


# 申报评审 工程 系列 水利工程 专业技术职务任职资格情况一览表

单位：河北省>>沧州市>> 沧州昊海水利工程质量检测有限公司

姓名	孙士涛	性别	男	出生日期	1990.03.16	参加工作时间	2012.08	
身体状况	健康			行政职务		现从事专业	水利水电	
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>工程师</u>		取得时间	2019.12	申报评审专业技术职务任职资格	工程系列 水利工程专业 资格名称： <u>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	否
量化评分推荐排名	得分： <u>88.1</u> 分 得分排序： <u>6</u> 名 推荐排序： <u>6</u> 名 单位共推荐： <u>7</u> 人		工作单位性质		国有企业		所在单位人事部门电话	3571035
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	
			2012.07.01	河北工程技术高等专科学校	基础工程技术	专科	无	
			2015.06.25	河北工程大学	土木工程	本科	无	
			取得现任职资格年限			通过 <u>    </u> 取得；满 <u>    </u> 年		
2	年度考核		取得现任职资格后，年度考核共 <u>5</u> 次，其中优秀 <u>0</u> 次，合格 <u>5</u> 次，基本合格及以下 <u>0</u> 次。					
3	专业技术工作经历 (能力)		从事专业技术工作年限			12年		
			取得现任职资格后基层工作年限			/		
			本人符合河北省工程系列水利水电工程专业高级工程师职称申报评审条件中三、专业技术工作经历(能力)条件第(三)项第6条： 担任工程项目建设质量检测项目技术负责人，完成《唐山市全域治水清水润城县区工程PPP项目曹妃甸区》、《王村分洪闸改扩建工程》、《永定河大兴机场段生态治理工程》、《2020年度地下水超采综合治理引调水工程配套及维护南大港湿地引蓄水连通工程》、《定州市唐河水系工程》、《保定市大水系建设项目一水网防护及入淀水质提升工程》、《正定县农村灌溉水源置换项目二期工程》小型工程7项。					

		荣誉称号	
4	业绩成果	其他成果	本人符合河北省工程系列水利水电工程专业高级工程师职称申报评审条件中四、业绩成果条件第（四）项： 获本专业国家发明专利 1 项，一种水利检测用的便携式水流速测量装置， 专利号：ZL 2020 1 0036548.7，证书号第 4569335 号。
		论文著作	本人符合河北省工程系列水利水电工程专业高级工程师职称申报评审条件中四、业绩成果条件第（七）项： 独立在公开出版的学术期刊上发表本专业论文 2 篇：论文 1《地质雷达技术在水利工程检测中的应用》，在《全球体育》发表，2022 年第 9 期，独著；论文 2《水利工程现场试验检测研究》，在《汽车博览》发表，2023 年第 26 期，独著。
5	推荐单位意见	意见： 审核人签名：	同志所有申报材料真实、有效，符合任职条件，准予申报。 孙士涛 李青海 负责人签名：张世传 2024 年 7 月 22 日
6	主管部门意见	意见： 审核人签名：	同志所有申报材料真实、有效，符合任职条件，准予申报。 负责人签名： _____年__月__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

填表说明：

- 1、此表由申报人员本人按照申报相应专业资格条件填写并经组织审核后，逐级上报。
- 2、一律正反打印，一式三份，其中一份在单位公示使用，两份装袋供职改办存档和评委会使用。
- 3、行政职务包括股、科、处级及其以上职务。有行政职务的必须填写，否则视为弄虚作假。
- 4、表中 2、3、4 项均指取得现专业资格后的情况。
- 5、“取得现任职资格后基层工作年限”栏，仅中小学、卫生专业申报人员填写。
- 6、表中 5-9 项填写明确意见：XX 同志所有申报材料是否真实、有效，是否符合任职条件，是否准予申报。