

## （副高）级专业技术资格申报人基本情况及评审登记表

姓名	严国进	性别	男	出生	1976 年 05 月	参加工作时间	1997 年 07 月	现工作单位	广东国信工程监理有限公司				现任行政职务	水运项目部副总经理			
何时毕业于何院校何专业	1997 年 7 月毕业于南京交通高等专科学校公路与城市道路专业			本专业最高学历	大专	学位	无	办学形式	公办	现资格专业及名称	路桥工程师	现资格获得方式	评审	现资格获得时间	2004.12	现资格发证单位	茂名市人力资源和社会保障局
现从事何专业技术工作	水运工程监理	现受聘何专业技术职务	港口工程专业（学科）总监理工程师		从事本专业或相近专业技术工作			19 年	申报何专业技术资格	（港口与航道工程）专业（高级工程师）资格		有无同时或不同时申报其他系列（专业）资格及其名称			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 A 级别合格证	成绩 73 分，属_____倾斜范围			考试时间	属_____免试范围			2014.04	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	199707-200503 在中石化茂名分公司炼油分部从事设备、工程管理，担任建设方面现场代表； 200504-201104 在茂名国信石化工程建设监理有限公司从事工程监理、担任专业监理工程师； 201104-201503 在广东国信工程监理有限公司从事工程监理，担任总监理工程师； 201503 至今 在广东国信工程监理有限公司从事工程监理，担任水运项目管理部副总经理及茂石化海底管线工程项目总监理工程师；																
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）条件第 2 项、业绩成果条件第 7 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）： 条件 2：作为技术负责人或专业负责人担任过一、二级工程两项以上的工程项目，并参加过与本专业分支有关的项目建设。 1、2011.5-2012.10 担任武汉乙烯工程项目（为当时中石化最大建设项目）液体化工码头总监理工程师，（为 5000 吨大型内河浮码头）、上部为易燃易爆化工管道，其中低温乙烯管线焊接、保冷要求极高，我带领监理部严格监督、积极协调，按期完成码头交工使用，低温乙烯管线一次焊接合格率超 98%保证了低温乙烯按期卸船输送，保证了武汉乙烯项目顺利投产，目前该码头运行正常。 2、2011.11-2012.10 担任武汉乙烯工程煤码头总监理工程师，为 5000 吨大型内河浮码头，该码头结构较为罕见，选址受长江水位变化大、航道通航的影响，采用可拆装二段浮引桥，对码头前沿位置进行调整，缺少成熟的设计参考，通过发挥组织协调作用，克服了工期紧、设备安装调试量大、设计修改多等困难，从现场开始施工到进煤试运，仅用了不到 11 个月，保证了武汉乙烯工程按期顺利开汽投产，该码头投用后一直运行平稳，为建设方带来巨大效益。 4、2013.1-2014.10 担任山东液化天然气（LNG）项目码头及陆域形成工程总监代表 5、2014.11-2015.12 担任揭阳中委合资广东石化重油加工工程（目前国内一次性设计加工能力最大的炼油项目）原油码头总监理工程师，为大型沿海 30 万吨级高桩墩式码头。该码头施工区受季风期影响大，每年可作业天数少，风浪条件恶劣，作业危险性大。目前正在建设，前期质量、安全工作受到质监站肯定。 6、2016.2 至今，担任茂石化海底管线工程总监理工程师，该管线全长 15.49 公里，管道规格为 Φ1219mm×23.8mm，为目前国内最大直径的海底管道。 业绩成果条件 7：完成重大工程项目两项或中型质量达到省优水平的主要技术贡献者 1、海南实华炼化公司 30 万吨原油码头及 10 万吨级成品码头工程，获中国石化集团公司 2007 年度优质工程； 2、曹妃甸原油码头及配套工程，获中国石化集团公司 2010 年度优质工程； 3、茂名北山岭原油商业储备基地项目，获中国石化集团公司 2011 年度优质工程； 4、山东液化天然气（LNG）项目码头及陆域形成工程，获得中国石化集团公司 2015 年度优质工程。																
本人对负面工作的说明：																	
提交论文、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）						
	内河航道疏浚工程施工项目管理				独立	2015 年 5 月《基层建设》				ISSN1003-5628	无						
	浅析水运抛填工程施工监理及体会				独立	2015 年 5 月《基层建设》				ISSN2095-6630	无						
	浅析码头建设工程施工工期环境监理要点				独立	2016 年 8 月《珠江水运》				ISSN1672-8912	无						
评前公示	严国进同志目前担任广东国信工程监理有限公司水运项目部副总经理，兼任茂名石化海底管线项目总监，负责公司水运项目部所有工程的专业技术管理工作。 该同志拥护执行党的路线、方针、政策，思想品德好，遵守监理行业守法、诚信、公正、科学的准则，廉政执业，遵纪守法；团结同志，勤奋好学，刻苦钻研，工作认真，有良好的职业道德和敬业精神；认真履行岗位职责，充分发挥专业技术特长，抓好“三控三管一协调”的管理工作，能够在实际工作中运用所学的专业理论知识，有效实现项目监理的全过程监控，为公司获得良好监理信誉作出贡献。经考核，该同志符合晋升条件，同意其申报港口与航道工程高级工程师职称。																
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：_____ 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。 单位负责人签名：_____ 年 月 日																	
单位审核评价意见 _____ 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（高级一式 20 份、中级一式 15 份、初级一式 10 份，其中 1 份原件；评委会另有要求的按其要求提交）送相应评委会日常工作部门。2、“现资格取得方式”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，评审结束后评委会日常工作部门应将本表原件填上评审结果，并按专业技术资格审批、发证表名单顺序装订上报资格核准机关备查。

( )评委会公章：

年 月 日