湖北省 2025 年度实验技术人员系列实验技术专业中级专业技术任职

资格申报人员综合材料一览表

姓名	田苗	性别	女	出生年月	1987-08	联系方式	13972467560	
身份证号码 (护照号等)	420324198708105046				从事本专业技 术工作年限			
现工作单位	湖北医药学院生物医药研究院				现工作岗位	湖北医药学院生物医药研究院科 研辅助		
现从事专业 技术工作	实验技术				聘岗时间	2023-07-06		
现职称1	主管护师 批准时间 2			2015-12-15	何时	寸取得何职(执)业资格		
现职称 2	批准时间				护士执业资格	格 2009-12-29		
申报职称	实验师		是否破格 否		是否转评	是		
申报专业范围	高等学校实	高等学校实验人员 行政		行政	职务	只务		
学历情况	学历	学位	学	校	所当	所学专业 毕业		
基础学历	本科	学士	郧阳医学院药护学院		护理学	2009-07		
申报学历	硕士研究 生	硕士	湖北医药学院		护理学 2019-07		2019-07	
最高学历	硕士研究 生	硕士	湖北医药学院		护理学	里学 2019-07		
近5年年度	2020	2021	2022	2023	2024	水平能力测试 年度	水平能力测试 结果	
考核情况	合格	合格	合格	合格	合格	2025	合格	
继续教育情况	达标							
从事专业技 术工作简历	2023-07 ² 025-09 于湖北医药学院,从事:实验技术 2019-07 ² 023-06 于国药东风口腔医院,从事:护理及口腔影像拍摄 2009-07 ² 016-05 于十堰市人民医院,从事:护理							
培训进修情况	2024-11 ² 024-11 湖北医药学院 特种设备作业培训及考核 2024-11 ² 024-11 广州华南理工大学 Revvity Micro-CT 培训班 2023-11 ² 023-11 湖北医药学院 高校教学实验室安全与管理培训班 2014-03 ² 014-06 华中科技大学同济医学院附属同济医院 神经内科常规护理及急重症护理							
任职期间奖 励情况	2024-07 第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验 设计论坛口腔医学赛道复赛优秀成果奖							

(省级)	省部级	高等学校国家级实验教学示范中心联席会
(11) 似ノ	1日 可3級	· 同竞子仪图》《级 安洲教子小池中心妖师会

任期内相关成果情况

起止时间	专业技术工作名称 (项目、课题、成果 等)	工作内容、本人起何作用 (主持、参加、独立完成)	完成情况及效果 (获何奖励效益或专利)
2021-01 至 2024-12	湖北省教育厅科学 研究计划指导性项 目	主持者,对项目的立项、 实施、质量、成果及合规 性全面负责	己结题
2017-01 至 2021-12	国家自然科学基金项目	参与者,负责其子课题的 前期工作、数据收集、数 据分析及论文撰写	己结题

任期内发表论文、论著、刊物等情况

出版年月	论文论著名称	刊物(出版社)名称	排序	刊号	刊物级别
2025-06	基于 Citespace 和 Vosviewer 的 Micro-CT 应用于实 验动物研究的研究 现状及研究热点可 视化分析	《国际放射医学核医学杂志》	第一作者	ISSN16 73- 4114	其他公开刊物
2024-06	湖北省十堰市恒牙 龋病患者伤残权重 现状研究	《医学新知》	第一作者	ISSN10 04- 5511	其他公开刊物
2024-05	Micro-CT 在实验动物疾病模型中的应用	《中国动物实验学报》	第四 作者	ISSN10 05- 4847	核心期刊
2022-12	基于 Kano 模型对湖 北省某口腔医院门 诊患者服务需求调 查分析	《山西医药杂志》	第四 (通 讯作 者)	ISSN02 53- 9926	其他公开刊物
2022-02	南水北调水源区二 级甲等医院住院患 者就医体验关键驱 动因素分析	《中国社会医学杂志》	第一作者	ISSN16 73- 5625	其他公开刊物
2019-10	第三方评价在医院 患者满意度调查中 的应用研究进展	《中国社会医学杂志》	第一作者	ISSN16 73- 5625	其他公开刊物

2018-12	国内外不同吸痰方 式对预防呼吸机 相 关性肺炎的 Meta 分析	《湖北医药学院学报》	第一作者	ISSN10 06- 9674	其他公开刊物
2018-07	调控 Nedd4-2 泛素 化降解上皮离子通 道的研究进展	《中国医药导报》	第二作者	ISSN16 73- 7210	其他公开刊物
2018-07	浅谈如何提高高校 教师职业道德素养	《求知导刊》	第三 (讯作 者)	ISSN20 95- 624X	其他公开刊物
2018-05	护士人际冲突处理 形态与工作压力的 相关性研究	《护理研究》	第三作者	ISSN10 09- 6493	核心期刊
2017-10	浅谈口腔实验室开 放式教学模式	《医药卫生》	第三 (通 讯作 者)	ISSN16 71- 5675	其他公开刊物
2017-07	湖北省十堰地区糖 尿病失能权重的初 步探讨-	《现代预防医学》	第一作者	ISSN10 03- 8507	核心期刊
2012-10	老年糖尿病患者使 用胰岛素笔的皮肤 护理体会	《山西医药杂志》	第一作者	ISSN02 53- 9926	其他公开刊物

任职以来主要工作业绩和履行岗位职责情况

1. 十堰市人民医院及国药东风口腔医院工作期间

2009. 7-2016. 5 于十堰市人民医院老年病科(后转设神经内科)从事护理工作,2019. 7-2023. 6 于国药东风口腔医院从事护理工作及影像技师工作,在岗期间始终以患者为中心,严格遵循护理行业规范与医院规章制度,在临床护理、患者服务、团队协作等方面积极作为,工作内容涵盖专科常见病、多发病及部分急危重症患者的护理工作及护理科研和护理二系的教学工作。在岗期间我的临床护理质量稳步提升,护理科研与培训成果显著,应急处置能力突出,多次获得优秀职工等荣誉。

2. 湖北医药学院工作期间

2023.7-至今,于湖北医药学院生物医药研究院工作,主要工作是进行透射电镜、小动物 CT 等大型仪器的设备管理、仪器的操作运用、数据分析等全方位的学习和工作以及参与生物研究院实验室危化品管理的工作。

在仪器管理方面,现已具备大型仪器单独操作技能以及具备实验室安全管理能力,熟知岗位性质、工作内容、岗位责任与义务、岗位规章制度等,自入职以来,在 micro-CT 仪器服务方面共服务校内外课题组22个,上机总机时约6000余分钟,服务总样本数约2000个。电镜服务方面,共服务校内外课题组18个,电镜上机总机时约6500余分钟,服务总样本数约400个。2024年11月赴华南理工大学参加RevvityMicroCT培训班,此次培训进一步强化了我软件分析能力及管理水平。

在实验室安全管理方面,任职期间,我始终以防患于未然为核心,扎实推进医学院实验室安全管理工作。完成每月覆盖各平台的科研实验室的安全排查,整改试剂存放不规范、实验室火灾隐患等各项安全隐患;参与开展危化品应急演练显著提升全员安全意识;优化危化品"双人双锁"管理流程,参与科研平台实

验室安全管理工作各文案工作等等,科研平台全年实现实验室安全事故零发生,为教学科研活动筑牢安全防线。