

交通运输工程专业 中 级专业技术资格申报人员情况简介表

姓名	张祖权		性别	男		出生年月	1995.05		工作时间	2019.07		党政职务	/		取得现专业技术资格以来主要业绩 (包括理论知识、工作能力、业绩成果等, 破格申报理由需注明)	
何时何校何专业毕业	2019.06 南京工业大学浦江学院 交通工程					学历	本科		学位	学士		<p>一、理论知识方面</p> <p>自担任现职以来, 我始终秉持终身学习理念, 通过多元化的学习与培训体系持续提升专业素养与综合能力。一方面, 积极参与各类专业培训与学术交流, 系统深化土木工程领域的理论知识, 同时注重将课堂所学与项目实践紧密结合, 形成“发现问题—理论溯源—实践验证”的良性闭环, 切实解决工作中的实际难题。另一方面, 以行业先进人物为标杆, 在日常工作中注重职业操守与思想品德的自我锤炼, 通过自我反思、自我约束与自我提升, 逐步塑造了严谨负责的职业态度与求真务实的工作作风。</p> <p>二、工作能力方面</p> <p>在多年的专业实践中, 我持续深化理论学习与技术钻研, 形成了扎实的学识储备与过硬的专业技术能力, 面对复杂工程问题时, 能够迅速提出系统性解决方案。在试验检测领域, 我始终秉持精益求精的态度, 熟练掌握需求分析、方案编制、设备操作、数据处理到报告撰写的全流程技术要点。工作中坚持理论与实践相结合, 主动向行业专家及同事请教学习, 持续强化跨部门沟通协调, 优化仪器设备操作规范, 确保检测数据精准可靠, 为工程质量验收提供坚实技术支撑。</p> <p>三、业绩成果方面</p> <p>1、2023年06月~2023年12月 在宿淮盐公司2023年沥青路面大修养护工程设计施工总承包项目担任试验检测师职务, 主要工作内容为施工过程中原材料、沥青混合料试验检测, 工程实体现场检测及检测报告编制。</p> <p>2、2023年9月 参与江苏省沥青软化点比对, 结果评价为满意。</p> <p>3、2024年03月~2024年12月 在宿淮盐公司2024年高速公路沥青路面大中修养护工程设计施工总承包项目担任试验检测师职务, 主要工作内容为施工过程中原材料、沥青混合料试验检测, 工程实体现场检测及检测报告编制。</p> <p>4、2025年04月~至今 在江苏高养2025年度桥梁检查项目劳务协作-连霍桥梁定检项目担任桥检员职务, 主要工作内容为施工过程中对桥梁结构进行定期检查和评估, 检测数据记录与分析及检测报告编制。</p>				
现专业技术资格及批准年月	助理工程师 2020.12					本专业技术工作年限	4									
申报专业类别(含子专业)	公路(道路与桥隧工程)					拟晋升何专业资格	工程师									
年度考核	年度	2024	2023	2022	2021	2020					<p>三、业绩成果方面</p> <p>1、2023年06月~2023年12月 在宿淮盐公司2023年沥青路面大修养护工程设计施工总承包项目担任试验检测师职务, 主要工作内容为施工过程中原材料、沥青混合料试验检测, 工程实体现场检测及检测报告编制。</p> <p>2、2023年9月 参与江苏省沥青软化点比对, 结果评价为满意。</p> <p>3、2024年03月~2024年12月 在宿淮盐公司2024年高速公路沥青路面大中修养护工程设计施工总承包项目担任试验检测师职务, 主要工作内容为施工过程中原材料、沥青混合料试验检测, 工程实体现场检测及检测报告编制。</p> <p>4、2025年04月~至今 在江苏高养2025年度桥梁检查项目劳务协作-连霍桥梁定检项目担任桥检员职务, 主要工作内容为施工过程中对桥梁结构进行定期检查和评估, 检测数据记录与分析及检测报告编制。</p>					
	结果	合格	合格	合格	合格	/										
主要专业技术工作简历										著作、论文及主要技术报告情况						
(重点填写从事专业技术工作以来, 工作起止时间、单位、部门、岗位、专业技术职务等)																
<p>1、2019年06月~2025年05月 江苏高速公路工程养护有限公司工程技术检测中心中心试验室技术员, 担任试验检测师。</p> <p>2、2025年05月~至今 江苏高速公路工程养护有限公司工程技术检测中心技术科技技术员, 担任试验检测师。</p>										论文、著作、报告、实例材料标题		发表情况(杂志及出版社名称、学术会议名称)		刊号	署名位次	发表日期
										薄层罩面技术SMA-10技术总结报告		/		/	独著	/

备注: 1.“出生年月”“工作时间”“批准年月”填写格式如“1980.03”; 2.“申报专业类别”填写格式如“公路(道路与桥隧工程、站场工程、道路运输工程)、水运(港口与航道工程、船舶运用工程)、民航(机场工程与通用航空、民航运输)、综合交通(交通安全工程、交通环境工程、综合交通工程)”。

单位负责人(签章): _____

填表人: _____

张祖权

办公室电话: _____

手

机: _____

15312345338