|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、申报人基本情况** | | | | | | |
| 姓 名 | 邱洪 | | 性别 | 男 | 身份证号 | 510322197204010013 |
| 学历学位 | 本科学士 | | 所学专业 | | 环境监测 | |
| 现从事专业技术工作 | 环境影响评价 | | 现任专业技术职务 | | 工程师 | |
| 拟申报专业技术职务 | | 高级工程师 | 年度考核结果： | | 优秀 | |
| **2、申报人的主要业绩及贡献** | | | | | | |
| 该同志自2013年从事环境影响评价工作至今，工作认真负责，专业技术水平高，勇于承担重点、难点项目，是我公司的技术核心和骨干，2016年11月聘任该同志为我公司环评工程师。该同志2016主持编制了“配套建设表面处理车间项目”、“年产200万件可变气门阀芯生产线建设项目”、“西藏贡嘎县阳光加气站新建工程”、“墨竹工卡县甲玛乡水源地饮水项目”等项目的环评报告表（书）；2017年主持编制了“年产35万吨石英砂技改项目”、“白朗县2017年嘎东镇、洛江镇农业综合开发高标准农田建设项目”、“联合光伏曲松县下江乡一期20兆瓦并网光伏发电项目”等项目的环评报告表（书）；2018年主持编制了“汽车零部件配套产品机械制造生产线项目”、“绵阳雨辰医养结合医院项目”、“年产3000台单双杠、1000台桌椅生产线”、“采掘合金及工具线升级扩能改造项目”、“中科西奥电梯整机制造项目（二期）2#生产车间”等项目的环评报告表（书）；2019年主持编制了“电子磁性元器件、照明电子及光电器件生产线”、“四川龙华光电薄膜股份有限公司-OLED显示和5G通讯膜材产业化项目”、“绵阳伟联科技有限公司新建电子元器件项目”等项目的环评报告表（书）。以上项目均顺利完成并通过行业主管部门的审核。 | | | | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|