

2026年乐山职业技术学院教师人工智能应用案例征集比赛评分汇总表-用 AI

时间: 2026.05.20

序号	作者	作品名称	专家评分			综合得分
			专家 1	专家 2	专家 3	
1	董一知	小智护航成长: AI 智能辅导员育人实践案例	77	82	62	73.67
2	马丝煦	AI 赋能直播电商实训: 从“怯场”到“控场”	91	94	80	88.33
3	吴维燕	破解“两张皮”困局: AI 助力高职思政课教案的“精准滴灌”	93	84	75	84
4	丁潇	基于生成式 AI 的“心脏解剖”个性化协作探究学习	85	86	83	84.67
5	赵康南	“AI 赋能, 职赢未来——基于“自我探索+智能求职”的高职学生就业指导创新实践	92	90	84	88.67
6	黄钰函	AI 助学, 智护安全: AI 赋能高职护理《传染病护理》游戏化学习实践	93	92	76	87
7	高怡	AI 赋能隋唐文学	76	88	68	77.33



2026年乐山职业技术学院教师人工智能应用案例征集比赛评分汇总表-护 AI

时间 2026.05.20

序号	作者	作品名称	专家评分			综合得分
			专家 1	专家 2	专家 3	
1	徐燕梅	AI 辅助护理实习评语审慎生成——基于多元数据脱敏与输出模块限定的规范应用	94	88	87	89.67



2026年乐山职业技术学院教师人工智能应用案例征集比赛评分汇总表-创 AI

时间: 2026.05.20

序号	作者	作品名称	专家评分			综合得分
			专家 1	专家 2	专家 3	
1	郑江	“传护智伴”——基于 Coze+学习通的《传染病护理》智能学伴	93	92	86	90.33