



昆明市工程技术生态环境工程生态环境监测与分析 系列（专业） 中 级职称申报综合情况（公示）表

填表人签字：刘立兴

|                    |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
|--------------------|---|--------|--------|------------------------|---------------------------|------------------|--|-----------------------|------|--|------|---|-----------------------|--|----|
| 姓名                 | 刘立兴   | 性别     | 男      | 出生年月                   | 1991.3.30                 | 取得现职称以来的主要业绩     |  |                       |      |  | 专利情况 |   |                       |  |    |
| 人员类别               | 非公  | 参加工作时间 | 2013.7 | 身份证件类别及号码              | 身份证<br>530128199103300919 | 起止时间             | 工作内容   | 完成情况                  | 本人作用 | 授权时间                                   | 类型   | 名称  | 专利号                   | 转化情况   | 排名 |
| 最高学历(学位)           | 本科  |        |        | 申报职称名称                 | 生态环境监测与分析                 | 2013年7月-2014年3月  | 宜良片区污染源在线监测设备运营维护  | 优秀                    |      |  |      |   |                       |  |    |
| 何时取得何职称或职业资格       | 2019年8月23日取得环境监测助理工程师                                       |        |        | 何时聘用何职称                | 2019年9月至今                 | 2014年4月-2016年2月  | 主要负责大理片区污染源自动监控系统的管理和运营工作                                  | 优秀                    |      |  |      |   |                       |  |    |
| 现从事何专业技术工作         | 生态环境监测与分析   |        |        |                        |                           | 2016年2月-2017年3月  | 主要负责富民片区污染源自动监控系统的管理和运营工作                                  | 优秀                    |      | 著(译)作情况                                |      |   |                       |  |    |
| 现任工作单位及职务          | 云南深隆环保(集团)有限公司,运营维护部经理                                      |        |        |                        |                           | 2017年4月-2018年2月  | 工程技术部经理,主要负责污染源自动监控系统的安装和调试工作                              | 优秀                    |      | 时间                                     | 类别   | 名称  | 出版单位                  | 字数   | 排名 |
| 学术(社会)团体任职         |   |        |        |                        |                           | 2018年3月-2022年7月  | 运营维护部总监,主要管理员工70人左右,带领部门员工完成公司签订的所有污染源自动监控系统的安装、调试、运营维护工作。 | 优秀                    |      |  |      |   |                       |  |    |
| 继续教育学时(分)          |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
| 学历学位情况             |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 论文情况                                   |      |   |                       |  |    |
| 毕业时间               | 毕业学校  | 专业     | 学制     | 学历/学位                  | 证书号                       | 取得现职称以来完成基本工作量情况 |  |                       |      | 时间                                     | 收录   | 名称  | 发表刊物                  | 期数   | 排名 |
| 2012年7月1日          | 昆明冶金高等专科学校  | 生物化工工艺 | 3年     | 大学专科                   | 115571201206001217        | 时间               | 工作内容   | 本人完成工作量               |      | 2020年5月20日                             | 已收录  | 环境监测采样的误差来源及其质量保证   | 《建筑实践》杂志              | 国内统一刊号: CN10-1584/TU, 国际标准刊号: ISSN 1671-1834 |    |
|                    |   |        |        |                        |                           | 2018年3月至今        | 污染源自动监控系统的安装、调试、运营维护工作                                     | 带领安装人员设备安装、调试、验收和运营管理 |      |  |      |   |                       |  |    |
| 进修或培训经历            |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 学术技术报告情况                               |      |   |                       |  |    |
|                    |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
| 进修或培训经历            |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 科研情况                                   |      |   |                       |  |    |
|                    |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 2021年7月8日 发表论文收录于西南林业大学 土木工程绿色节能环保技术分析 |      |   |                       |  |    |
| 起止时间               | 主要内容  |        |        | 进修或培训机构                | 证书号                       | 起止时间             | 项目(课题)名称   | 来源、类别                 | 总经费  | 本人经费                                   | 排名   | 单位公示时间  | 2022年7月13日至2022年7月19日 |  |    |
| 2013年11月13日-11月21日 | 参加了云南省环境保护厅科技与环保产业发展处组织的“环境污染治理设施运营人员岗位培训考核”顺利通过考核。取得相关资质证书 |        |        | 云南天城环保职业培训学校           | QZD-13YN002878            |                  |  |                       |      |  |      | 单位审核意见(签章)  |                       |  |    |
| 2020年12月           | 参加了云南省环保产业协会污染源水质自动监控运行工培训                                  |        |        | 云南省环保产业协会              | ZDJKS2020096              |                  |  |                       |      |  |      |                |                       |  |    |
| 2019年3月-2022年1月10日 | 西南林业大学完成3年的土木工程专业学习   |        |        | 西南林业大学                 | 106775202205002985        |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
| 2021年10月           | 参加了中国环境保护产业协会污染源自动监控(烟尘烟气)运行工培训                             |        |        | 中国环境保护产业协会,北京市环境保护产业协会 | ZDJK(YCYQ)-202108914      |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
| 主要工作经历             |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 获奖情况                                   |      |   |                       |  |    |
| 起止时间               | 工作单位  |        |        | 工作内容                   | 职务                        | 时间               | 成果名称   | 奖励名称                  | 颁奖单位 | 应用情况                                   | 排名   | 情况属实,同意申报!<br> |                       |  |    |
| 2013年7月            | 云南深隆环保(集团)有限公司  |        |        | 污染源自动监控系统的安装、调试、运营维护工作 | 运营维护总监                    |                  |  |                       |      |  |      |   |                       |  |    |
|                    |   |        |        |                        |                           |                  |  |                       |      | 单位负责人签字                                |      |   |                       |  |    |

注:本表由申报人填写,并亲笔签名,使用A3纸打印。本表所填写内容,须经单位审核和公示无误后,由单位负责人签字并加盖公章方有效。