## 主要完成人情况

	主要完成人情	况		
第五完成人 姓 名	雍宾宾	性别	男	
出生年月	1988-11	最后学历	博士研究生毕业	沙成果奖
专业技术 职 称	副教授 2022年	现任党政职务	无 2022年	
现从事工 作及专长	人工智能研究与教学	NE PER SECONDARY		1. 以果浆
工作单位	兰州大学 2022年	J. J	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D 3 1 1
联系电话	0931-8912025	移动电话	17797503914	
电子信箱	yongbb@lzu. edu. cn	· 发展学		- 以成果浆
通讯地址	甘肃省兰州市天水南路222号兰州大学飞云楼			\$ <sup>13</sup>
何时何地受何种 省部级及以上奖 励	2021年, 甘肃省高等教育教学成果特等奖(排名第五) 2019年, 教育部产学合作协同育人项目"谷歌奖教金"			大果浆
何时何地受过何 种处分	无 2022年**		2022年	De la

17 のかり圧散学成果学 主要贡献

2022年数学成

1. 积极开展基于COOC的深度学习教学实践,依托教育部产学合作项目多次负责或参与组织深度学习师资培训,为深度学习的教学推广和研究做了大量工作。在此基础上,基于COOC协作思想编写了《无人驾驶原理与实践》和《人工智能技术基础》教材。

2. 针对深度学习教学中数据和计算资源缺失问题,基于COOC思想提出了资源共享教学机制并在师资培训中进行实践。在SSCI杂志 Educational Technology & Society发表教学研究论文Online Practical Deep Learning Education: Using Collective Intelligence from a Resource Sharing Perspective,探讨了基于协同共享机制的深度学习教学方案。

本人签名: 莲文文 2022年 10月27日

2022/4/30

18