安徽外国语学院

安外院〔2020〕57号

关于下达 2020 年度安徽外国语学院校级 科研项目的通知

各院、部、处、室:

根据《安徽外国语学院科研项目及经费管理办法(修订)》(安外院[2018]255号)和《关于开展2020年度校级科研项目申报工作的通知》(安外院[2020]21号),经各单位推荐申报、科研处审核、校学术委员会组织专家评审,最终确定25项为2020年度校级科研项目。经校长办公会议研究批准,现将获得立项的名单通知下发(见附件)。

请各单位根据学校有关文件的规定,为立项项目提供支持,并督促项目主持人认真开展科学研究,高质量地按期完成任务。

附件:《2020年度安徽外国语学院校级科研项目立项

一览表》

附件

2020年度安徽外国语学院校级科研项目立项一览表

| 项目编号 | 部门 | 项目名称 | 主持人 | 项目类型 |
|-------------|----------------|--|-----|------|
| Awky2020001 | 艺术与传媒学院 | 安徽社会组织"一带一路"公益传播能力建设路径 研究 | 梅俊 | 重点项目 |
| Awky2020002 | 艺术与传媒学院 | 数字多媒体技术对影视制作的影响——以网络短视频为例 | 汪雅丽 | 重点项目 |
| Awky2020003 | 国际经济学院 | 国企混合所有制改革对企业绩效的影响研究——以安徽地区为例 | 李小芳 | 重点项目 |
| Awky2020004 | 国际经济学院 | 老龄化背景下居民养老模式选择意愿及影响因素研究——以安徽省为例 | 沈翩翩 | 重点项目 |
| Awky2020005 | 国际经济学院 | 公司治理对会计信息披露质量影响的实证分析 — 一基于我国农业上市公司 | 王曼曼 | 重点项目 |
| Awky2020006 | 公共基础课教学部 | 安徽欠发达县全域旅游创建下民俗体育旅游研究——以庐江县为例 | 马飞 | 重点项目 |
| Awky2020007 | 西方语言学院 | 中国典籍"走出去"译介模式研究——以余国藩《西游记》译本在美国的译介为例 | 常红婧 | 重点项目 |
| Awky2020008 | 东方语言学院 | 语料库视域下的日语近义形容词辨析研究 | 张钟方 | 重点项目 |
| Awky2020009 | 西方语言学院 | 长三角区域体育产业竞争力评价与实证研究 | 方磊 | 重点项目 |
| Awky2020010 | 艺术与传媒学院 | 疫情期间短视频内容生产研究 | 程琪 | 重点项目 |
| Awky2020011 | 公共基础课教学部 | 严歌苓小说的语言变异修辞研究 | 孙婷婷 | 重点项目 |
| Awky2020012 | 信息技术教学与研 究部 | 基于深度学习的文本识别算法研究 | 郭卡 | 重点项目 |
| Awky2020013 | 西方语言学院 | 中国国家形象片中多模态隐喻和转喻的认知建构 | 胡秀丽 | 重点项目 |
| Awky2020014 | 公共外语教学部 | 论阿瑟•米勒的《萨勒姆的女巫》悲剧冲突 | 魏欣悦 | 重点项目 |
| Awky2020015 | 东方语言学院 | 儒家思想对韩国德育的影响 | 张倩 | 重点项目 |
| Awky2020016 | 东方语言学院 | 疫情应对中的日本国民性表现研究 | 朱文君 | 重点项目 |
| Awky2020017 | 西方语言学院 | 英国儿童文学中的怪诞审美研究 | 史玉蓉 | 重点项目 |
| Awky2020018 | 西方语言学院 | 应用型人才培养目标下《高级英语》习得策略的理 论研究 | 王海瑞 | 重点项目 |
| Awky2020019 | 东方语言学院 | 功能对等理论下汉语网络流行语的日译——以人民 网日语版的新闻翻译为语料 | 王星星 | 重点项目 |

| Awky2020020 | 国际经济学院 | 大学生互联网消费信贷问题研究——以安徽某高校 为例 | 闫双娥 | 重点项目 |
|-------------|----------|--|-----|------|
| Awky2020021 | 东方语言学院 | 基于认知语言学的汉韩构式对比研究 | 师永伟 | 重点项目 |
| Awky2020022 | 西方语言学院 | 译者行为批评视域下《水浒传》文化载体词英译对 比研究——以赛珍珠和沙博理两译本为例 | 耿煜博 | 重点项目 |
| Awky2020023 | 国际商务学院 | 突发公众卫生事件应急管理中存在的问题与对策 | 吴婷婷 | 重点项目 |
| Awky2020024 | 公共基础课教学部 | 新冠肺炎疫情下的安徽省体育产业发展研究 | 张亚楠 | 重点项目 |
| Awky2020025 | 公共基础课教学部 | Matlab 在数学建模中的应用 | 王晓佼 | 重点项目 |