


教师简况						
姓名	张佳进	性别	男	专业技术 职 务	副教授	
所在系	人工智能		邮箱	zjjclc@ynau.edu.cn		
最终学位或 最后学历	硕士研究生		研究方向	生物信息学、机器学习、智 能人机交互		
奖励与荣誉						
研究项目	<p>(1)云南省应用基础研究计划项目&农业联合面上项目，“基于全球绵羊基因组大数据视野下的兰坪乌骨绵羊乌质性状功能基因挖掘”，2023.01-2025.12，主持。</p> <p>(2)云南省应用基础研究计划项目&农业联合面上项目，“兰坪乌骨绵羊全基因组 SNP 数据库的构建与应用研究(2017FG001(-033))”，2017.09-2020.08，主持。</p>					
代表性论文 与著作	<p>(1) Wang, X#., Zhang, J#., He, S., Gao, Y., Ma, X., Gao, Y., ... & Yang, S. (2018). HMOD: An Omics Database for Herbal Medicine Plants. Molecular plant, 11(5), 757-759. (IF=12.82, SCI)</p> <p>(2) Zhang, Jiajin, et al. "Real-Time Finger-Writing Character Recognition via ToF Sensors on Edge Deep Learning." Electronics 12.3 (2023): 685. (IF=2.69, SCI)</p> <p>(3) Hongyu Zhang, Lichang Chen, Yunhao Zhang, Renjie Hu, Chunjuan He, Yaqing Tan, Jiajin Zhang, "A Wearable Real-Time Character Recognition System Based on Edge Computing-Enabled Deep Learning for Air-Writing", Journal of Sensors, vol. 2022 (IF=2.33, SCI)</p>					
近五年主讲 课程情况	时间		课程名称		学时	主要授课对象
	2020年-2022年		计算机组成原理		48/192	本科生
	2020年-2022年		Linux 操作系统及应用		64/128	本科生

	2020.09-2021.01	Spark 原理与 Scale 程序设计	64/64	本科生