

2025年AI赋能课程教学改革优秀案例

序号	学院	系部	课程名称	案例名称	课程负责人	团队成员	二维码
1	人工智能学院	计算机专升本教学部	人工智能通识IV	AI+Scrum 双驱赋能：人工智能通识IV课程“教-学-赛-创”一体化教学改革实践	李惠	陈伟卫、姜苏、徐祥远、刘小娟、刘帅、郝强、赵莹莹、苗田田、米田川、王欣宇、曹蕾	
2	人工智能学院	计算机与人工智能系	实用机器学习	AI驱动信用卡欺诈分类的教学实践与创新	王璐	褚娜、石博文	
3	软件学院	软件与大数据技术系	人工智能通识	多维多流程 AI 赋能的智能教学闭环构建与实践	刘歆宁	赵斯琪、范迎南、陈彦东、沈牧溪、方淑云、高浩洋、侯村林、王文生、韩立、盛雨、林彤	
4	软件学院	软件与大数据技术系	软件体系结构与架构技术I	基于 AIGC 的“讲练思查帮”五维课堂教学改革案例	姜英	曹彦云、田广强、张娜、杨艳平	
5	信息与商务管理学院	电子商务与供应链管理系	商务与经济统计	从工具依赖到自主创新：AI阶梯式赋能《商务与经济统计》的教改实践	梁辰	潘常虹、王文娣、连兰兰、霍飞飞	
6	信息与商务管理学院	财务与人力资源管理系	培训与开发	数字素养·实战为本：AI 智能体赋能《培训与开发》课程的教学改革与成效	栾欣茹	王卉、关圆媛	
7	智能与电子工程学院	电子与机器人工程系	数据结构基础	数据结构引入时间维度的立体“过程-结果”考核评价改革	刘馨	鞠尔男、陈艺灵、曹连谦、邹伟伟、潘林依	
8	智能与电子工程学院	智能与通信工程系	数字信号处理	聚焦“能力+情感”双提升 AI 赋能《数字信号处理》课程改革典型案例	刘宇	兰英，李慧	
9	数字艺术与设计学院	数字媒体技术系	媒体工具开发	三维融合·AI赋能·价值引领：《媒体工具开发》课程教学体系重构与实践探索	王娇琳	唐媛、肖尧、李怡、张晨敏	
10	数字艺术与设计学院	影视与视觉传达设计系	AIGC短片创作	NeuAI赋能的专业协作：《AIGC短片创作课程》过程性教学改革实践——基于校企合作百度古画活化的真实项目的教学探索	王琳琳	李济宁、张延鑫、林茹、张韵、邹兰、李白羽、王信博、李畅、杜岩	
11	外国语学院	英语教学部	商务英语视听说（三）	“VR沉浸+AI全流程赋能”的商务英语视听说课程数智化教学实践	石淇萌	宋杨、孙洋子、王姗姗、刘巧妹	

序号	学院	系部	课程名称	案例名称	课程负责人	团队成员	二维码
12	外国语学院	日语与俄语教学部	批判性阅读（一）	智读·思辨·共生——AI赋能《日语批判性阅读（一）》教学范式创新实践	周瑛英	郭思言、姜微	
13	健康医疗科技学院	智能医学与信息工程系	医学人工智能导论	“医工智脑”：智能体驱动的《医学人工智能导论》课程学习新模式	赵秀洁	孙风栋、董德鹏、杨晨、宁学栋	
14	健康医疗科技学院	健康服务与管理系	系统解剖学	“以趣践知、学以致用”医学元宇宙虚拟仿真工具赋能教学变革，解剖翻转课堂开启智慧教育篇章	王坤晓	于晓然、王帅	
15	应用技术学院	计算机技术系	软件技术项目训练	服务“数字大连”：基于Trae智能体的政企协同平台开发实训案例	肖亮	杨霞、王凯、奚云琪	
16	应用技术学院	计算机技术系	网页设计与制作高级应用	智融·智擎·智创的数智课堂教学创新实践	杨霞	张靖晗、许盼、奚云琪	
17	创新创业学院	创新创业教学中心	创新思维与创新方法实践	智能共生：构建AI时代创新思维教育新生态	董文良	丁心茹、邵子函、赵月、张宪义、田惠怡	
18	创新创业学院	创新创业教学中心	大学生就业指导	AI求职实验室赋能个性化就业指导	张宪义	田惠怡、姜玮瑶、刘丹、魏倩文、姜羲、李慧、马帅 等	
19	基础教学学院	数学与物理教学部	线性代数	线性代数课程AI赋能创新实践	李天竹	严维军、陈昊、王欣、张黎丽、赵仓梅、于家斌	
20	马克思主义学院	思想政治教学部	马克思主义基本原理	智教·慧学·融思：思政课AI赋能创新实践	吴桦	邹洪杰、肖辉、刘佳音、宫建萌、蔺可飞、王洋	