

## （中）级职称申报人基本情况及评审登记表

|   |   |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
|---|---|------------|------|---------|----------------|----------------------------|-----------------|--|-------------------|----------|---------------|--------------------------|------|---------|---------|---------|---------------|
| 姓名  | 何浩明   | 性别         | 男    | 出生      | 1988年3月        | 参加工作时间                     | 2011年7月         | 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年6月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 | 环境科学初级助理工程师   | 现职称获得方式                  | 考核认定 | 现职称获得时间 | 2012年8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  | 生态环境监测  | 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 |                            | 10年             | 申报何职称  | (生态环境监测)专业(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/是倾斜范围  |            | 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       |               |
| 主要工作经历  | 1、2011年7月至2017年8月,在梅州市粤能节能技术服务有限公司任项目经理;<br>2、2017年9月至今,在广东省梅州生态环境监测站任生态环境监测质控室管理人员、实验室检测分析人员。  |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
| 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 <u>（二）3</u> 项、业绩成果条件第 <u>（三）3（6）（8）（12）（13）</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):<br><b>专业技术工作经历(能力):</b><br>本人系统掌握生态环境监测理论方法,熟练掌握生态环境监测的实验室分析能力。任现职以来,作为主要技术人员,主要负责环境空气、废气、地表水、废水以及土壤等生态环境监测分析(分析项目:砷、硒、汞、钼、镉、铊、总氮、总磷等)、监测数据处理和分析、监测报告编制等工作;作为项目负责人参与原始(质量)记录表的编制工作;作为分项目负责人负责《梅州市生态环境质量报告书》(二〇一六~二〇二〇年)环境质量状况部分编写工作。<br><b>业绩成果:</b><br>1、2019年,作为主要负责人,参与《梅州市环境监测原始记录表》、《梅州市环境监测原始记录表1》、《梅州市环境监测质量记录表》的编制工作,并被梅州市环境监测中心站印发实施;<br>2、作为主要负责人之一,参与2019年梅州市环境监测中心站实验室扩项评审工作,作为主要负责人编写了《检验检测机构计量认证申请书》等材料,并通过广东省环境监测中心评审;<br>3、2017年9月至今,在广东省梅州生态环境监测站任生态环境监测技术人员,主要负责地表水、地下水、废水、环境空气、废气以及土壤等实验室分析工作(分析项目:砷、硒、汞、钼、镉、铊、总氮、总磷等)、监测数据处理分析,报告编制等工作,监测数据准确,为相关职能部门提供数据支撑和决策支持;<br>4、作为分项目负责人,负责编制《梅州市生态环境质量报告书》(二〇一六~二〇二〇年)环境质量状况部分编写工作,报告内容分析全面,重点突出,被市局及省中心认可采用;<br>5、2018年10月,作为主要负责人,通过了中国环境监测总站组织的2018年第二轮土壤砷实验室能力考核;<br>6、2018年10月,作为主要负责人,通过了环境保护部标准样品研究所组织的IERM T18-18水中铊、钼检测能力验证计划。<br>7、2019年1月,作为主要负责人,通过了中国环境监测总站组织的2018年第四轮水中砷实验室能力考核;<br>8、2019年1月,作为主要负责人,通过了中国环境监测总站组织的2018年第四轮水中汞实验室能力考核;<br>9、2020年7月,作为主要负责人,通过了中国环境监测总站组织的2020年第一轮水中总磷实验室能力考核。 |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
| 本人对负面工作的说明:本人自2012年8月任现职称以来,做到立足本职、爱岗敬业、诚实守信、严格要求自己、工作态度科学严谨、恪守职业道德规范,从未出现有负面影响的工作情况。 |   |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
| 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)      |      |         |         |         |               |
|   | 污水处理厂汞的赋存形态及迁移转化探讨  |            |      |         |                |                            | 独立              | 2019年10期4月(上)刊《基层建设》   |                   |          | CN: 37-1371/D | 无                        |      |         |         |         |               |
|   |   |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
|   |   |            |      |         |                |                            |                 |  |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
| 评前公示  | 年 月 日(公章)   |            |      |         |                |                            | 单 位 审 核 评 价 意 见 | 何浩明同志拥护中国共产党的领导,遵守中华人民共和国宪法和法律法规、规章以及单位制度,思想作风端正、爱岗敬业。自任职以来,该同志能系统掌握环境监测相关基础理论和专业技术知识,熟练掌握本专业有关标准、规范、规程、法规,熟悉相关专业知识,能够解决本专业较复杂疑难技术问题,具备指导专业技术人员工作的能力,工作业绩突出。具有良好的职业道德和敬业精神,公开发表论文1篇。我单位认为该同志符合生态环境监测专业工程师资格职称评定的要求,同意其申报生态环境监测专业工程师职称。 |                   |          |               |                          |      |         |         |         |               |
| 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。<br>申报人签名: _____ 年 月 日                              |   |            |      |         |                | 公章<br>单位负责人签名: _____ 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。<br>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