

## 推荐单位意见

(本栏由推荐单位填写，根据成果创新性特点、水平和应用情况写明推荐理由和结论性意见)

该成果聚焦数学类本科拔尖创新人才培养核心痛点，历经15年系统实践，构建“理念筑基—资源集成—平台支撑—贯通培养”的协同育人体系，首创“知识再发现”教学范式与双数智平台，形成可复制推广的“本—基—研”贯通培养模式。

成果创新性突出，有效破解传统数学教学理念滞后、资源割裂、评价失衡、学段脱节等难题。上海大学牵头搭建实践载体、挂靠管理劳模创新工作室，专委会统筹跨校资源与全域推广，多方协同，成效显著。

成果已覆盖全国200余所高校、300余所中学，服务师生超千万人次，学生创新能力与学业水平显著提升，社会认可度高，示范引领价值突出。

经审核，该成果申报材料真实完整，符合2025年上海大学（本科）教学成果奖特等奖申报要求，同意推荐申报特等奖。

推荐学院公章

2025年12月18日