



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

|        |  |      |      |
|--------|--|------|------|
| 项目名称   | 南通坤健智能家居科技有限公司职业病危害现状评价  |      |      |
| 项目性质   | <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建   |      |      |
| 项目地理位置 | 江苏省南通市如东县掘港镇十里墩村一组（如东高新区环镇公路西侧）  |      |      |
| 行业类别   | “家具制造业”中的“金属家具制造”（C2130）   | 投资金额 | /    |
| 占地面积   | 约 13717.7m <sup>2</sup>  | 岗位定员 | 58 人 |
| 评价单位   | 江苏泰洁检测技术股份有限公司   |      |      |
| 报告编号   | 泰洁职评（2021）0205 号   |      |      |
| 评价类别   | <input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价  |      |      |
| 项目概况   | <p>南通坤健智能家居科技有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2018 年 5 月 11 日，注册资本为 3000 万元整，位于江苏省南通市如东县掘港镇十里墩村一组（如东高新区环镇公路西侧），厂区占地面积 13717.7m<sup>2</sup>，主要经营范围：智能化家居产品研发、生产、销售；木制品、皮革制品、塑料制品、电子产品、机械设备、包装材料的销售；自营和代理各类商品和技术的进出口业务（国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>用人单位于 2018 年 5 月 9 号获得如东高新技术产业开发区管委会备案，批准文号：东高投备[2018]33 号，投资 2000 万元，租赁南通乾元丝绸织造有限公司闲置厂房，购置自动化流水线、焊接机器人、全自动数控液压弯管机等国产设备进行榻榻米沙发的生产。目前用人单位全部生产装置正常运行，可达到年产榻榻米沙发 80000 套的生产能力。</p> <p>用人单位行业类别为“家具制造业”中的“金属家具制造”（C2130），生产过程存在：毒物、粉尘、噪声等职业病危害因素，综合判定，职业病危害风险为“严重”。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等法律、法规、规章的规定：职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价；检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。用</p> |      |      |



|           |   |      |   |
|-----------|---|------|---|
|           | 人单位于 2021 年 7 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）对其进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。  |      |   |
| 主要职业病危害因素 | 用人单位的主要职业病危害因素为：其他粉尘、电焊烟尘、乙酸乙烯、环己烷、一氧化碳、二氧化氮、臭氧、锰及其无机化合物、噪声、紫外辐射（电焊弧光）、手传振动。  |      |   |
| 职业病危害风险分类 | <input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重  |      |   |
| 评价报告结论    | 根据职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施的防护效果良好，产生的各类职业病危害因素浓度能控制在国家限值要求内，对员工健康的影响可以得到一定的控制。用人单位不足部分已在本评价报告书中提出意见与建议，用人单位可参照逐步整改落实，使其职业病防治工作符合国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。 |      |   |
| 自评审专家     | /   | 评审时间 | / |
| 评审结论      | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过  |      |   |