

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-高职高专系列物理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	王侠	性别	女性	出生日期	1980-06-05	参加工作时间	2004-07		
身体状况	健康	行政职务	无		现从事专业	物理			
现专业技术职务任职资格	高等学校教师-高职高专副教授		取得时间	2015-12-01		申报评审专业技术职务任职资格	高等学校教师-高职高专物理教授		
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:58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1名								
	推荐排序:第1名								
	单位共推荐:2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		
		2004-06-01	廊坊师范学院	物理学		大学本科	理学学士学位		
		2004-06-01	廊坊师范学院	物理学		大学本科	理学学士学位		
		取得现任职资格年限		2015年12月通过评审取得:满10年					
2	年度考核	取得现有任职资格后,年度考核共9次,其中优秀3次,合格6次,基本合格及以下0次。何年度优秀:2024、2023、2018							
3	专业技术工作经历(能力)	从事专业技术工作年限	2015年12月至2025年12月满10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:2015-12~2025-09						

		(能力)情况	<p>工作内容：（一）系统担任过《物理》、《自然科学》、《小学数学解题研究》、《军事理论》等必修课程的全部讲授工作，完成学校相应岗位类型规定的教学工作任务，2024 年《军事理论》课程思政示范课程获校级成果三等奖，相关教材教学成果《关注国防，爱我国防——〈普通高 等学校学生军训教程〉》获校级三等奖，《军事理论》校级精品课在智慧职教和学银在线双运行。</p> <p>（二）多次指导过青年教师，指导学生参加技能大赛、创新创业大赛等，斩获多项荣誉。指导新授课教师参加校级二级认证课比赛获一等奖。指导学生参加科普创新比赛获省三等奖5次，省二等奖2次，省一等奖1次；指导创新方法大赛省三等奖1次；指导”学创杯“比赛校级一等奖，省二等奖；指导”爱我国防“演讲比赛获市三等奖；还有指导学生兵棋推演比赛荣获省优秀教练员、全校学生的国防科技知识竞赛和艺术设计大赛，荣获多项荣誉等等。</p> <p>（三）任现职以来连续3年担任辅导员，2022-2023学年第一学期被评为优秀辅导员。</p> <p>（四）任现职以来，有4学年教学质量考核为优秀。</p> <p>（五）任现职以来平均每年不低于1个月的企业实践。被评为”双师型教师”。</p> <p>特殊专业技术工作经历：无</p>
4	业绩成果	荣誉	<p>2025-03被中共沧州幼儿师范高等专科学校委员会评定为2024年度考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2024-04被中共沧州幼儿师范高等专科学校委员会评定为2023年度考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2019-03被沧州市教育局评定为2018年度被沧州教育局评定为年度嘉奖 排名：无排名 级别：县区级</p> <p>2025-06被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2024-2025学年度教学质量考核优秀 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学年度教学质量考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2023-09被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2022-2023学年度教学质量考核优秀 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学年度教学质量考核优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2025-03被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2024年度师德考核等次优秀 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年度师德考核等次优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2020-10被泊头职业学院评定为2019年度师德考核等次优秀 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2023-07被中共沧州幼儿师范高等专科学校委员会评定为2023年度优秀共产党员 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2023-01被河北省职业教育双师型教师认定管理委员会评定为2023年01月-2027年12月双师型教师 排名：无排名 级别：省部级</p> <p>2021-09被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2021年9月-2024年9月双师型教师 排名：无排名 级别：单位内</p>

		<p>2023-03被沧州幼儿师范高等专科学校评定为2022-2023学年度第一学期优秀辅导员 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2021-12被共青团沧州幼儿师范高等专科学校委员会评定为2021年度优秀社团指导老师 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2017-07被中共泊头职业学院委员会评定为2017年度优秀共产党员 排名：无排名 级别：单位内</p> <p>2017-03被沧州市教育局评定为2016年度学生资助先进个人 排名：无排名 级别：市厅级</p>
	获奖	<p>2018-07沧州市社会科学优秀科研成果评审委员会颁发论文《特色小镇的培育与建设》沧州市第十五届社会科学优秀科研成果奖 排名：无排名 级别：市厅级 等次：一等奖</p> <p>2025-02沧州幼儿师范高等专科学校颁发2024年第二届教学成果奖 排名：排第二 级别：单位内 等次：二等奖</p> <p>2024-01沧州幼儿师范高等专科学校颁发《军事理论》校级课程思政示范课程建设成果评选 排名：排第一 级别：单位内 等次：三等奖</p> <p>2024-01沧州幼儿师范高等专科学校颁发《关注国防，爱我国防之一——〈普通高等学校学生军训教程〉(教材)》教学成果奖 排名：排第二 级别：单位内 等次：三等奖</p> <p>2020-11沧州市教育局颁发沧州市第十届职业院校学前教育专业教师技能大赛“学前教育专业理论素养测试”单项比赛 排名：无排名 级别：市厅级 等次：二等奖</p> <p>2023-07河北省教育厅、河北省军区战备建设局、河北省教科文工会委员会颁发2023年河北省高等学校军事教师授课竞赛 排名：无排名 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2021-08河北省教育厅、河北省军区战备建设局、河北省教科文工会委员会颁发2021年度河北省第七届普通高等学校军事教师授课竞赛 排名：无排名 级别：市厅级 等次：其他</p> <p>2023-10河北省教育厅颁发2023年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛 排名：排第三 级别：市厅级 等次：其他</p> <p>2022-12河北省教育厅颁发2022年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛 排名：排第三 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2021-11河北省教育厅颁发2021年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛 排名：排第三 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2024-04沧州幼儿师范高等专科学校颁发2024年度教师教学能力比赛 排名：排第三 级别：单位内 等次：一等奖</p> <p>2022-06沧州幼儿师范高等专科学校颁发2022年教师教学能力比赛 排名：排第三 级别：单位内 等次：一等奖</p> <p>2021-06沧州幼儿师范高等专科学校颁发2021年度教师教学能力比赛 排名：排第三 级别：单位内 等次：一等奖</p> <p>2020-04中共泊头职业学院委员会颁发2020年“新冠肺炎疫情防控”知识竞赛 排名：无排名 级别：单位内 等次：二等奖</p> <p>2024-06河北省教育厅学生就业创业事务中心、“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛组织委员会颁发第十一届“学创杯”全国大学生综合模拟大赛-数字营销模拟赛优秀指导教师 排名：排第二 级别：省部级 等次：二等奖</p>

	<p>2024-04沧州幼儿师范高等专科学校颁发第十一届“学创杯”全国大学生综合模拟大赛-数字营销模拟赛优秀指导教师 排名：排第二 级别：单位内 等次：一等奖</p> <p>2025-06河北省科学技术协会、河北省教育厅、中国共产主义青年团河北省委员会颁发第十一届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区创意作品人机协作“绿智园丁”指导老师 排名：排第一 级别：市厅级 等次：二等奖</p> <p>2025-06河北省科学技术协会、河北省教育厅、中国共产主义青年团河北省委员会颁发第十一届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区创意作品人机协作“雾感自适应元宇宙智控光盾”指导老师 排名：排第二 级别：市厅级 等次：一等奖</p> <p>2024-07河北省科学技术协会、河北省科学技术厅、河北省教育厅、河北省人力资源和社会保障厅颁发2024第五届河北省大学生创新方法大赛 排名：无排名 级别：省部级 等次：三等奖</p> <p>2024-05河北省科学技术协会、中国共产主义青年团河北省委员会颁发第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区创意作品人机协作“灵智书桌”指导老师 排名：排第一 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2024-05河北省科学技术协会、中国共产主义青年团河北省委员会颁发第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区创意作品人机协作“幼儿多方面监护机器人——熊熊”指导老师 排名：排第一 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2023-05河北省科学技术协会、河北省教育厅颁发第九届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区创意作品比赛 排名：无排名 级别：市厅级 等次：三等奖</p> <p>2023-09中共沧州市委宣传部、沧州市教育局、沧州军分区政治工作处颁发“爱我国防”2023年河北省大学生国防教育主题演讲比赛优秀指导老师 排名：无排名 级别：市厅级 等次：三等奖</p>
	专家称号
项目(课题)	<p>起止时间：2021-06~2021-12</p> <p>名称：总体国家安全观视域下大学生国防教育的现状、问题及教育对策的研究--基于驻沧高校调查分析 编号：2021046</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</p> <p>起止时间：2022-10~2023-07</p> <p>名称：高职高专院校“军事理论课”课程资源库建设研究 编号：CZZJ2022039</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第三完成人 下达部门：沧州市职业教育研究所</p> <p>起止时间：2021-06~2022-05</p> <p>名称：社会主义核心价值观教育融入师范类高职人才培养研究--以泊头职业学院为例 编号：2021045</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第三完成人 下达部门：沧州市社会科学界联合会</p> <p>起止时间：2018-04~2019-05</p>

		<p>名称：《高职学前教育专业学生自主美术教学的策略研究》 编号：2018170</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：2015-11~2018-05</p> <p>名称：构建学前教育专科“双证”融通教育体系建设的实践研究 编号：2015GJJ393</p> <p>类别：教改课题 级别：市厅级</p> <p>个人排名：第一完成人 下达部门：河北省教育厅</p> <p>起止时间：2017-04~2017-12</p> <p>名称：特色小镇培育与建设 编号：2017183</p> <p>类别：科研课题 级别：县区级</p> <p>个人排名：第一完成人 下达部门：沧州市社会科学界联合会</p> <p>起止时间：2016-12~2017-10</p> <p>名称：互联网热点与大学生理想信念价值取向塑造 编号：wx20160201</p> <p>类别：科研课题 级别：市厅级</p> <p>个人排名：第三完成人 下达部门：河北省社会科学界联合会</p>
		专利
		其他业绩
5	论文著作	<p>论文：</p> <p>发表年月：2019-03</p> <p>论文名称：《Z-机制W03(H2O)0.333/Ag3PO4复合材料的制备及其增强光催化活性和稳定性》 个人排名：排第二</p> <p>字数：9千字 刊号(ISSN)：0253-9837</p> <p>刊物名称：《催化学报》 刊物级别：SCI源刊</p> <p>主办单位：中国化学会、中国科学院大连化学物理研究所</p> <p>发表年月：2017-12</p> <p>论文名称：《构建学前教育专科“双证”融通体系的实践研究》 个人排名：独立完成</p> <p>字数：2.5千字 刊号(ISSN)：1671-5624</p> <p>刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《教育》杂志 刊物级别：一般期刊</p> <p>主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）</p> <p>发表年月：2017-12</p> <p>论文名称：《高职高专物理教学中如何渗透物理思想方法》 个人排名：独立完成</p> <p>字数：2.2千字 刊号(ISSN)：1671-5624</p> <p>刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《教育》杂志 刊物级别：一般期刊</p> <p>主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）</p> <p>发表年月：2017-12</p>

论文名称：《高职高专大学物理教育中自主学习能力培养研究》 个人排名：独立完成
字数：2.2千字 刊号(ISSN)：1671-5624
刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《教育》杂志 刊物级别：一般期刊
主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）
发表年月：2017-10
论文名称：《国考背景下幼儿科学素养教学融通的研究》 个人排名：独立完成
字数：2.3千字 刊号(ISSN)：1671-5578
刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《自然科学》杂志 刊物级别：一般期刊
主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）
发表年月：2017-12
论文名称：《提高高职高专物理教学课堂教学效果的思考》 个人排名：独立完成
字数：2.2千字 刊号(ISSN)：1671-5578
刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《自然科学》杂志 刊物级别：一般期刊
主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）
发表年月：2017-11
论文名称：《高职高专物理教学中进行思想品德教育的实践探索》 个人排名：独立完成
字数：2.3千字 刊号(ISSN)：1673-1786
刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《社会科学》杂志 刊物级别：一般期刊
主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）
发表年月：2017-12
论文名称：《高职高专院校大学物理课程的现状、问题及对策思考》 个人排名：独立完成
字数：2.2千字 刊号(ISSN)：1673-1768
刊物名称：中文科技期刊数据库（文摘版）《社会科学》杂志 刊物级别：一般期刊
主办单位：重庆维普资讯有限公司、重庆北部新区洪湖西路18号上丁企业公园（401121）
发表年月：2018-07
论文名称：《船舶汽轮机油挥发性有机物组成检测研究》 个人排名：排第二
字数：2.8千字 刊号(ISSN)：1672-7649
刊物名称：《舰船科学技术》 刊物级别：核心期刊
主办单位：中国舰船研究院、中国船舶重工集团公司第七一四研究所
发表年月：2018-08
论文名称：《钛含量对MgNi储氢合金电化学性能的影响》 个人排名：排第二
字数：3200千字 刊号(ISSN)：1004-7638

		<p>刊物名称：《钢铁钒钛》 刊物级别：核心期刊 主办单位：攀钢集团攀枝花钢铁研究院有限公司 发表年月：2020-01 论文名称：舰船的光学助降引导系统设计与开发 个人排名：排第一 字数：2.8千字 刊号 (ISSN)：1672-7649 刊物名称：舰船科学技术 刊物级别：核心期刊 主办单位：中国舰船研究院、中国船舶重工集团公司第七一四研究所 发表年月：2018-03 论文名称：船舶防撞系统中激光测距技术的应用 个人排名：排第一 字数：3千字 刊号 (ISSN)：1672-7649 刊物名称：《舰船科学技术》 刊物级别：核心期刊 主办单位：中国舰船研究院、中国船舶重工集团公司第七一四研究所 著作： 出版年月：2019-12 论著名称：《物理教学与信息技术》 书号 (ISBN)：978-7-5578-6571-9 参与程度：主编 个人排名：排第三 完成字数：150千字 出版社名称：吉林科学技术出版社</p>
6	破格条件	无