

职称申报材料之一

编号: _____

副高级职称申报人基本情况及评审登记表



姓名	阳万良		性别	男	出生	1972-10-11		参加工作时间	1994-07-06		现工作单位	江门市鑫正工程检测有限公司		现任行政职务	质量	
何时毕业于何院校何专业	2006-12-30 毕业于广东工业大学交通管理专业		本专业最高学历	大学	学位	无	办学形式	自学考试	现职称专业及名称	建材检测中级工程师	现职称获得方式	职称评审	现职称获得时间	2003-11	现职称发证单位	江门市人事局
现从事何专业技术工作	路桥专业施工、监理与试验检测		现受聘何专业技术职务	路桥专业	从事本专业或相近专业技术工作	26年		申报何职称	道路与桥梁工程专业副高级职称		有无同时或不同时申报其他系列(专业)职称及其名称		无			
职称外语考试																
全国计算机应用能力考试																
专业实践能力考试(考评结合专业填写)																
已获得差理工类A级类别合格证	成绩 67.0 分, 属非倾斜范围		考试时间	2010-05-19		属 免试范围		已获得 5 个 模块合格证		属政策倾斜范围		考试专业	考试成绩	考试时间		
主要工作经历	(1) 1994-07-08 至 1996-04-12, 江门市江山建材实业有限公司, 担任检验员职位, 水泥及制品检测 (2) 1996-04-12 至 2005-08-18, 江门市交通工程建设有限公司, 担任试验员、试验工程师、技术负责人职位, 高速公路试验检测 (3) 2005-08-18 至 2008-03-06, 江门市交通建设中心试验室有限公司, 担任技术负责人职位, 公路及水运工程试验检测 (4) 2008-03-06 至 2009-07-01, 天津华铁工程咨询有限公司, 担任技术负责人职位, 公路及水运工程试验检测 (5) 2009-07-02 至 2011-06-03, 安徽省路通公路工程检测有限公司, 担任主任职位, 公路及水运工程试验检测 (6) 2011-06-06 至 2014-09-29, 河南恒通工程监理咨询有限公司, 担任总监办试验室副主任职位, 高速公路试验检测 (7) 2014-09-29 至 2018-05-02, 河南恒通工程监理咨询有限公司, 担任总监办试验室主任职位, 高速公路试验检测 (8) 2018-05-02 至 2019-01-02, 湖南联智桥隧技术有限公司, 担任主任兼技术负责人职位, 公路及水运工程试验检测 (9) 2019-01-03 至 2020-09-13, 江门市鑫正工程检测有限公司, 担任质量负责人职位, 公路及水运工程试验检测															
	专业技术工作经历(能力及业绩成果情况)	本人自评认为具备专业技术工作经历(能力)第 4 项、业绩成果第 4 项之规定, 主要理由(注明时间、项目内容(含效果、评价、获奖情况等)及个人完成量、所起作用或排名): 业绩成果情况: (四) 作为主要完成人完成科研或工程项目 1 项以上, 或完成新产品或新技术研发 1 项以上, 经有关部门评审鉴定认为达到国内先进水平以上或按照国家、部委相关规定完成了交工、竣工验收(均为合格以上)。个人说明: 本人自 2011 年 6 月至 2018 年 5 月, 在广西三江至柳州高速公路第三总监办, 一直从头干到交工验收, 并且跟了缺陷责任期一段时间。历任总监办试验室副主任、主任。出色地完成了监理和检测任务, 受到业主表彰。 专业技术工作经历(能力): 1、“技术主持完成监理高速公路 20km 以上”73.65km[累计总长][1. 广西三江至柳州高速公路第三总监办工地试验室 从 2011-06-06 至 2018-05-02 担任技术相关部门负责人, 证明人: 陈国强] 2、“桩基的完整性检测 5000 根以上”3800.0 根[1. 京沪高速铁路 从 2008-03-06 至 2009-07-01 担任技术负责人, 证明人: 廖加联] 3、“主持综合甲级试验室工作 5 年以上(其他等级及专项类试验室按照系数折算计算有效业绩的时间), 并写出达到规范、规程、标准要求的检测、检测报告等 20 篇以上”8.0 年 6020.0 篇[1. 湖北大广南高速公路(黄石-通山段)(2 年 1000 篇) 从 2009-07-02 至 2011-06-03 担任试验室主任, 证明人: 李恒奇 2. 江门市鑫正工程检测有限公司综合丙级试验检测机构(2 年 20 篇) 从 2019-01-03 至 2020-07-03 担任质量负责人, 证明人: 周永昌 3. 江门市交通建设中心试验室有限公司(4 年 5000 篇) 从 2004-01-02 至 2008-03-06 担任技术负责人, 证明人: 王宏伟] 4、“项目工地试验室担任技术骨干, 并完成高速公路 30km 以上试验检测”228.8km[累计总长][1. 广西贵港至隆安高速公路 从 2018-05-02 至 2019-01-02 担任试验室主任, 证明人: 赵技良]														
本人对负面工作的说明: 无。																
提交论文、著作或专业技术报告(代表作)	标题内容	作者名次	何时发表何刊物杂志	刊号	获奖情况(何部门批准及奖励名称、等级)											
	桩基检测中提高低应变反射波法准确性的方法探讨	独立完成	2010-04-25 发表城市建设	CN11-5897/F ISSN1674-781X												
	做好材料试验检测应注意的几个要点	独立完成	2010-08-13 发表中国科技纵横	CN11-465/N ISSN167-2064												
	回弹法检测混凝土强度的几个要点	独立完成	2007-09-04 发表													
	泵送混凝土的理论分析和实践经验总结	独立完成	2019-03-12 发表		无。											
较长桩基的声波透射法与低应变反射波法检测结果的对比分析	独立完成	2009-07-16 发表		无												
评审公示	材料真实, 公示期间未收到举报。 2020年9月13日 本人承诺: 以上所填写及提交的材料内容真实, 并对此负责和承担相应后果。 申报人签名: 阳万良 2020年9月13日 以上填写的内容, 已经我单位核对无误, 并对此负责和承担相应后果。 单位负责人签名: 梁景涛 单位负责人签名: 梁景涛															
专业学科组评审情况	学科组人数	到会人数	同意票	不同意票	单位审核评价意见 该同志具备较为丰富的本专业技术工作实践经验, 具有一定的创新能力、组织协调能力和获取及处理本专业信息的能力; 能独立解决本专业较为复杂、疑难技术问题, 具有主持并完成本专业科研课题、大型工程技术项目、中型以上技术改造项目、新产品开发(研发)项目、实验检验站(室)建设的能力; 具有较强的技术经济分析、综合、判断和总结能力, 以及培养专业技术人才和指导工程师工作的能力, 在本专业领域的理论与实践上有一定的创见。同意上报道路与桥梁工程专业副高级职称评审。 2020年9月13日											
说明: 1、此表由申报人填写后用 A3 纸单面打印, 经单位审核后送相应评委会办公室。2、“现职称取得方式”指评审、考核认定、考试。3、单位审核评价意见字数不少于 150 字。4、此表供评委会评审时了解申报人基本情况之用, 评审结束后评委会办公室应将本表原件填上评审结果, 并按职称审批、发证表名单顺序装订上报职称审核确认单位备查。																

() 评委会公章
此件与原件核对一致
 核对人: 林景涛 2020.9.13

年 月 日