

教育部司局函件

教语信司函〔2022〕10号

国家语委科研规划领导小组办公室关于开展2022年度 国家语委科研项目申报工作的通知

有关单位：

经研究，现将2022年度国家语委科研项目申报工作有关事项通知如下。

一、资助范围

本次接受申报的项目详见《国家语委科研项目2022年度选题指南》（附件），选题名称均为固定题目，研究起始时间为2022年1月1日。其中，重大项目资助经费50万元以上

二、申报条件

（一）申报人应为具有高级专业技术职务或具有博士学位的科研人员，且须具有主持科研项目经历，在申报前三年内无不良科研记录。

（二）申报人所在单位应为教育部直属高校、教育部直属科研院所、教育部直属科研机构、教育部直属事业单位。

级专业技术职称（职务）同行专家的书面推荐意见。重大项目申请人必须具有正高级专业技术职称。

（三）每年申报人作为项目负责人只能申报一个国家语委科研项目，作为项目组成员最多可参与两个项目。

三、申报办法

（一）申报方式。项目申报工作全部通过“国家语委科研项目服务平台项目申报管理系统”（以下简称“系统”）

进行。申报人须注册成为系统用户，注册成功后方可申报。申报人须按照系统提示的要求，如实填写申报信息，上传申报所需材料。申报信息填写完整并经申报人确认后，方可提交申报。申报人须对申报信息的真实性、完整性负责。系统将对申报信息进行初审，初审合格的申报信息将进入专家评审环节。

（二）申报时间。项目申报工作每年开展一次，申报时间为每年3月至5月。申报人须在申报时间内完成申报，逾期不予受理。

（三）申报流程。申报人注册成功后，可在系统首页点击“项目申报”按钮，进入项目申报页面。申报人需按照系统提示的要求，填写申报信息，上传申报所需材料。申报信息填写完整并经申报人确认后，方可提交申报。申报人须对申报信息的真实性、完整性负责。系统将对申报信息进行初审，初审合格的申报信息将进入专家评审环节。

（四）评审与立项。系统将对申报信息进行初审，初审合格的申报信息将进入专家评审环节。评审专家将对申报项目进行评审，评审合格的申报项目将进入立项环节。立项项目将由语委办公室下达立项通知，并拨付项目经费。项目经费将按照语委办公室的相关规定进行管理。

（五）项目执行与结项。项目立项后，申报人应按照项目执行计划的要求，认真开展研究工作。项目执行过程中，申报人应定期向语委办公室报告项目进展情况。项目完成后，申报人应提交项目结项报告，并申请项目结项验收。

信息真实准确。项目申报人应如实填写申报材料，确保无知识产权争议。凡存在弄虚作假、抄袭剽窃等行为的，一经查实取消3年申报资格并通报批评。

(二)为保证评审公平公正，项目申请书“正文”中“二、项目设计论证”部分不得出现申报人姓名、单位等有关信息，否则按作废处理。

(三)申报系统网址：<http://www.cer.gov.cn>

联系电话：010-66096726 keyanban@moe.edu.cn

申报系统技术支持：罗老师 13554039146

附件：国家语委科研项目 2022 年度选题指南

国家语委科研规划领导小组办公室

2022年6月22日

国家语委科研项目 2022 年度选题指南

一、重大项目

1. 国家语言文字事业 2025 年远景目标和发展规划研究*
2. 国家通用语言文字普及攻坚工程研究*
3. 国家通用语言文字推广普及长效机制研究
4. 国家通用语言文字推广普及成效评估研究
5. 国家通用语言文字推广普及政策体系研究
6. 国家通用语言文字推广普及区域推广语言规范研究

二、重点项目

1. 语言政策实施效果评估与政策体系构建研究
2. 中小学校际语言使用规范研究
3. 面向全球治理人才培养的语言教育规划研究
4. 小学阶段语文课文手语表达研究
5. 语言资源的数据规范与共享机制研究

* 项目经费在 10 万元及以上，由申报单位自筹。

注：带* 号项目为 2022 年度立项项目。

申报日期：2022 年 10 月 10 日至 2022 年 10 月 20 日。

申报渠道：国家语委科研项目管理信息系统。

申报网址：<http://www.clt.com.cn>

咨询电话：010-67122222，010-67122223。

电子邮箱：jyk@ctia.gov.cn，jyk@ctia.gov.cn。

联系人：王静，010-67122223。

地址：北京市西城区西便门大街 2 号。

邮编：100045。

12. 香港地区中文书面语发展研究

13. 智能时代青少年语言能力发展研究

三、一般项目

1. 中国语言生活学术思想研究
2. 条约中文文本语言规范表述研究
3. 大型国际活动语言服务体系构建研究
4. 人工智能助力语言服务的路径创新研究

(研究时间限期1年,研究成果为资政报告和调研报告)

5. 面向语迟儿童的家庭语言规划研究
6. 国外聋人应急手语服务体系研究
7. 国家通用盲文轻声问题研究
8. 社交媒体中网络情绪的语言特征分析及识别研究
9. 机器学习在视听内容语义分析中的应用研究