

## （高）级职称申报人基本情况及评审登记表

|                                    |   |            |                |                |             |                    |             |                            |                            |                          |    |         |          |         |               |
|------------------------------------|---|------------|----------------|----------------|-------------|--------------------|-------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|----|---------|----------|---------|---------------|
| 姓名                                 | 毛敬麟   | 性别         | 女              | 出生             | 1986年9月     | 参加工作时间             | 2013年8月     | 现工作单位                      | 平远县环境保护监测站                 | 现任行政职务                   | 无  |         |          |         |               |
| 何时毕业于何院校何专业                        | 2013年6月<br>华南农业大学<br>农业环境科学   | 本专业最高学历    | 硕士研究生          | 学位             | 硕士          | 办学形式               | 全日制         | 现职称专业及名称                   | 环境保护工程师                    | 现职称获得方式                  | 评审 | 现职称获得时间 | 2015年11月 | 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                         | 生态环境保护与管理   | 现受聘何专业技术职务 | 环境保护工程师        | 从事本专业或相近专业技术工作 |             | 7年                 | 申报何职称       | (生态环境管理与咨询)专业<br>(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/级别合格证                          | 成绩/分,属县/级单位工作人员倾斜范围   | 考试时间/      | 属县/级单位工作人员免试范围 |                | 已获得/4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>2013年8月,通过梅州市高素质人才引进到平远县环保局监测站工作,2014年12月任局行政许可事项技术服务小组成员,2015年1月任监测站综合室主任,2015年9月任局生态考核小组成员。</p> <p>主要负责国家重点生态功能区县域生态环境质量考核、环保验收及环评技术评估、水污染防治攻坚战,饮用水源及地表水、农村环境管理等工作。通过调研分析,编制实施方案和专业技术报告,为我县生态环境管理提出可行性意见。</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 2 项、业绩成果条件第 (4) ②、(4) 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>一、符合业绩成果条件第(4)②项之规定的相关业绩内容有7项,均被政府相关主管部门验收或颁布实施,被省级主管部门采纳1项,市级主管部门采纳5项。</p> <p>(一)2017年9月-2017年10月,独立编制《平远县“十三五”国家重点生态功能区县域生态环境质量考核工作实施方案》(平府函〔2017〕61号)。明确“十三五”期间各部门考核职责,提供考核依据。经县政府审核印发,被省生态部门认可采纳。</p> <p>(二)2017.3-2017.4,独立编制《平远县环境保护局2017年突发环境污染事件应急演练方案》。为提高我局应对突发环境事件的反应能力,制定本方案,并开展企业现场演练,得到县政府、市生态部门大力赞扬。</p> <p>(三)2018.10-2019.1,主要参与编制《平远县打好污染防治攻坚战三年行动计划(2018-2020年)》(平委发〔2019〕3号)。为落实我县污染防治攻坚战各部门各年度工作任务,编制本行动计划。编写水污染防治攻坚战方面内容,该方案经县委、县政府审议,同意实施,被市污染防治攻坚战办公室采纳。</p> <p>(四)2019.4-2019.5,主要参与编制《平远县县城饮用水源地黄田水库水质保护整改实施方案》(平府办明电〔2019〕7号)。进一步加强水库隔离措施,增设宣传牌,配套库面垃圾自动清理船只,提高水库杂物收集清理能力,有效保障饮用水安全干净。该方案经县政府审核印发,被市级生态部门采纳。</p> <p>(五)2019.9-2019.12,主要参与编制《平远县畜禽养殖禁养区和限养区划分修订方案》。开展基础材料收集和现场调查,并编制环境质量概况和畜禽养殖现状两部分内容。修订方案经县政府验收,被市生态部门采纳,为指导全县畜禽养殖污染防治工作提供重要依据。</p> <p>(六)2020.3-2020.6,独立编制《平远县2020年水污染防治攻坚战工作方案》(平府办函〔2020〕27号)。经县政府核定印发,被市生态环境局、市污染防治攻坚战办公室采纳。顺利推进水污染防治攻坚战,确保2020年圆满完成各项工作任务。</p> <p>(七)2015.10-2020.8,作为技术骨干,参与《平远县集中式乡镇饮用水源保护区划分方案可行性研究报告》编制工作。方案经县政府批准,上报市级主管部门,由市级统一打包上报省政府批复,为平远县乡镇饮用水源规范化管理提供依据,助推乡镇社会经济可持续发展。</p> <p>二、符合业绩成果条件第(4)④项之规定的相关业绩内容有8项,均被政府相关主管部门采纳,为环境管理提出可行性的建议和意见。</p> <p>(一)2015.12至今,作为局行政审批事项技术服务小组成员,出具环评文件技术评估报告121份,审批部门采纳121份,为管理决策提供可靠的技术支持。</p> <p>(二)2015.12-2017.5,负责我县10个建设项目的竣工环保验收工作。为环境管理提供参考,相关数据和结论得到市、县生态部门的认可采纳。</p> <p>(三)2016.9-2019.10,作为领导小组成员,主持《广东省平远县国家重点生态功能区县域生态环境质量考核资料汇编》,全面分析我县生态环境质量变化情况,为县域生态管理提供重要参考依据。2016-2019年度均顺利通过国家、省环保部门考核,获得中央生态环境转移支付资金达5.44亿元,用于县域生态环境与工程建设。</p> <p>(四)2016.12-2019.12,负责我县农村环境质量分析(2016-2019共4年度)。为构建全县农村环境监测网提供基础数据,目前已对我县11个镇12个行政村开展环境监测,监测数据和分析结果被市级生态部门采纳。</p> <p>(五)2017.4-2020.4,独立完成平远县饮用水源地环境状况评估(2016-2019共4年度)。为饮用水源环境管理提供服务,统筹建立我县饮用水水源地环境状况评估体系。报告经县政府审核同意,报市生态部门采纳。</p> <p>(六)2017.5-2020.5,参与编写或审核《平远县环境质量报告书》、《平远县环境监测年鉴》(2016-2019共4年度)。分析我县大气、水、污染源、噪声等环境质量变化情况,为环境管理提供重要参考,相关结论得到市生态部门认可采纳。</p> <p>(七)2018年至今,作为我局水污染防治攻坚战技术骨干,负责水污染防治各项工作汇报、年度总结及相关方案的制定。我县水污染防治工作顺利开展,各项任务如期完成,相关方案、总结被市污染防治攻坚战办公室采纳。</p> <p>(八)2020.3-2020.7,作为技术骨干,参与《平远县黄田水库饮用水源水质保护工程可行性研究报告》的编制,负责数据收集、调研,编写第二章、第三章部分内容。对黄田水库水质保护工程进行论证,并申请省级以上环保专项资金,报告被县政府采纳,目前正按报告开展项目整治。</p> |            |                |                |             |                    |             |                            |                            |                          |    |         |          |         |               |
| 本人对负面工作的说明:工作期间,未出现工作过失等负面影响。      |   |            |                |                |             |                    |             |                            |                            |                          |    |         |          |         |               |
| 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)      |    |         |          |         |               |
|                                    | 我国现阶段水污染防治工作存在的问题及解决措施  |            |                |                | 独立          | 2018.01<br>环境与发展   |             |                            | CN15-1369/X, ISSN2095-672X |                          |    |         |          |         |               |
|                                    | 浅谈烟花爆竹对平远春节期间空气质量的影响  |            |                |                | 独立          | 2019.04<br>资源节约与环保 |             |                            | CN12-1377/X, ISSN1673-2251 |                          |    |         |          |         |               |
| 评前公示情况                             | 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    |                    |             |                            |                            |                          |    |         |          |         |               |
| 单位负责人签名: 年 月 日                     |   |            |                |                |             | 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(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