



职称申报材料之一

副高级职称申报人基本情况及评审登记表

姓名	邓天树	性别	男	出生	1977-01-08	参加工作时间	1996-07-18	现工作单位	乐昌市地方公路站	现任行政职务	站长					
何时毕业于何院校何专业	2011-07-10毕业于大连理工大学土木工程(道桥方向)专业		本专业最高学历	大学本科	学位	无	办学形式	网络教育	现职称专业及名称	路桥工程师 中级工程师	现职称获得方式	职称评审	现职称获得时间	2009-12	现职称发证单位	韶关市人事局
现从事何专业技术工作	农村公路建设及养护	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	25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)										
已获得级别合格证	成绩_分,属非倾斜范围	考试时间	属免试范围	已获得_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	<p>(1) 1996-07-23至1996-09-20,铁道部隧道工程局第三工程处上海工程公司,担任见习生职位,上海中欣大厦地下连续墙测量施工放线;</p> <p>(2) 1996-09-21至1998-04-15,铁道部隧道工程局第三工程处南京工程处,担任见习生/技术员职位,江苏省“791”人防隧道工程施工班组跟班见习;</p> <p>(3) 1998-04-16至1998-12-25,铁道部隧道工程局第三工程处南京工程处,担任技术员职位,南京市新模范马路市政I级道路现场施工员;</p> <p>(4) 1998-12-26至1999-03-03,铁道部隧道工程局第三工程处南京工程处,担任技术员职位,电子十四研究所厂区道路、排水、供水及供气工程现场施工员;</p> <p>(5) 1999-03-04至1999-10-12,铁道部隧道工程局第三工程处南京工程处,担任技术员职位,南京市龙潘路煤气供气工程现场施工员;</p> <p>(6) 1999-10-13至2003-09-30,中铁隧道集团三处有限公司,担任助理工程师职位,公司经营部从事工程预决算及合同管理工作;</p> <p>(7) 2003-10-01至今,乐昌市地方公路站,担任助工/工程师/技术室主任/副站长/站长职位,从事农村公路桥梁、交通工程、路面大修建设管理;路网规划、简易设计、公路养护、水毁抢修复、硬底化等工作。</p>															
专业技术工作经历(能力)及业绩成果情况	<p>本人自评认为具备工作经历(能力)第1.(3)/①、③、④及(4)/③,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):</p> <p>业绩成果情况:</p> <p>(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)。</p> <p>个人说明:自2010年任路桥工程师以来,项目管理任总工/项目负责人完成桥梁、交通、路面等工程15项;技术主持完成工程监理农村公路硬底化252.35km/235条1项,项目均已交(竣)工验收。具备项目规划论证、实施、后评价及运营全寿命周期管理能力,有人才梯队培养,项目安全、质量、进度、投资管控等方面的实践经验,业绩成果满足评审条件。</p> <p>上述项目的建成,提高了乐昌市农村公路行车安全畅通服务水平,方便了沿线村民出行和农副产品外销,促进了当地经济发展和农民生活水平提高,具有显著社会效益,受到社会各界及有关部门好评及认可,2019年主要参与乐昌市成功创建国家“四好农村路”示范县工作。2011年、2014年、2018年度考核优秀等次,2011年考取交通运输部甲级公路造价工程师,2016年考取人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部颁发的土建造价工程师执业资格。</p> <p>专业技术工作经历(能力):</p> <p>1、“项目管理桥梁累计总长5000m以上(含大桥以上桥梁3座以上)”3.0座(含大桥以上桥梁)404.03m,综合折算:161.61m[累计总长]</p> <p>[1.乐昌市坪石镇红石贷桥新建工程/四级公路(1座(含大桥以上桥梁)113m[累计总长])从2011-11-11至2013-08-15担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>2.X357线坪梅大桥维修加固工程/三级公路(1座(含大桥以上桥梁)161.53m[累计总长])从2010-08-06至2011-05-19担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>3.乐昌市三溪坪大桥新建工程/三级公路(1座(含大桥以上桥梁)129.5m[累计总长])从2010-11-11至2011-12-12担任项目经理/总工,证明人:钟乐华]</p> <p>分数计算=计分业绩(m)×任职时间(月):(113×12+161.53×10+129.5×12)÷12基准时间(月)×1工程类别系数×0.4公路等级系数×1岗位系数÷5000基评业绩=0.03分</p> <p>2、“项目管理高速公路交通工程(含护栏、标志、标线和其他附属设施等)累计400km以上1189.75km”综合折算:475.89km</p> <p>[1.乐昌市“十三五”农村公路安全生命防护工程项目(2018年度安防工程)/三四级公路500km从2018-06-03至2019-06-30担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>2.乐昌市“十三五”农村公路安全生命防护工程项目(2019年度安防工程)/三四级公路689.735km从2019-06-10至2020-06-30担任项目经理/总工,证明人:钟乐华]</p> <p>分数计算=计分业绩(km)×任职时间(月):(500×12+689.735×12)÷12基准时间(月)×1工程类别系数×0.4公路等级系数×1岗位系数÷400基评业绩=1.19分</p> <p>3、“项目管理高速公路30km以上311.062km”综合折算:49.77km[累计总长]</p> <p>[1.乐昌市长来镇Y651线长来至廊田道路升级改造/三四级公路13.576km从2020-07-08至2020-12-30担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>2.乐昌市农村公路建设项目(2019年度硬底化)/三级公路79.28km从2019-09-10至2020-02-21担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>3.乐昌峡库周公路三期(瑶森水厂至桂花坑)硬底化工程/四级公路21.335km从2018-10-01至2019-03-18担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>4.Y632线和Y626线乐昌市广乐高速公路工程使用地方公路损坏路面修复工程/三四级公路16.518km从2018-01-02至2018-06-18担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>5.乐昌市农村公路建设项目(2017年度硬底化)/三四级公路83.07km从2017-09-13至2018-04-13担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>6.乐昌市X329线龙颈至大源段路面大修工程/四级公路8.4km从2016-11-08至2017-08-09担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>7.X357线乐昌段路面大修工程/三四级公路29.332km从2009-12-08至2010-12-10担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>8.乐昌市X331线石灰冲至三溪段路面大修工程/四级公路21km从2012-09-12至2013-10-30担任项目经理/总工,证明人:钟乐华</p> <p>9.乐昌市X328线黄圃至上坳段路面大修工程/四级公路24.058km从2012-10-18至2013-11-15担任项目经理/总工,证明人:钟乐华]</p> <p>10.乐昌市X328线赤溪至黄圃新塘段路面大修工程/三四级公路14.493km从2011-04-09至2012-09-09担任项目经理/总工,证明人:钟乐华]</p> <p>分数计算=计分业绩(km)×任职时间(月):(13.567×6+79.28×6+21.335×6+16.518×6+83.07×7+8.4×10+29.332×12+21×12+24.058×12+14.493×12)÷12基准时间(月)×0.4工程类别系数×0.4公路等级系数×1岗位系数÷30基评业绩=1.13分</p> <p>4、“技术主持完成监理高速公路20km以上”综合折算:40.38km[累计总长][1.乐昌市通自然村公路路面硬化工程/三四级公路252.35km从2011-01-01至2012-12-30担任高监/工程部长,证明人:钟乐华]</p> <p>分数计算=计分业绩(km)×任职时间(月):(252.35×18)÷18基准时间(月)×0.4工程类别系数×0.4公路等级系数×0.6岗位系数÷20基评业绩=1.21分</p> <p>主业绩得分:0.03+1.19+1.13=2.35分 总分值:2.35+1.21=3.56分 未完,后续表格背面打印</p>															



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)			
	旧桥维修加固措施探讨		1	2013-03-15 发表城市建 设理论研究	国内统一刊号 CN 11-9313/TU 国际标准刊号: ISSN2095-2104	无			
	统筹谋划建好“四好农村路”示范路		1	2019-03-21 发表中华建 设	国内统一刊号 CN 42-1732/TU 国际标准刊号: ISSN1673-2316	无			
	农村公路水泥砼路面改造质量耐久性提升措施及方法		1	2020-04-05 发表城镇建 设	国内统一刊号 CN 10-1589/TU 国际标准刊号: ISSN2096-3852	无			
	乐昌市2018年度农村公路安全生命防护及窄路基路面拓宽工程宣贯 及技术交底方案		1	2018-05-09 发表		无			
评 情 前 公 示	公示期间未收到举报、投诉。 2021年12月28日(公章)		单 位 审 核 评 价 意 见	经核申报高级材料属实。邓天树同志2009年12月评定为路桥工程师后被我单位聘用为路桥工程师，从事农村公路建、管、养工作。从业务技术骨干逐步成长为技术管理复合型人才，现担任市地方公路站站长。 该同志任工程师以来，能认真学习，系统掌握公路建设养护基础理论和专业知识，熟练掌握相关规程、规范、标准、法规，熟悉相关新知识，熟知建设项目从规划论证、实施、建成后运营及项目后评价全过程管理，实践经验丰富，在项目方案比选论证、组织管理，人才梯队培养方面成绩明显，是我市2019年成功创建国家“四好农村路”示范县的主要参与者之一。 综合该同志工作业绩以及专业技术水平，满足了申报路桥高级工程师的各项条件，经研究同意申报路桥副高级工程师职称。					
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：邓天树 2021年12月28日		单位负责人签名：[Signature] 2021年12月29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：[Signature] 2021年12月29日		单位负责人签名：[Signature] 2021年12月29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

通过广东省文...