

三、主要完成单位情况

| | | | |
|----------|--------------------|------|--|
| 第一完成单位名称 | 兰州工业学院 | 主管部门 | 甘肃省教育厅 |
| 联系人 | 赵浪涛 | 联系电话 | 13893331094 |
| 传真 | 2861111 | 电子信箱 | huyvnlzit.edu.cn |
| 通讯地址 | 兰州市兰州新区长江大道东段1942号 | 邮政编码 | 730207 |

主要贡献

本教学成果由兰州工业学院外国语学院牵头实施，依托学院在大学英语教学改革与课程思政建设方面的长期积淀，整合校内外优质教学资源，积极推动区域文化资源在英语教学中的深度融入，探索形成“文化引领、技术赋能、多元协同”的公共英语课程思政教学新范式。

学校高度重视此次教学成果建设，提供坚实的平台支持和政策保障。依托超星智慧教学平台，教学团队完成了多模态数字资源库的开发与教学集成，推动教学过程数字化转型与个性化路径实现；同时，建立以“知识—能力—价值”三位一体为导向的教学评价体系，促进课程目标、教学内容与育人价值的深度融合。

在组织实施过程中，学校协调教务处、科研处及信息技术中心，统筹推进教学研究、课程试点与师资培训，形成了校院协同、产教融合的支持机制。本教学成果已在多门英语课程及文化传播实践中推广应用，取得了良好教学效果，推动学生综合素养提升，并在区域文化国际传播中发挥积极作用，为地方高校外语课程思政教学改革提供了可复制、可推广的经验模式。



| | | | |
|--------------|--|------|--------------------|
| 第二完成 单位名称 | 甘肃超星智慧教育 科技有限公司 | 主管部门 | 甘肃超星智慧教育 科技有限公司 |
| 联系人 | 吕连璧 | 联系电话 | 15214020627 |
| 传真 | | 电子信箱 | 1332498758@qq.com |
| 通讯地址 | 甘肃省兰州市安宁区银滩路 街道万新南路154号众邦国 贸大厦写字楼8楼802、803、 806号房 | 邮政编码 | 730070 |

主要贡献

甘肃超星智慧教育科技有限公司作为本项目的重要参与单位，依托“一平三端”智慧教学平台，为大学英语课程思政教学改革提供了技术支持与平台保障。该平台实现了课程资源的集中管理、多端同步、数据追踪与智能分析，为成果的教学实施、过程管理与评价反馈提供了完整的技术支撑链条。

在教学实施过程中，甘肃超星智慧教育科技有限公司协助完成了多模态数字资源库的搭建与课程内容的智慧化集成，为教师设计与实施个性化教学路径提供了灵活工具。同时，平台通过学习轨迹记录、课堂互动反馈和学习数据分析，支撑了全过程、多维度的教学评价机制，有效促进了教学质量提升与教学过程改进。

此外，甘肃超星智慧教育科技有限公司还提供了技术培训与平台运维支持，保障了教学平台在课程实施过程中的稳定运行，助力本成果在校内外的推广应用，推动了高校英语课程从“传统传授”向“智能赋能”的转型升级。

