

# 申报评审工程技术人员系列水利水电工程专业职务任职资格情况一览表

单位：河北省>>沧州市>>沧州水利勘测规划设计院有限公司

姓名	康健	性别	男	出生日期	1978年3月	参加工作时间	1997年11月	
身体状况	健康		行政职务		现从事专业	水利类		
现专业技术职务任职资格	工程系列 水利水电工程专业 资格名称： <u>高级工程师</u>		取得时间	2014年12月	申报评审专业技术职务任职资格	工程系列 水利水电工程专业 资格名称： <u>正高级工程师</u>		
评审方式	正常评审		是否定向		否	是否卫生一线		
量化评分 推荐排名	得分： <u>86.5</u> 分 得分排序： <u>3</u> 名 推荐排序： <u>3</u> 名 单位共推荐： <u>3</u> 人		工作单位性质		国有企业	所在单位人事 部门电话		0317- 2177109

## 申报人符合申报评审条件情况

序号	内容项目	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
		1997年7月	河间职教中心	水利	中专毕业	
		2013年1月	河北工程大学	水利水电工程	本科毕业	
		取得现任职资格年限		2014年通过评审取得；满8年		
2	年度考核	取得现任职资格后，年度考核共 <u>7</u> 次，其中优秀 <u>3</u> 次，合格 <u>4</u> 次，基本合格及以下 <u>0</u> 次。优秀年度： <u>2017</u> 年； <u>2020</u> 年； <u>2021</u> 年。				
3	专业技术工作经历 (能力)	从事专业技术工作年限	2002年11月至2022年，满20年			
		取得现任职资格后基层工作年限				
	专业技术工作经历(能力)情况	<p>本人符合河北省水利水电专业正高级评审条件中第二项第3条： 自2014年任职高级工程师以来，担任工程造价及工程设计等技术负责人主要完成如下工作： 独立编制工程估算及概、预算1600余项，审核、校核估算及概预算3500余项，参与工程设计120余项，主要完成： 2014年参与南水北调配套工程初步设计及技施设计；沧县、海兴、黄骅、孟村、南皮河道治理工程概预算；孟村、沧县、海兴、河间、南皮、东光、盐山等县市压采工程概预算等； 2015年李家岸引黄工程、位山引黄工程；水利闸桥项目概预算54项；东光、盐山、沧县、河间、南皮压采工程造价等； 2016年东光县农田水利设施建设项目；水利闸桥项目概预算256项；南大港地表水置换蓄供工程概算、人饮地表水置换工程概预算等； 2017年压采工程河间高效节水工程；水利闸桥项目概预算261项；青县地表水工程、田间及典型泵站工程概预算等； 2018年肃宁、吴桥地表水置换工程概算；水利闸桥项目概预算150项；泊头、东光、南皮、盐山4县市压采项目工程概算等； 2019年吴桥县水源置换工程概算；水利闸桥项目概预算43项；南皮人饮稳固提升工程概算；泊头中央资金工程项目概算；东光压采地表水项目概算等； 2020年吴桥压采重点工程二期项目估算；水利闸桥项目概预算25项；泊头、青县、南大港、任丘、吴桥、盐山6县市水利项目维养工程预算等；并于同年9月参与了《沧州市东部农村江水置换工程》的项目建设。</p>				



4	业绩成果	荣誉称号	1、沧州市政协委员 2、2017年荣获沧州市水务局嘉奖奖励、2020年荣获沧州市国资委嘉奖奖励、2021年荣获沧州市国资委、沧州水利勘测规划设计院有限公司嘉奖奖励 3、2020年入选沧州市国资委年轻后备人才库 4、河北省发改委专家库评标专家、河北省政府采购专家库评标专家、雄安新区发改委专家库评标专家、沧州市科技局专家库评标专家、 5、沧州市行政审批局专家库项目评审专家 6、注册水利工程造价工程师 7、注册水利工程监理工程师 8、沧州市工程造价协会会员
		其他成果	本人符合条件中第四项第1条、2条和4条： 1、国家发明专利《一种平原水库污水处理与回收系统》，申请号202111243619.1，主要发明人 2、国家发明专利《一种危桥修复结构及方法》，申请号202110174214.0，主要发明人 3、国家发明专利《一种节水喷灌系统》，申请号202111243631.2，主要发明人 4、《沧州市杭州路北侧小流津排水渠渠道改线工程可行性研究报告》获河北省优秀咨询成果三等奖。 5、《引黄济津潘庄线路应急输水工程—南运河王希鲁节制闸工程设计》获河北省勘察设计三等奖。 6、《中捷产业园区黄骅新城群众雨水泵站》获河北省工程勘察设计三等奖。 7、《有效提高水利水电工程设计水平的途径研究》获中国管理科学研究院教育科学研究所科教创新研究中心科技成果一等奖。
		论文著作	本人符合河北省水利水电工程专业正高级职称评审条件第四项第6条： 1、专著《水利水电工程设计与实践研究》，刊号：ISBN 978-981-49-7839-2，主要作者 2、论文《水利工程概预算过程中定额选用探究》，发表于《工程技术》，2016年第3期，独著
5	推荐单位意见	意见： <b>康健</b> 同志所有申报材料真实、有效，符合任职条件，准予申报。 审核人签名： <b>刘萍</b> 负责人签名： <b>康健</b>  2022年7月28日	
6	主管部门意见	意见： <b>康健</b> 同志所有申报材料真实、有效，符合任职条件，准予申报。 审核人签名： <b>王艺霖</b> 负责人签名： <b>孙伟</b>  2022年7月29日	
7	县(市、区)职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： _____年___月___日	
8	设区市职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： _____年___月___日	
9	省职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： _____年___月___日	