

## 附件 上海大学 2025 年研究生教学成果获奖名单

校评等级	成果排序	成果名称	成果主要完成人姓名(逐个填写, (≤10人))	成果门类
特等奖	1	“机电测控融合, 科产竞教融通”机械工程研究生跨域创新能力培养体系与实践	张建华, 刘树林, 刘丽兰, 王兴兴, 陈方泉, 谢少荣, 张健滔, 刘吉成, 郭红卫, 李喜峰	工学
	2	守正创新·设计中国: 非遗赋能设计类创新人才培养的“上海模式”实践与探索	金江波, 章莉莉, 陈静, 程雪松, 张习文, 刘雪梅, 李谦升, 谢晓宇, 张睿琦, 乐丽君	艺术学
	3	文理工交叉融合的新型文化遗产保护人才培养体系构建与实践	黄继忠, 段勇, 罗宏杰, 卜凡兴, 黄洋, 韩婧, 周文静, 徐斐宏, 张悦, 程远	交叉学科
	4	全球胜任力为纲、传统文化为魂、世界史学科为脉: 国际研究生培养的实践探索	张勇安, 杨长云, Iris Bowory, Janaka Jayawickrama, Yun Xia, 刘义, 黄薇, 杨晨, 张小希	历史学
	5	产教融合·三维协同: 面向“健康中国”战略的社会工作专业研究生培养模式十年探索	程明明, 杨锴, 季庆英, 阳方, 张天明, 闫鹏飞, 李川, 陈佳, 高树玲	法学
	6	跨界融通·数智赋能: “AI+材料”复合型创新人才培养体系的构建与实践	张统一, 孙升, 任伟, 冯凌燕, 杨炯, 张源, 刘轶, 潘登, 孙强, 黄瑾	交叉学科
一等奖	7	产教融合·AI 赋能·赛教融通: 研究生创新能力培养课程体系改革与实践	姚蓉, 魏峭巍, 万小娟, 张勇安, 陈沁, 朱能军, 吴文凯, 韩丽萍, 那彦, 杨军港	其他
	8	翻译·建构·传播: 服务国家战略需求的汉译外人才培养模式创新与实践	唐青叶, 朱巧莲, 赵莹波, 苏鹰, 焦舒曼, 马拯, 花亮, 邵庆华, 王文新, 蔡舒超	文学
	9	以场景为驱动, 构建“研-教-学-创”四维联动的会计专业硕士人才培养模式	李远勤, 娄祝坤, 韩宏稳, 刘耀淞, 褚贵忠, 葛国庆, 甘丽凝, 颜恩点, 姚圣	管理学

	10	项目牵引教研赛三链贯通：智能无人系统领军人才培养模式创新与实践	彭艳，岳晓冬，岳涛，刘晗笑，王越，张闻华，宋锐，任肖强，叶林奇	工学
	11	为党育人、为国育才：上海大学卓越工程师全周期育人改革实践	田立君，徐韬，徐玲玲，毛建华，张勇安，苗中华，骆祥峰，袁铭	工学
二等奖	12	面向国家重大需求的冶金工程领域产教协同研究生培养体系构建与实践	邹星礼，钟云波，任忠鸣，鲁雄刚，玄伟东，郑天祥，陈超越，沈喆，张小新，邹秀晶	工学
	13	海外田野与社会学高水平跨国企业人才培养体系	刘玉照，严俊，刘世定，王元腾，王挺，张永宏，苏亮，熊健然，乐鹏举，郭先举	法学
	14	从“学习西方”到“自主建构”：面向教育强国战略的西方文论“三课堂”开放式育人实践	曾军，邓金明，苗田，聂世昌，李孝弟，段似膺，汪一辰，刘旭光，曹谦，周海天	文学
	15	数智循证·艺术赋能：超大城市精细化更新的建筑类研究生培养范式	刘勇，魏秦，刘坤，郝晋伟，姚正厅，周天夫，常江，李永浮，李开明，周静	法学
	16	中国根脉、全球视野：面向高水平对外开放的商科人才培养体系创新与实践	苟燕楠，卞亦文，方慧，蔡震尧，严帅，贾利军，王少飞	管理学
	17	多介质环境污染智慧治理协同降碳拔尖创新人才培养	李辉，王晨，相明辉，黄渊，魏亚强，王文兵，陈海波，王道源，李彧，李瑞飞	工学
	18	夯实基础、数智赋能、服务产业：计算机类研究生培养体系构建与实践	谢少荣，骆祥峰，高洪皓，王哲，许华虎，钱权，曾红卫，徐凌宇，于洋，唐明	工学
	19	文化铸魂 产业筑基——大飞机卓越工程师培养创新与实践	毛建华，陆海平，姚蓉，张小贝，杨小权，王小丽，徐晨，黄睿，冯文超	工学
	20	AI 赋能“管理科学与工程”学科研究生培养模式	镇璐，汪挺松，许科，崔维伟，卢超，汪建，杨颖，程敏，林贵华，周建	管理学
	21	数智人力·数字员工与AI智能体编排实训平台建设探索	马君，王永，李焱，许科，胡晓龙，高子平	管理学

22	面向智能时代的马克思主义理论教学育人新模式	李大山, 孙伟平	哲学
23	问题引领、课题驱动、社会赋能: 环境设计研究生创新培养模式构建与实践	张苏卉, 初旖	艺术学
24	面向生物医药产业需求的创新型、复合型生物学研究生培养体系的建立与实践	李进, 高海燕, 陈沁, 朱晓青, 赵婧, 陈桂芳, 贝毅桦, 蒋皆恢, 董海燕, 邱艳	理学
25	理工科研究生“数理基础-数值计算-论文写作”一体化教学模式探索	李常品, 刘见礼, 赵发友, 刘巧华, 蔡敏	理学
26	核心课程筑基, 科教产教双融赋能——化学研究生课程体系改革探索与实践	李健, 张登松, 赵宏滨, 邢菲菲, 洪玲, 曹为民, 雷川虎, 李敏杰, 林锦鸿	理学
27	“健体、育心、立德”——操舞类公共体育课程重构与实践	李燕, 徐娜, 秦文宏, 居佳琪, 俞华, 陶涛	教育学
28	融科教产竞, 育创新英才: 新工科研究生培养路径的创新与实践	彭晨, 费敏锐, 杜大军, 王玉龙, 宋杨, 汪飞, 杨傲雷, 刘吉成, 曹智茹	工学
29	世界百年未有之大变局下培养一流国际经贸研究型人才“三步行”教育教学成果奖	杨玲, 殷凤, 李武, 林僖	经济学
30	运动训练学“思政、课堂、训练、比赛、科研”五位一体协同育人理论与创新实践	林大参, 颜中杰, 曾朝恭, 陈琳, 葛晓栋	教育学
31	产教协同驱动的集成电路研究生培养	钟其泽, 胡挺, 徐韬, 董渊, 曹芳成, 邱阳, 汪巍, 娄亮, 戴高宇	工学