附件1

自然科学学术成果奖学科分类与代码表

理科

自然科学总论（科普研究）10

数学11

力学12

物理学13

化学14

天文学15

地球科学16

地质学17

海洋科学18

测绘学19

农科

农学21

园艺学22

植物保护学23

作物学24

农业工程25

林学26

畜牧、兽医科学27

水产学28

食品科学技术29

医药

内科学31

外科学32

临床医学其他学科33

预防医学与卫生学34

军事医学与特种医学35

中医学36

中药学37

药学38

生命科学与基础医学

细胞生物学41

生物工程（生物技术）42

心理学43

生物学其他学科44

基础医学45

机械、材料、矿山、冶金

机械设计及制造51

机械工程其他学科52

金属材料53

无机非金属材料和复合材料54

材料加工55

材料学其他学科56

冶金工程技术57

矿山工程技术58

电气、电子与信息技术

动力与电气工程、电工技术61

电子、通信技术62

仪器仪表63

自动控制与自动化技术64

计算机科学技术65

信息科学与系统科学66

能源、化工与环境

能源科学技术71

核科学技术72

化学工程73

环境科学技术74

安全科学技术75

交通与基建

土木建筑工程81

水利工程82

交通运输工程83

附件2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果编号 | 学科代码 | 形审结果 | 初评结果 | 复评结果 | 终评结果 |
| G | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |

辽宁省自然科学学术成果奖

申报书

成果名称：

成果发表时间：

作者姓名：

第一作者单位：

成果类别：论文□ 著作□

辽宁省自然科学学术成果奖评审委员会印制

2021年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一作者简介 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  | 毕业学校 |  |
| 专 业 |  | 技术职称 |  | 职 务 |  |
| 工作单位 |  | 地址/邮编 |  |
| 身份证号 |  | 联系电话 |  | E-mail |  |
| 本人获得科技奖励、学术成果及参与技术研发、工程项目情况简介 |
| 联合作者 | 排 序 | 姓 名 | 工作单位及职务（职称） |
| 第二作者 |  |  |
| 第三作者 |  |  |
| 第四作者 |  |  |
| 第五作者 |  |  |
| 申报成果简介 | 代表性成果简介（500字以内，中文） |
| 支撑该代表性成果的其他论著简介 |
| 与该代表性成果相关的学术价值、成果转化及经济效益、社会效益简介 |
| 代表性成果相关证明材料 | 论文：1.发表刊物名称： （附版权页原件或复印件盖章证明）2.发表时间： 3.检索收录情况：SCI□ EI□ ISTP□4.刊物影响因子 5.被引用次数 （出具证明并有权威认定单位或部门盖章生效）著作：1.出版社名称： 2.出版时间： 3.出版数量： 册4.著作类型： A.专著 B.编著 C.译著5.被引用次数（排除本人及本机构引用次数）： 6.期刊发表的书评或同行专家提供的书评或网络评价： A.评价好 B.评价良 C.没有评价7.图书馆收藏或学术机构使用证明（可用该机构网页证明）： A.5家或5家机构以上 B.3-4家机构 C.1-2家机构8.相关系列成果： A.3篇以上 B.2篇 C.1篇9.产生该成果的项目名称： 10.项目级别： A.国家级重大项目 B.国家级重点项目 C.国家级一般项目D.省部级重点项目 E.省部级一般项目 F.其他 |

注：1.请在□内打“√号”。

2.申报人仅填写以上表格，并附相关证明。所有证明材料要有认定单位或部门盖章，否则无效。

|  |
| --- |
| 作者单位（科技部门）意见盖 章年 月 日 |
| 推荐单位（省级学会或市科协）意见初评评语：初评组长签字： 盖 章年 月 日 |
| 学科组评语及评审等级组别： 组长签字： 年 月 日 |
| 评委会终审意见主任签字： 年 月 日 |

注：1.本申报书可按标准自行制作，由作者本人填写并打印，与证明材料装订成册。英文论著请将简介译成中文。专业代码务必填写。

2.所有证明材料要有权威认定单位或部门盖章生效。

3.论文编号由推荐单位填写。推荐单位为省级学会或市科协。编号前三位为推荐单位代码，后两位为成果推荐排序。

4.申报时提供本申报书连同证明材料装订成册纸质版一份，申报书同时报送电子版。