

一、检索收录证明（X篇）·························1

二、发表论文

1、发表论文（1）··························2-5

2、发表论文（2）··························6-16

3、发表论文（3）··························17

4、发表论文（4）··························18

三、发明专利

四、其他

**说明：**

1、检索收录证明必须用收录证明原件。并用荧光笔（若是电子版可用红色标注）将自己的名字进行标注。

2、发表论文

1. 目录需要包括作者姓名、论文题目、期刊名称，页码。姓名需要用荧光笔进行标注。
2. 发表论文需要提供的复印材料：期刊封皮、期刊目录（只复印有自己名字页即可）、论文内容首页。

3、授权发明专利，要求提供发明专利证书复印件。

4、学术著作、参加科研项目均需提供证明材料。

5、科研成果纸质版需按要求装订成册，并标注页码。