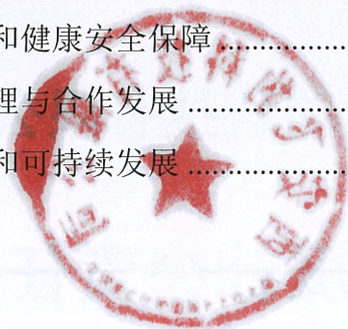


西安飞豹科技有限公司  
2024 年度社会责任报告

2025 年 3 月

## 目 录

关于本报告 .....	1
第一章 公司基本情况 .....	2
第二章 员工权益和健康安全保障 .....	2
第三章 供应商管理与合作发展 .....	3
第四章 环境保护和可持续发展 .....	3



## 关于本报告

《西安飞豹科技有限公司 2024 年度社会责任报告》是西安飞豹科技有限公司第 2 次对外发布的社会责任报告。

### 时间范围

报告覆盖时间周期为 2024 年 4 月 1 日-2024 年 12 月 31 日,并包含部分历史信息。

### 指代说明

为了便于阅读,报告中“西安飞豹科技有限公司”也以“公司”或“我们”表示。

### 报告范围

除特别说明,本报告范围仅包括西安飞豹科技有限公司。

### 报告内容

本报告真实、客观地反应了西安飞豹科技有限公司 2024 年度在日常经营管理活动中,履行社会责任方面的重要内容。

### 编制依据

本报告依据《社会责任指南》(GB/T 36000-2015)、《社会责任报告编制指南》(GB/T 36001-2015),并参考 SA 8000 以及国际标准化组织发布的《社会责任指南》(ISO 26000)进行编制。

### 数据来源与可靠性保证

本报告中披露信息和数据均来自西安飞豹科技有限公司正式文件和统计报告,且经过相关部门审核。报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

## 第一章 公司基本情况

西安飞豹科技有限公司的前身是中国航空工业第六〇三研究所科技实业总公司，在 2001 年进行变更，地址位于西安市良区人民路西段南侧 100 号，拥有多项行业准入资质，完备的军工及民用产品研制生产体系。先后获得航空军事运输保障装备技术科研基地、陕西省企业技术中心、陕西省信息化和工业化融合典型示范企业、西安交通大学研究生联合培养基地等称号，并荣获了中国产学研合作创新奖。

公司承接多项国家重点工程项目，产品遍及国内百余家机场及众多科研院所（所）、军工厂、空海军部队。形成了多元化的产业体系：机载产业、保障产业、平台产业、模拟仿真产业、气动试验模型产业等。公司拥有完整的技术研发体系，主要包括机械设计能力、系统工程能力、控制及电气能力、仿真产品设计能力等。参照飞机机电系统专业分布，公司设置了航电电器、流体、液压、环控、制冷以及保障等专业，在大量商用及自行研发优化仿真软件的支持下，构建了多系统协同设计平台，可进行大型非标机电系统的设计和系统分析。公司同时拥有总面积约 2.8 万平方米的现代化厂房，可进行机载产品、空调液冷产品、保障设备、气动试验模型等系列产品的装配生产。

## 第二章 员工权益和健康安全保障

### 1. 维护员工权益

公司秉承“以人为本”的管理理念，严格遵守《公司法》、《劳动合同法》等法律法规要求，致力于营造平等、公平、和谐的工作环境。我们建立并实施科学的人事管理制度，保障每位员工的合法权益。公司高度重视培训工作，积极开展多种形式的岗位培训、技能培训、管理培训等，并鼓励和奖励员工自主学习，帮助员工制定职业规划，鼓励员工承担有挑战性的工作，着力打造“学习型”的企业。

### 2. 保障员工健康安全

为了提高职工的安全意识和自我保护能力，增强安全生产责任心和遵章守纪的自觉性，公司明确了员工的安全教育培训细则以及赏罚制度。为了加强公司消防管理工作，认真落实“预防为主、防消结合”消防方针，提高公司检查消除火灾隐患的能力、扑救初期火灾的能力，对各部门、车间所属范围内消防设施器材制

定了相对应的管理制度。同时，对作业场所职业危害因素进行定期检测，确保员工作业环境安全，保障员工在安全的环境中工作。定期组织员工进行职业病体检，防止员工患职业病。

### 3. 注重员工培训与发展

同时，本公司在尊重、信任、爱护的基础上，为员工建立完善的职业生涯通道，重视员工职业技能的提升和综合素质的培养，根据年度培训需求调研结果制定年度培训计划，按照计划积极开展新员工培训与在岗培训，帮助新员工迅速融入岗位，帮助所有员工不断提升职业技能与综合素质，并通过员工座谈、组织文娱活动等形式丰富员工的业余生活。通过一整套符合法律法规要求的人力资源管理体系，构建了和谐稳定的劳资关系，促进员工职业发展，形成良好学习氛围。

## 第三章 供应商管理与合作发展

公司与供应商坚持“相互尊重、平等互利、合作共赢”的准则，积极构建与供应商的战略合作伙伴关系，共同构筑信任与发展的平台。

公司注重绿色供应链建设，实施绿色供应商管理，2024 年低风险供应商占比 100%。关注供应商包括环境在内的社会责任行情况，目前所有供应商节能减排工作符合国家和地方要求。公司注重绿色采购，所采购的原辅材料需满足国家环保要求，实现有害物质减量或替代。

## 第四章 环境保护和可持续发展

环境保护和节能减排是西安飞豹科技有限公司可持续发展的重要内容，本公司生产线在设计之初就应用了节能环保的理念。减少污染排放、实现资源综合利用。通过开展能源审计工作和各个方案的有效实施，取得了明显的节能效益和一定的经济效益，提高了企业市场竞争能力，实现了企业效益最大化和企业形象化目标。

公司积极响应国家关于建设环境友好型、资源节约型社会的号召，公司制定了《环境管理制度》不断推进节能减排，倡导绿色低碳生活，加大环境风险整治及防控力度，开展绿色工厂建设。同时，加快推进落实各项环保治理措施，严格控制生产过程中产生的废水、废气和固废等污染物，“三废”全部达标排放，取得了良好的经济效益和社会效益。

公司严格执行新、改、扩项目环境三同时的审批要求。

公司执行严格的废弃物分类回收管理制度，针对不可回收废弃物、危险废弃物公司都根据相关法律与相应资质的供应商签订回收、处理合同。