

(中) 级职称申报人基本情况及评审登记表

姓名	涂国灵	性别	男	出生	1988年02月	参加工作时间	2011.06	现工作单位	广东省梅州生态环境监测站	现任行政职务	无					
何时毕业于何院校何专业	2011.6 毕业于嘉应学院环境科学专业		本专业最高学历	本科	学位	学士	办学形式	全日制	现职称专业及名称	生态环境监测助理工程师	现职称获得方式	考核认定	现职称获得时间	2020年08月19日	现职称发证单位	梅州市人力资源和社会保障局
现从事何专业技术工作	生态环境监测专业	现受聘何专业技术职务	无	从事本专业或相近专业技术工作	7年	申报何职称	(生态环境监测)专业(中级工程师)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/级别合格证	成绩/分, 属是/斜范围	考试时间	属是/免试范围	已获得/个模块合格证	属是/政策倾斜范围	考试专业	考试成绩	考试时间								
无						无	无	无								
主要工作经历	2011年6月至2013年5月 在广东梅县梅雁矿业有限公司工作 2013年6月至2015年5月 在龙川县塔牌混凝土有限公司工作 2015年6月至2017年8月 在大埔县俊塔混凝土有限公司工作 2017年9月至今 在广东省梅州生态环境监测站从事生态环境监测工作															
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(二)3项、业绩成果条件第(三)3(3)、(8)、(13)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): 一、专业技术工作 本人自2017年9月以来, 一直从事生态环境监测工作, 作为主要技术人员, 熟练掌握地表水、地下水、降水、废水、土壤、空气、废气中重金属以及土壤有机质和阳离子交换量和污染源外应急监测工作。能独立完成作业指导书及新方法的方法确认/验证报告的编制。 二、业绩成果情况 1、通过中国环境监测总站组织的实验室能力考核9次, 在中国环境监测总站组织的2018年第二轮土壤镉实验室能力考核、2019年第一轮土壤中铬实验室能力考核、2019年第四轮固废中铅实验室能力考核、2020年第一轮地表水中总氮实验室能力考核、2021年第三轮土壤重金属镉实验室能力考核、2022年第三轮土壤土壤铅实验室能力考核、2023年第一轮水中粪大肠菌群实验室能力考核、2023年第三轮土壤中水分实验室能力考核、2023年第四轮固废中铅实验室能力考核中评价结果为满意/合格。 2、方法确认/验证报告共5份, 作为项目负责人编制了《水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法》、《空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法》、《土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法》、《土壤监测 第6部分: 土壤有机质的测定》、《森林土壤阳离子交换量的测定》, 均通过专家评审并应用。 3、独立完成作业指导书8份。															
本人对负面工作的说明:	无															
文、著作或	专业技术报告(代)	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)										
		《水质检测分析中重金属检测技术的应用》	独立	2022年9月发表于《新型城镇化》	ISSN2096-2290 CN10-1409/F	无										
评前公示	涂国灵同志思想作风端正、爱岗敬业、专业基础知识扎实, 善于学习钻研, 工作努力刻苦, 能力较强, 业绩突出, 经过7年的生态环境监测工作实践, 已成为我单位的技术骨干。该同志在工作中积累了编制方法验证报告、作业指导书的能力。在生态环境监测方面, 熟练掌握地表水、地下水、降水、废水、土壤、空气、废气中重金属的分析测试工作, 并通过了多次中国环境监测总站组织的实验室能力考核。在职期间, 该同志的专业理论知识水平、业务能力得到显著提高, 并取得优异成绩。 该同志其理论知识、专业技术水平、业务能力都已符合生态环境监测工程师资格的基本要求, 同意其上报评审生态环境监测工程师资格。															
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: 涂国灵 2024年1月31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: [盖章] 2024年2月26日																
单位审核评价意见: [盖章] 2024年2月26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