

(高) 级职称申报人基本情况及评审登记表

姓名	岑瑞勤	性别	男	出生	1967年 1月	参加工作时间	1983.8	现工作单位	江门市恩平公路局养护中心			现任行政职务	养护中心主任			
何时毕业于何院校何专业	1988年7月毕业广东交通学校公路与桥梁专业(中专)		本专业最高学历	中专	学位	无	办学形式	全日制	现职称专业及名称	路桥工程师	现职称获得方式	评审	现职称获得时间	2007.12	现职称发证单位	江门市人事局
现从事何专业技术工作	公路养护、施工、管理	现受聘何专业技术职务	路桥工程师	从事本专业或相近专业技术工作			35年	申报何职称	(路桥)专业 (高级工程师)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_____	成绩_____分,属_____无	考试时间	属_____无		已获得_____个	属_____无		考试专业	考试成绩	考试时间						
级别合格证	_____倾斜范围		_____免试范围		模块合格证	政策倾斜范围		无								
主 要 工 作 经 历	<p>1983.08-1993.09 在江门市恩平公路局从事养护管理工作,工人(期间:1985.09-1988.07 在广东交通学校公路与桥梁专业脱产学习);</p> <p>1993.10-1996.01 在江门市恩平公路局从事技术管理工作,技术员;</p> <p>1996.02-2009.04 在江门市恩平公路局从事技术管理工作,路桥助理工程师;(期间:1996.2-2004.2任工程队队长、2004.3-2009.4任圣堂养护中心主任);</p> <p>2009.05-2015.04 在江门市恩平公路局从事技术管理工作,路桥工程师;任圣堂养护中心主任;</p> <p>2015.05至现今 江门市恩平公路局养护中心从事技术管理工作,路桥工程师;任养护中心主任。</p>															
专 业 技 术 工 作 经 历 (能 力) 及 业 绩 成 果 情 况	<p>本人自评认为具备专业技术工作经历(能力)条件第<u>十二</u>项、业绩成果条件第<u>六</u>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):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.2008.10-2009.2 主持施工 G325 线恩平路段连珠江一桥危桥维修工程,质量合格,受到当地政府好评,项目主管; 2.2009.9-2010.2 主持施工县道 X558 江四线乌石桥、岐岭桥改建工程,质量合格,受到上级好评,项目主管; 3.2010.7-2010.10 主持施工恩平市 S276 腰那线 K106+430~K123+495 段 GBM 工程,质量合格,受到上级好评,项目主管; 4.2010.7-2010.10 主持施工国道 G325 线 K138+900~K177+050 恩平段路面中修整治工程,质量优良,受到上级好评,项目主管; 5.2011.3-2011.5 主要参加省道 S276 腰那线 K102+000~K104+603 段路面改善工程项目管理,质量合格,取得了良好的社会效益,主要负责; 6.2011.7-2014.11 主要参加省道 S369 线 K0+000~K19+908.82 恩平圣堂至朗底段改建工程项目管理,通过验收,收到上级表彰,主要负责; 7.2013.7-2013.7 主要参加施工江门市公路局 2013 年度国检路况检测备检路段路面应急处置任务,质量合格,受到上级好评,主要负责; 8.2015.4-2015.9 主要参加国道 325 线恩平祥山至分界龙段(K170+409~K175+409)路面改造工程项目管理,质量合格,取得了良好的社会效益,主要负责; 9.2015.9-2015.12 主持施工江门市公路局 2015 年度国检路况检测备检路段路面应急处置任务,按时完成,受到上级好评,项目主管; 10.2015.8-2016.9 主要参加省道 276 线(K79+488~K87+378)朗底至大田段路面改造工程项目管理,质量合格,取得了良好的社会效益,主要负责; 11.2015.11-2016.10 主要参加省道 S367 冲恩线恩平大槐段(K80+500~K86+727)路面大修工程项目管理,质量合格,取得了良好的社会效益,主要负责。 															
本人对负面工作的说明:																
无																
论 文 著 作 或	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)					
	桥梁早期病害原因分析及治理对策					独 立	2011.11 发表于城市建设理论			ISSN2095-2104 、 CN11-9313/TU	经恩平市科学技术协会会批准获得贰等奖					

	水泥混凝土路面病害治理分析及研究				独立	2011.11 发表于中华民居 - 学术刊	CN31-2015/TU、ISSN1674-3954	经恩平市科学技术协会会批准获得贰等奖	
评前公示	年 月 日 (公章)				单 位 审 核 评 价 意 见				
	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：年 月 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 审 核 评 价 意 见					
公章									
单位负责人签名：年 月 日									
					公章				
					单位负责人签名：年 月 日				
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	评委会评审结果	评委会人数	到会人数	同意票	不同意票

说明：1、此表由申报人填写后用 A3 纸单面打印，经单位审核盖章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：

年 月 日