

河北省专业技术职务任职资格情况一览表

申报评审高等学校教师-高职高专系列信息技术专业技术职务任职资格情况一览表								
沧州市泊头市		单位:沧州幼儿师范高等专科学校						
姓名	刘子晖	性别	男性	出生日期	1986-04-29	参加工作时间	2017-03	
身体状况	健康	行政职务	无		现从事专业	信息技术		
现专业技术职务任职资格	高等学校教师-高职高专助教		取得时间	2021-05-27		申报评审专业技术职务任职资格	高等学校教师-高职高专信息技术讲师	
类别	教学类		是否引进	否		是否破格	否	
量化评分推荐排名	得分:20.85分		单位性质	事业单位	所在单位人事部门电话	03178026069		
	得分排序:第2名							
	推荐排序:第2名							
	单位共推荐:6人							
申报人符合申报评审条件情况								
序号	内容							
1	学历资历(第一学历和最高学历)	毕业时间	学校	专业	学历程度	学位		
		2021-06-01	天津大学仁爱学院	机械设计及制造	大学本科	工学学士学位		
		2023-06-01	菲律宾圣保罗大学	电子与信息技术	硕士研究生	工学硕士学位		
	取得现任职务年限		2021年05月通过评审取得;满3年					
2	年度考核	取得现有任职资格后,年度考核共3次,其中优秀0次,合格3次,基本合格及以下0次。何年度优秀:无						
3	专业技术工作经历(能力)	从事专业技术工作年限	2021年5月-2024年8月,满3年					
		获现职后基层工作年限						
		专业技术工作经历	专业技术工作经历: 起止时间:2021-05~2024-08					

		(能力)情况	<p>工作内容：1、任现职以来担任《计算机应用基础》、《自然科学基础知识》课程讲授任务，指导学生实习、实践，完成学校各岗位类型规定的教学任务，效果良好。2、指导学生参加沧州幼儿师范高等专科学校首届大学生职业规划大赛，获得一等奖奖励。3、积极参与学生思想政治教育，担任辅导员1.5年。4、两次获得教学质量考核优秀，两次获得师德考核优秀。</p> <p>特殊专业技术工作经历：无</p>
4	业绩成果	荣誉	<p>2024-05被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2023年师德考核等次优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2023-05被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2022年师德考核等次优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2024-07被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2023-2024学年教学质量考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2021-08被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2020-2021学年教学质量考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p>
		获奖	2023-10河北省教育厅颁发河北省 2023 年度教师教育教学信息化交流活动 排名：排第一 级别：市厅级 等次：三等奖
		专家称号	
		项目(课题)	<p>起止时间：2020-09~2021-07</p> <p>名称：虚拟环境下高职院校德育模式研究 编号：CZZJ202005</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第二完成人 下达部门：沧州市职业教育研究所</p> <p>起止时间：2020-09~2021-07</p> <p>名称：基于 OBE 理念的高职院校学前教育专业学前儿童卫生与保育实践教学模式改革研究 编号：CZZJ202016</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第二完成人 下达部门：沧州市职业教育研究所</p> <p>起止时间：2022-06~2023-06</p> <p>名称：高职院校图书馆文献资源共建共享路径模式的探究 编号：2022199</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第四完成人 下达部门：沧州市社会科学界联合会</p> <p>起止时间：2020-12~2023-10</p> <p>名称：基于 OBE理念的高职学前教育专业“学前儿童卫生与保育”实训课程资源开发与应用研究 编号：2003048</p> <p>类别：科研课题 级别：市厅级</p> <p>个人排名：第五完成人 下达部门：河北省教育科学规划领导小组</p> <p>起止时间：2022-05~2024-06</p> <p>名称：“1+X”证书制度下基于岗位工作能力的高职《学前儿童卫生与保健》课程教学改革研究 编号：JZY22365</p> <p>类别：科研课题 级别：市厅级</p> <p>个人排名：第五完成人 下达部门：河北省职业技术教育研究所</p>
		专利	<p>授权公告日：2021-11 专利号：ZL202023255973.X</p> <p>专利类型：实用新型专利 专利来源：原创</p> <p>排名：第二完成人 转换情况：未转化</p>

		其他业绩	
5	论文著作		<p>论文： 发表年月：2021-06 论文名称：智慧校园中的信息化协同办公CIO体系建设分析 个人排名：独立完成 字数：2.901千字 刊号(ISSN)：2095-9923 刊物名称：新丝路 刊物级别：一般期刊 主办单位：陕西省社会发展研究合 发表年月：2021-12 论文名称：信息化背景下高职院校差异化教学的应用-以学前教育专业计算机基础课程为例 个人排名：独立完成 字数：2.285千字 刊号(ISSN)：1002-6215 刊物名称：教育前沿 刊物级别：一般期刊 主办单位：浙江省民间文艺家协会 发表年月：2021-07 论文名称：项目化教学模式在高职计算机应用基础课教学中的应用-以学前教育专业为例 个人排名：独立完成 字数：2.222千字 刊号(ISSN)：1672-1578 刊物名称：读与写 刊物级别：一般期刊 主办单位：四川省南充市文化教育交流中心 发表年月：2021-06 论文名称：数字化校园形势下的校园网络安全初探 个人排名：独立完成 字数：2.249千字 刊号(ISSN)：1009-6272 刊物名称：真情 教育探索 刊物级别：一般期刊 主办单位：湖北省社会科学界联合会 发表年月：2021-07 论文名称：数字化校园背景下光纤入户（FTTH）的必要性及注意事项 个人排名：独立完成 字数：2.216千字 刊号(ISSN)：1002-6215 刊物名称：教育前沿 刊物级别：一般期刊 主办单位：浙江省民间文艺家协会 发表年月：2021-10 论文名称：浅谈提升幼儿园教师信息技术素养的必要性 个人排名：独立完成 字数：2.364千字 刊号(ISSN)：1002-686X 刊物名称：花溪 刊物级别：一般期刊 主办单位：贵阳日报传媒集团 发表年月：2021-12 论文名称：紧跟技术发展的步伐-高职院校计算机基础课程“活页式教材”的灵活运用 个人排名：独立完成 字数：2.189千字 刊号(ISSN)：1002-6215 刊物名称：教育前沿 刊物级别：一般期刊 主办单位：浙江省民间文艺家协会 发表年月：2021-12 论文名称：计算机基础课程数字资源的选择与应用-以学前教育专业为例 个人排名：独立完成 字数：2.333千字 刊号(ISSN)：1002-6215</p>

		<p>刊物名称：教育前沿 刊物级别：一般期刊 主办单位：浙江省民间文艺家协会 发表年月：2021-08 论文名称：基于“课政融合”的高职计算机基础课程改革的探讨 个人排名：独立完成 字数：2.191千字 刊号(ISSN)：1002-686X 刊物名称：花溪 刊物级别：一般期刊 主办单位：贵阳日报传媒集团 发表年月：2021-06 论文名称：从基础建设角度浅谈高职院校数字化校园建设现状 个人排名：独立完成 字数：2.247千字 刊号(ISSN)：2096-4056 刊物名称：视界观 刊物级别：一般期刊 主办单位：陕西广播电视台 著作： 出版年月：2022-09 论著名称：信息技术 书号(ISBN)：ISBN 978-7-5635-6754-6 参与程度：副主编 个人排名：排第三 完成字数：34千字 出版社名称：北京邮电大学出版社</p>
6	破格条件	