

吉林化工学院

吉化院科〔2021〕3号

关于组织申报吉林化工学院 2021 年度校级 重大科研项目的通知

学校各单位：

为鼓励我校教师积极申报国家自然科学基金和国家社会科学基金项目，进一步提高我校科学研究水平和影响力，学校决定组织申报 2021 年校级重大科研项目，以发挥其对国家级项目的孵化功能。现将申报的相关事项通知如下：

一、项目类别、资助额度及完成时限

1. 项目类别：

自然科学领域：以国家自然科学基金申报书模板进行申报。

（模板见附件 1）

社会科学领域：以国家社会科学基金申报书为模板进行申报。（模板见附件 2）

2. 项目资助额度：具体资助额度根据年度预算和项目评审结果而定。

3. 项目完成时限：2 - 3 年

项目起始时间：2022 年 01 月 01 日

二、申报要求

1. 研究项目应有重要的科学意义和研究价值，理论依据充分，学术思想新颖，创新点突出，研究目标明确，研究内容具体，研究方案可行，经费预算合理。
2. 项目申请人年龄不得超过 45 岁，申请人还须满足国家自然科学基金、国家社会科学基金的申报条件。
3. 具有在研国家自然科学基金、国家社会科学基金及校级重大科研课题的项目负责人，不得申报本次校级重大科研项目。
4. 已获批的校级一般及博士启动基金课题不得用于申报本次校级重大科研项目。
5. 本次通过批准立项的校级重大科研项目，必须作为种子项目申报明年国家级基金项目。

三、推荐和评审程序

1. 个人申请：申请人需参照当年国家基金的项目指南自主选题，并按要求在规定时间内填报项目申请书。
2. 二级学院（部）初评推荐：各教学院（部）对申报的项目首先进行初评，择优进行限额推荐，并根据申请人研究背景及申报课题的研究内容对项目申请书的学科归属（理科/工科）进行界定。（推荐名额见附件 3）。
3. 科技处审核：科技处对二级单位上报的项目进行审核，对符合条件的项目组织进行下一轮专家评审。
4. 专家评审：科技处组织国家级项目评审专家，根据不同学科

组成专家组，进行评审。

5. 学校审批：根据专家评审结果，学校进行批准、立项。

四、验收条件

1. 校级重大科研项目结项条件参照《吉林化工学院校级科研项目管理暂行办法》（吉化院〔2020〕57号）文件执行，结项成果中吉林化工学院必须为第一署名单位（项目负责人为在读博士、访问学者、博士后的，吉林化工学院可以为第二署名单位）；用于结项的成果内容必须和项目研究内容相符；结项成果中项目负责人须为第一完成人，本人指导的学生为第一完成人时，项目负责人可以为通讯联系人。

2. 结项条件分为两类：一是以论文、专利等成果为结项条件；二是以获批国家级或省级科研项目为结项条件。两类条件满足其一即可。

（1）以论文、专利等成果为结项条件

项目的结项标准按照积分方式进行考核，自然科学领域中理科相关课题须完成的最低分值为5分，工科相关课题须完成的最低分值为4分；社会科学领域须完成的最低分值为4分，并且业绩成果中至少发表北大中文核心论文及以上1篇。论文、专利等成果相应的具体分值如下：

| 研究成果 | 分值 |
|------------------------|----|
| 自然科学领域 | |
| SCI 论文（中科院小类分区 2 区及以上） | 5 |

| | |
|---------------------|---|
| SCI 论文（中科院小类分区 3 区） | 4 |
| SCI 论文（中科院小类分区 4 区） | 3 |
| EI 论文（不包括会议论文） | 3 |
| 北大中文核心 | 1 |
| 发明专利（授权） | 4 |
| 社会科学领域 | |
| SSCI 论文 | 5 |
| CSSCI 来源期刊论文 | 4 |
| CSSCI 扩展版论文 | 3 |
| 北大中文核心 | 2 |
| 省级论文 | 1 |

（2）以获批国家级或省级科研项目为结项条件

项目负责人在合同期内获批国家级或省级科研项目，可不参加验收，只需向科技处提交证明材料，经审核合格后即可结项。

五、材料报送要求

1. 电子版申报书。
2. 纸质及电子版汇总表各 1 份，纸质汇总表需加盖公章。

以上材料须以教学学院为单位于 2021 年 9 月 24 日 16:00 前报送至科技处 327 室。请各单位按时间和要求上报，逾期不予受理。

六、联系人及电话

联系人：于雪 电话：62185067

- 附件：1. 国家自然科学基金项目申请书
2. 国家社会科学基金项目申请书
3. 2021 年校级重大科研项目名额分配表
4. 2021 年校级重大科研项目汇总表

吉林化工学院科学技术处

2021 年 8 月 31 日

科学技术处