**关于公布语言与文化计算教育部重点实验室2023年度开放课题项目**

**立项的公示**

各位开放课题申请人：

根据《语言与文化计算教育部重点实验室开放课题管理办法》文件规定，语言与文化计算教育部重点实验室2023年度开放课题项目已完成受理申报工作。经实验室组织专家评审，决定对“汉语二语学习者认知灵活性和工作记忆对语句理解的影响研究”等7项研究项目予以立项，现将立项结果予以公示(见附件1)。

公示期自即日起7个工作日，即2023年11月3日-11月10日，若有异议，请及时以书面或口头形式向重点实验室反映。

联系人：吕士良 联系电话：0931-2938095

语言与文化计算教育部重点实验室

2023年11月3日

附件1：语言与文化计算教育部重点实验室2023年度开放课题立项名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 课题名称 | 负责人 | 所在单位 | 申请经费（万元） | 成果形式 |
| 1 | KFKT202301 | 汉语二语学习者认知灵活性和工作记忆对语句理解的影响研究 | 马海林 | 西藏大学 | 2 | 1-2篇高水平论文，研究报告 |
| 2 | KFKT202302 | 浙北吴语语音声学分析及声调感知模型研究 | 王红洁 | 湖州师范学院 | 2 | 浙北吴语语音语料库及声学数据库;论文2-3篇 |
| 3 | KFKT202303 | 黄河上游兰州地区传统古镇建筑遗产的三维数字化转译研究 | 董小龙 | 河北美术学院 | 2 | 基于数字可视化仿真技术下的兰州地区古镇建筑文化遗产三维仿真模型数据信息库 |
| 4 | KFKT202304 | 面向复杂网络链路预测的图神经架构搜索理论与方法研究 | 姚亚兵 | 兰州理工大学 | 2 | SCI学术论文2-3篇 |
| 5 | KFKT202305 | 基于社交网络的多模态谣言检测 | 荣欢 | 南京信息工程大学 | 2 | 研究报告1份、发表SCI2区或CCFA/B及以上论文2篇、申请发明专利1-2项 |
| 6 | KFKT202306 | 基于脑电信号和行为测量的语言与副语言情绪加工比较研究 | 张凯 | 兰州大学 | 2 | 研究报告,发表国内外高级别论文2-3篇 |
| 7 | KFKT202307 | 藏语玉树称多话发声类型研究 | 欧兰青 | 北部湾大学 | 2 | 高质量论文1-2篇 |