**附** **件** **5**

**陕西良泰安全技术有限公司信息公开表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 机构名称 | | 陕西良泰安全技术有限公司 | | | |
| 统一社会信用代码/注册号 | | 91610000067937885X | | | |
| 办公地址 | | 陕西省西安市高新区 科技二路68号西安软 件园秦风阁E座201室 | 邮政编码 | | 710065 |
| 机构信息公开网址 | | www.sxloten.cn | 法定代表人 | | 梁峰 |
| 联系人 | | 梁霞 | 联系电话 | | 18392499927 |
| 专职技术负责人 | | 郭志刚、毕红革、  陆继冲、王军、柳天均、  卢海燕 | 过程控制负责人 | | 王毅、晁珍珍、张先 琳、金笋阳、陈苗苗 |
| 资质证书编号 | | APJ-(陕)-008 | 发证日期 | | 2025年1月26日 |
| 资质证书批准部门 | | 陕西省应急管理厅 | 有效日期 | | 2029年12月30日 |
| 业务范围：金属、非金属矿及其他矿采选业；陆地石油和天然气开采业；陆上油气管道运输业；石油加 工业，化学原料、化学品及医药制造业。 | | | | | |
| 本机构的安全评价师 | | | | | |
| 姓名 | 专业 | 证书号码 | 姓名 | 专业 | 证书号码 |
| 郭志刚 | 机械工程及自动  化、过程装备与  控制工程 | 1800000000100160 | 强蓉蓉 | 油气储运工程 | 1700000000301329 |
| 陆继冲 | 化工设备与机械 | 1100000000100264 | 南晓丽 | 自动化 | 1700000000301327 |
| 毕红革 | 电气工程及其自 动化、安全工程 | 1200000000100100 | 南 伟 | 安全工程 | 1700000000301430 |
| 白祺伟 | 土木工程 | 0800000000101796 | 杨 东 | 工程机械运用与 维修、应用化学 | 1500000000302267 |
| 杨 军 | 化工工艺 | 1800000000100163 | 梁小龙 | 机电一体化技 术、安全工程 | 1600000000300197 |
| 杨瑞泉 | 煤矿开采技术 | 0800000000102286 | 彭格荣 | 水利水电工程 | 1500000000302678 |
| 王 军 | 石油化工生产 技术 | 1100000000100563 | 程洪源 | 采矿工程 | 1700000000301450 |
| 卢海燕 | 建筑工程 | 1700000000100042 | 胡昭辉 | 电气工程及其自 动化 | 1600000000300341 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 柳天均 | 煤田地质勘查 | 0800000000103569 | 方 涛 | 自动化 | 1700000000301482 |
| 黄沿波 | 安全技术及工程 | 0800000000104729 | 吴涛涛 | 石油工程 | 1700000000300344 |
| 王 毅 | 安全工程 | 1700000000200809 | 晁珍珍 | 油气储运工程、 化学工程与工艺 | 1600000000300972 |
| 屈 平 | 安全工程 | 1700000000201203 | 刘 海 | 安全工程 | 1700000000301440 |
| 李会民 | 采矿工程 | 1200000000200666 | 席宴杰 | 煤化工 | 1600000000301763 |
| 高艳玲 | 电子信息科学与 技术 | 1600000000201055 | 郝瑞龙 | 数控技术 | 1500000000302088 |
| 刘 伟 | 煤矿开采技术 | 0800000000207777 | 金笋阳 | 土木工程 | 61240404550 |
| 张先琳 | 安全工程 | 1800000000200978 | 张光明 | 油气储运工程、 应用电子技术 | 61190216974 |
| 王 千 | 化学分析 | 1700000000200778 | 田媛媛 | 化学工程与工艺 | 61220303424 |
| 顾乃满 | 采矿工程 | 0800000000207178 | 郝 宁 | 印刷工程 | 61240390371 |
| 李顺平 | 战炮指挥 | 0800000000202438 | 陈苗苗 | 油气储运工程 | 61240380414 |
| 代 俊 | 化学工程与工艺 | 1800000000201218 | 孟凡英 | 机电一体化、机  械设计制造及其  自动化 | 15230332541 |
| 王 茵 | 地质工程(资源勘  查工程)、古生物  学与地层学 | 1100000000200062 | 关红兵 | 机械制造工艺与 设备 | 61190232134 |
| 王颖江 | 计划统计学 | 0800000000203188 | 杨景波 | 安全技术管理、 安全工程 | 61190229682 |
| 机构违法受处罚信息(初次申请不填写) | | | | | |
| 违法事实 | | 处罚决定 | 处罚时间 | | 执法机关 |
| 2022年，我局执法人员在徐  州大元电机有限公司二号车  间、油漆库房现场核查陕西  良泰安全技术有限公司出具  的《徐州大元电机有限公司  高效节能电机、高压接线板  加工项目安全现状评价报  告》两处失实；1、第34页  表2-16安全及消防应急设  施一览表内第二条室内消火 栓(SN型室内栓)25个，经 | | 依据《中华人民共和国  安全生产法》第九十二  条第一款的规定，决定  给予人民币肆万零伍  佰元罚款的行政处罚。 | 2022.07.30 | | 邳州市应急管理局 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 现场核实只有17个(车间北  侧7个、车间中间支撑柱5  个、车间南侧5个);2、第  36页3.2主要物料危险、有  害物质分析第1条该公司生  产用原辅材料主要是定子、  转子、机壳、水性漆等，经  现场核实该企业实际生产过  程中使用油性漆、固化剂。 |  |  |  |
| 1、2022年8月4日，我局  执法人员在江苏宝祥电力设 备有限公司现场核查陕西良 泰安全技术有限公司出具的 《江苏宝祥电力设备有限公 司高低压柜体及变压器生产 项目安全设施竣工验收评价 报告》经核查，报告与事实 不符，存在两处失实；1、第 19页2.2.5主要原材料及产 品：主要原辅材料为各类钢 板、钢管、焊材、氧气、混 合气等与第20页表2-8主要 原辅材料一览表不符，经现 场询问江苏宝祥电力设备有 限公司安全员该公司原辅材 料不涉及氧气，只使用氩气 和混合气；2、第22页表2-9 主要设备实施一览表中空压 机、储气罐各3台与第23页 2.4.4供气：压缩空气由空 压机及压缩空气储罐提供， 厂房配备空压机1台，压缩  空气储罐1个不符，经现场 查证该公司实际使用有3台 空压机与储气罐。 | 依据《中华人民共和国  安全生产法》第九十二  条第一款的规定，决定  给予人民币肆万零伍  佰元罚款的行政处罚。 | 2022.09.13 | 邳州市应急管理局 |
| 陕西良泰安全技术有限公司  出具的《徐州鸿阳食品有限  公司安全现状评价报告》两  处失实；1、第39页表5-1  公司建(构)建物与周边环  境间距一览表内，西侧与民  居距离为40米，北侧与民居  距离为50米，经现场核实，  徐州鸿阳食品有限公司与西  侧民居实际距离只有13.5 | 依据《中华人民共和国  安全生产法》第九十二  条第一款的规定，决定  给予人民币肆万零伍  佰元罚款的行政处罚。 | 2022.08.27 | 邳州市应急管理局 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 米，与北侧民居实际距离只 有10米；2、第14页总平面 布置示意图2-4中标注徐州 鸿阳食品有限公司东面有一 泄露池，经现场核查，该单 位东侧墙体封闭，制冷机房 内的储氨罐无任何管道与水 池连接，证实该单位不存在 泄漏池。 |  |  |  |
| 2024年9月4日，我厅执法 人员对陕西良泰安全技术有 限公司出具的《永寿县店头 镇好時河建筑石料用灰岩矿 安全现状评价报告》进行审 查，发现安全评价报告中关 键危险有害因素存在漏项。 后续，对该机构其他安全评 价执业行为进行核查，发现 其还存在对宝鸡铜峪矿业有 限公司、陕西光华实业有限 责任公司和华阴市锦前程药 业有限公司开展现场技术服 务前七个工作日内未书面告 知项目实施地资质认可机关 等行为。 | 依据《安全评价检测检 验机构管理办法》(应 急管理部1号令)第三 十条第四款、第十款的 规定，对该机构处人民  币叁万元整(¥30000),  相关责任人处人民币  捌仟元整(¥8000)罚  款的行政处罚。 | 2024.11.18 | 陕西省应急管理厅 |