

兰州工商学院教师人工智能应用案例征集活动校级评审成绩				
序号	案例名称	案例负责人	学院	总分
1	学习通支持下的智慧课堂组织与管理实践	王天	土木工程学院	92.500
2	基于扣子搭建的《多媒体技术》课程作业智能批改系统	张倩	信息工程学院	92.000
3	基于AI的精准学情诊断与个性化教学干预实践	张婧	会计学院	92.000
4	基于RAG技术的轻量化智能助教赋能精准化教学实践研究	曹丽蓉	信息工程学院	91.500
5	基于多模态数据融合的《管理学》精准教学模式构建与应用	火文娟	管理学院	91.500
6	“财政拨款收入核算”人机协同教案设计	张英	会计学院	91.000
7	基于AI大模型的工程测量课内实习三级指导模式构建与应用	马龙	土木工程学院	91.000
8	AI赋能建筑设计作业智能评价的创新实践	赵强	土木工程学院	90.500
9	技术赋能，智趣共生：AI技术融入大学英语教学实践	宋婷婷	外语学院	90.500
10	AI+BIM协同的智能审图与建模指导系统	杨易朴	土木工程学院	90.000
11	基于“北大法宝智慧法学教育平台”的人工智能辅助法学教育	葛欣	文法学院	90.000
12	GenAI 赋能的人机双师协同教学 ——《计算机基础及应用》课程人工智能应用案例	李博博	信息工程学院	90.000
13	AI引路，洞见“芯”世界	史珂鑫	信息工程学院	90.000
14	从逻辑梳理到资源整合：AI 工具在备课中的流程应用	蔡依琳	会计学院	90.000
15	可视化 + 思政双融入：AI 赋能甘肃生物医药企业本量利分析的教学设计	李昕霖	会计学院	90.000
16	人机协同：AI 驱动“市场调查访问法”从课标解析到资源适配的实践	伏天儒	管理学院	89.500
17	AI 辅助课堂教学设计——以《公司战略与风险管理》中外部环境分析为例	陈明昱	会计学院	88.000
18	China's Advances in Astronomy to Bolster Talent Development	任贝贝	外语学院	88.000
19	人工智能赋能《国际公法》教学：构建沉浸式国际法治人才培养新范式	万丽艳	文法学院	87.500
20	AI赋能财务大数据实训——SQL语句可视化助学	蒙玉艳	会计学院	87.000
21	利用生成式人工智能辅助教学内容的建构	张芳红	大学数学教学部	86.500
22	基于Stable Diffusion的建筑方案效果图智能生成与教学应用	李文秀	土木工程学院	86.000
23	基于KIMI+助力《管理信息系统》课堂案例教学的应用案例	于岚	信息工程学院	85.500
24	用秘塔AI 10分钟锁定财务管理领域教研选题	杨阳	会计学院	85.500
25	AI助教赋能《利润》教学创新实践	杨文慧	会计学院	85.500
26	基于大语言模型的互动式原理演示课件开发：创新教育的变革力量	于泳海	信息工程学院	85.000
27	AI助教赋能《内部控制学》情境化教学创新	撒金兰	会计学院	85.000
28	Deep Seek	贾凤欣	会计学院	85.000
29	AI 辅助资产评估课程分层教学设计与智能作业评价案例	米博娟	会计学院	85.000

序号	案例名称	案例负责人	学院	总分
30	网红城市爆火的流量密码	李金峰	管理学院	85.000
31	基于“百度文心一言”的会计舞弊案例智能分析与课堂辩论教学实践	苏立亭	会计学院	84.500
32	AI驱动多模态学情分析在《工程项目投资与融资》的应用案例	胡玉丽	土木工程学院	84.000
33	AI赋能Python编程教育新范式	朱美芬	信息工程学院	84.000
34	AI赋能财务管理教学新范式	王雪	会计学院	83.500
35	AI赋能法学案例深度学习——以“三清山巨蟒峰生态破坏案”为例	任铮	文法学院	83.000
36	人工智能在学情分析中的作用——以建设工程项目管理课程为例	高涛涛	土木工程学院	83.000
37	AI透视网络：LLM赋能计算机网络协议学习与智能排错	李林娟	信息工程学院	83.000
38	利用生成式人工智能辅助教学内容的建构	汉巍	大学数学教学部	83.000
39	学校场景下人工智能与民法教育实践探索	姚立瑛	文法学院	82.500
40	构建AI工具矩阵：路由与交换技术智慧教学模式的创新与实践	任莉	信息工程学院	82.500
41	《AI赋能精准教学：基于DeepSeek与问卷星的学情智能调查》	刘悦	会计学院	82.500
42	AI赋能特殊侵权责任教学： DeepSeek-V3破解高楼抛物致害的模拟法庭实践	马可可	文法学院	82.500
43	基于扣子平台的C语言程序设计助教智能体： 教学辅助与学情分析实践案例	王建芳	信息工程学院	82.000
44	《Python语言基础与应用》课程智能体赋能师生专业发展	连小晓	信息工程学院	82.000
45	智能教育视域下的学情分析关键技术与助学模式	王一智	土木工程学院	82.000
46	赋能因材施教：AI精准学情分析	张霞	会计学院	82.000
47	人工智能赋能民事诉讼法教学实践	李毅	文法学院	81.500
48	光伏产业固定资产会计核算智能案例	王怡丹	会计学院	81.500
49	AI赋能，案理相融：DeepSeek助力《经济法》探究式深度学习实践	徐月	文法学院	81.000
50	AI助教：让年金教学更高效	韩亚楠	会计学院	81.000
51	聚焦新生“零基础”：人工智能驱动兰州工商学院《法学导论》 课程教案适配性优化实践	王婷	文法学院	81.000
52	人工智能生成备课资料	马心怡	文法学院	80.500
53	人工智能赋能校园：劳动法实践	殷晓琳	文法学院	80.500
54	AI赋能知识产权法教学：DeepSeek-V3助力“AI文生图著作权第一案” 模拟法庭	孔佰洪	文法学院	80.000
55	人工智能助力教学案例的创设及应用	巩星田	大学数学教学部	80.000
56	AI学伴助力思辨课堂：一场关于“科技与人性”的深度辩论	马雅芳	会计学	80.000
57	AI重塑审计学教学：虚拟实训与个性化	张丽	会计学院	80.000
58	人工智能助力审计学课程教学创新案例	何静	会计学院	80.000
59	《电子商务安全》扣子平台智能体搭建	程璇	信息工程学院	79.500

序号	案例名称	案例负责人	学院	总分
60	AI赋能风景园林设计的教学思路	郎永娟	土木工程学院	78.000
61	AI辅助的下的法理学作业三阶模式	王静	文法学院	78.000
62	AI驱动的上市公司财务分析教学创新	石小春	会计学院	77.500
63	数字化药旅交互游戏设计——以陇西制药企业AR寻宝为例	王滨荣	管理学院	77.500
64	人工智能在《宏观经济调研实训》课程中的赋能与应用	吴金红	经济学院	77.500
65	AI赋能精准教学：多模态学情分析实战	武璇	会计学院	77.000
66	AI赋能《中级财务会计》教学案例	石彩艳	会计学院	75.500
67	人工智能在《信用管理学》课程中的赋能与应用	李佳慧	经济学院	75.500
68	工作时间制度	何凯彪	文法学院	75.000
69	基于AI的智能成本分析与决策支持教学案例	马调霞	会计学院	75.000
70	AI助教赋能结构力学探究式教学	赵根兄	土木工程学院	75.000
71	AI赋能：《外贸函电》课程教学	王育琴	经济学院	75.000
72	AI数字人重塑会计学课堂	王培丽	会计学院	75.000
73	AI赋能风景园林工程实践教学设计	景莉萍	土木工程学院	74.500
74	微观经济学教学设计	贺茜骞	经济学院	72.500
75	Python学习小精灵	张鑫	信息工程学院	71.500
76	AI赋能计量经济学教学新范式	朱万里	经济学院	71.000
77	《数据分析与挖掘》课程智能体搭建	王永鹏	信息工程学院	68.500
78	AI辅助专业软件教学：以SPSS软件操作指导为例	袁鹏艳	经济学院	64.000
79	AI辅助民法分论（侵权）课程教学设计	段奇奇	文法学院	35.500
80	AI赋能《民事诉讼法》教学设计 ——以“民事案件起诉与受理”模块为例	许广霞	文法学院	35.000
81	AI智能诊断在商法学核心模块教学中的实践 ——以公司法组织架构相关案例为例	孔明霞	文法学院	35.000
82	外卖骑手与平台的“最后一公里” ——从一起闯红灯罚单看法律关系的立体解剖	高菊英	文法学院	35.000
83	基于AI的中级财务会计个性化答疑辅学路径探索	李菲G	会计学院	31.500