


## 湖北医药学院重点人才职称评审申请表

姓名	李辉	性别	男	出生年月	1987.03	政治面貌	群众
现从事专业技术工作	基础科研	本专业工作年限	4	现任何专业技术职务	讲师	任职时间	2025.11
基础学历	本科	何时何校何专业毕业	2009.7 中央民族大学 生物技术				
最高学历	博士研究生	何时何校何专业毕业	2022.7 上海交通大学 生物学				
最高学位	博士	近三年考核情况	(2025) 年: 合格 ( ) 年: ____ ( ) 年: ____				
现申报何专业技术职务	副教授		从事专业		生殖细胞生物学		
<p>符合条件: (对照申报条件填写, 并附佐证材料)</p> <p>2022.7-2025.6 上海交通大学 博士后</p> <p>在站期间, 本人在站期间共发表SCI研究论文3篇。其中, 以共一排第一在中科院1区发表1篇 (cell death and differentiation), 共一排第二在中科院1区发表1篇 (nature structure and molecular biology), 与博士后期间合作导师共同通讯(排在导师前面)在中科院2区发表1篇 (microorganisms)。</p> <p>个人任期内业务总结: (可另附页)</p> <p>自2022 年被认定为助理研究员(中级)以来, 本人主要聚焦于细胞生物学的基础研究。在细胞自噬领域, 系统探究了核心自噬蛋白在自噬体形成过程中的动态变化规律, 更新了自噬体形成的基本框架, 为业内相关研究提供了全新研究范式。相关成果分别以共同一作排第一和第二发表在中科院一区杂志上。在细胞生物学研究方法上, 本人构建了一套细胞内膜系统磷脂酰肌醇 (phosphatidylinositol) 探针, 为进一步探究细胞在应对各种刺激条件下代谢、膜动态等提供了研究工具。相关成果发表在中科院二区杂志上。</p> <p>2025 年, 本人以讲师的职务加入湖北医药学院/湖北医药学院附属人民医院, 基于生殖医学临床科室面临的实际问题, 结合自己的研究基础, 并将自己的研究方向调整为生殖细胞生物学, 希望能从细胞生物的角度来探究配子发育以及胚胎着床相关的生理病理机制, 以期开发相关诊疗策略提供必要的理论基础。</p>							
教研室意见				学院意见	