

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，重点项目资助经费50万元以

下。申报单位须为国家语委科研规划领导小组办公室认定的科研单位。申报人须具有副高级以上（含）专业技术职称或博士学位。不具备以上职称和学位条件的，须提供2名正高

级专家推荐信。申报人须具有独立开展研究和连续开展研究的能力，能够承担实质性的研究工作。申报人须具有明确的科研团队和科研基础。申报人须具有明确的科研目标和科研计划。申报人须具有明确的科研经费来源。申报人须具有明确的科研成果。申报人须具有明确的科研合作单位。申报人须具有明确的科研合作人员。申报人须具有明确的科研合作机制。申报人须具有明确的科研合作成果。申报人须具有明确的科研合作评价机制。申报人须具有明确的科研合作评价标准。申报人须具有明确的科研合作评价程序。申报人须具有明确的科研合作评价结果。申报人须具有明确的科研合作评价反馈机制。申报人须具有明确的科研合作评价改进措施。申报人须具有明确的科研合作评价改进计划。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施步骤。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施时间。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施地点。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施人员。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施经费。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施设备。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施材料。申报人须具有明确的科研合作评价改进实施其他资源。

（三）申报人应具有副高级以上（含）专业技术职称或博士学位。不具备以上职称和学位条件的，须提供2名正高

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“申报系统”）进行。

申报人在申报系统中填写、提交、导出和打印申请书。

申报截止时间前，申报人可修改申报材料。

申报人应如实填写申报信息，不得弄虚作假。申报人应对其申报材料的真实性负责。申报人应遵守国家和语委有关科研项目管理规定，不得将申报项目用于其他目的。申报人应遵守国家和语委有关科研项目管理规定，不得将申报项目用于其他目的。申报人应遵守国家和语委有关科研项目管理规定，不得将申报项目用于其他目的。

信息真实准确。项目申请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)通过初审的重大项目申请团队需参加现场答辩，具体时间另行通知。

(四)项目立项名单拟于2022年11月公示。

联系人：郭浩

联系方式：010-66096726 keyandan@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8月22日



附件

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质量提升研究
3. 数字化时代的语言生活与语言治理研究
4. 新文科背景下的语言学学科建设研究
5. 古籍整理智能化关键技术研究
6. 服务长三角一体化发展的区域语言规划研究

二、重点项目

1. 语言政策与铸牢中华民族共同体意识研究
2. 中小学教材语言使用规范研究
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
6. 中国语言资源工程语料标注体系建设研究
7. 网络空间语言治理研究
8. “中文+职业技能”教学标准建设研究
9. 高校语言文字工作评估体系建设研究
10. 中华语言文化国际传播的成效对策研究
11. 中国语言资源库建设中的语言问题及对策研究

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