



微威集团

2023 年社会责任报告



报告编制说明

报告简介

《2023 年度微威集团社会责任报告书》是安徽微威胶件集团有限公司发布的社会责任报告，报告回顾 2023 年所面临的机遇与挑战，揭示公司经营发展理念和实践，促进了与社会公众之间的了解、沟通与互动，实现了企业的可持续发展。

报告范围

本报告覆盖安徽微威胶件集团有限公司及其下属机构安徽微威环保科技有限公司、桐城市微威塑料制品有限责任公司、桐城市微威模具制造有限责任公司、安徽微威减震降噪技术研究院等所有子（分）公司。

时间范围 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。

数据及说明

本报告所引数据为 2023 年最终统计数据，统一解释权安徽微威胶件集团有限公司总经办。

称谓说明

为便于表达和方便阅读，“安徽微威胶件集团有限公司”及其下属机构“安徽微威环保科技有限公司”、“桐城市微威塑料制品有限责任公司”、“桐城市微威模具制造有限责任公司”、“安徽微威减震降噪技术研究院”等所有子（分）公司在本报告中也以“微威集团”、“公司”和“我们”表示。

目 录

序言.....	1
一、关于我们.....	2
1、公司简介.....	2
2、组织架构.....	5
3、企业文化.....	5
4、主要荣誉.....	6
二、经营责任.....	13
1、企业信用.....	13
2、体系建设.....	14
3、知识产权.....	18
4、利益相关方.....	41
三、保障责任.....	42
1、人权保障.....	42
2、薪酬保障.....	42
3、福利保障.....	43
4、激励制度.....	44
5、民主管理.....	45
四、安全责任.....	45
1、环境管理.....	45
2、职业健康安全管理.....	46
3、开展安全管理活动.....	46
五、环保责任.....	47
六、社会责任.....	49
1、人才培养.....	49
2、公益慈善.....	50
七、展望 2024.....	56

序言

《2023 年度微威集团社会责任报告书》是微威的第七份社会责任报告，多年来，我们始终坚持“社会、员工、客户共赢”的社会责任观，向社会各界人士披露企业 2023 年所履行的社会责任效益，同时希望能有更多的人监督企业社会责任的承担，以取得更长远的发展。

坚持“以人为本”的核心人才价值观

优秀的企业离不开优秀人才的支撑，微威集团一直将培养人才、尊重人才放在企业发展的首位，努力营造和谐并富有活力的人才培养环境。我们积极奉行“以人为本、唯才是用”的人才观，与员工共同分享企业发展的成果，真正形成了人才与企业共发展的良性机制。

以质量求生存，以品牌促发展

公司遵循“以质量求生存，以品牌促发展”的方针，提出了“技术是品牌的核心、质量是品牌的生命、人才是品牌的保证、文化是品牌的灵魂、创新是品牌的动力”的工作思路，致力于与客户建立长期稳定的合作关系。

热心公益事业，履行社会责任

在企业快速发展过程中，公司将持续加强社会责任和道德建设。助力脱贫攻坚，热心助学、关爱弱势群体、积极支持各项公益事业，弘扬慈善精神，增强公众慈善意识，推动企业与社会公益事业进一步结合，在创造企业价值的同时，创造更多的社会价值。

安全生产与环境保护

加强安全生产基础，建立安全生产管理制度；加强安全生产风险管控，提升安全生产保障能力；加强应急管理，提高应急处理能力；加大安全设施投入，提升安全技术水平；加强环境保护制度建设，全面落实环保责任。

2024 年我们将继续践行和传承公司的核心价值观，实现自身的可持续发展，并积极履行相应的社会责任。

一、关于我们

1、公司简介



安徽微威胶件集团有限公司创建于 1990 年，位于桐城市范岗镇，专业从事减震降噪技术研发和产业化。公司注册商标“微威”商标是中国驰名商标，“微威”牌产品是安徽省

名牌产品。

公司占地面积 6.6 万平方米，建筑面积 8.1 万平方米；现有职工 240 余人，其中有各类专业技术人员 81 人，总资产 1.22 亿元，注册资金 5128 万元。拥有各种先进的生产、检测设备 280 余台（套），每年研发投入不低于销售收入 5%，2023 年度研发投入 630 万元。主要从事车辆减震类、密封类、防尘类、线束类和公共安全类橡塑产品

设计、研发、生产和销售。

集团公司旗下拥有十三家子（分）公司，拥有一所省级新型研发机构—安徽微威减震降噪技术研究院。先后建立并实施了质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系和知识产权管理体系。先后荣获国家高新技术企业、国家级专精特新小巨人企业、国家绿色工厂、安徽省产学研联合示范企业、安徽省创新型试点企业、安徽省技术创新示范企业、皖美品牌示范企业、安徽省商标品牌示范企业、标准化良好行为 AAA 级企业等殊荣。



“两会”期间，公司按照战略布局，积极推进各项工作，不断取得新进展新成绩，培育了以汽车减隔振零部件产品为核心产品的制造业务，发展了环保产品，增强了汽车零部件产品设计、检验检测能力；大力实施“科技创新”战略；稳步推进柳机、三一产品的研发，扩大市场份额；策划承接外部减震降噪试验及检测业务。

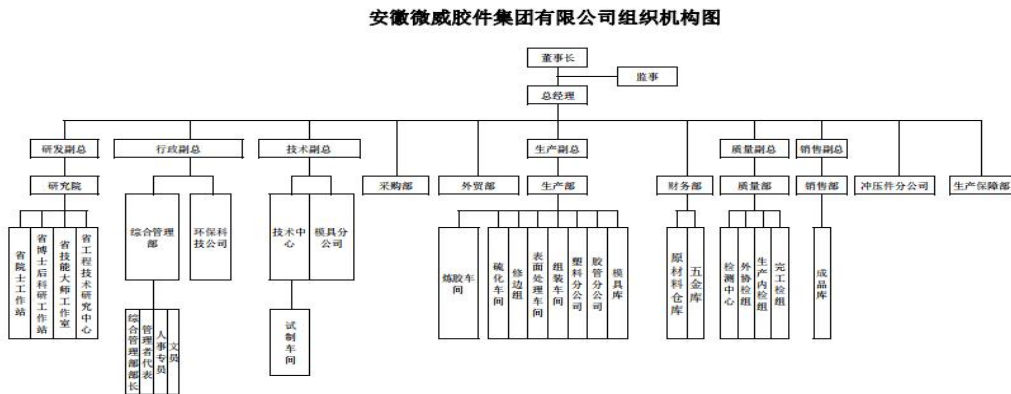
公司持续加强与中科大、合工大、重庆大学、广州大学、吉林大学等相关科研院校进行产学研合作，积极引进和采用先进技术和标准，不断提升科研开发能力，缩短与国际先进技术水平的差距，占领技术制高点。先后获批组建国家级博士后科研工作站、省企业研发中

心、省认定企业技术中心、省工程研究中心、省院士工作站、省工业设计中心、省技能大师工作室。近年来，公司加大了研发投入，不断地进行产品创新和工艺创新，将技术优势转变为经济优势、竞争优势。

目前，公司共获得专利近百项，其中授权发明专利数量占三分之一。牵头或参与 10 项国家标准编写，并已发布和实施。近三年，企业累计研发项目达 16 项，承担了省科技重大专项、揭榜挂帅和省科技攻关项目，其中成功研制开发的高阻尼复合隔声材料获得安徽省科技进步三等奖，变刚度磁流变智能减振关键技术研发及应用获得安徽省科技进步二等奖，6 个产品被认定为省高新技术产品。

未来五年，公司要抓住“三个市场”，即汽车配件市场、环保产品市场和船舶产品市场；做好“四个业务”，即汽车减震产品生产业务、船舶产品研发业务、环保产品开发业务、研究院技术服务业务。满足现有的江淮、东风、北汽、陕汽、合力、杭叉、三一、柳机、昌河、长安等汽车/工程车主机厂客户的销售需求基础上，不断开拓新的客户（如：中联重科、徐工、一汽、广汽、上汽、长城）群体。公司始终坚持科技创新是企业发展的核心之路，把技术创新作为核心竞争力，用科技推动发展、用创新创造效益。

2、组织架构



3、企业文化

微威集团是集产、学、研一条龙的高新技术企业。以“人无我有，人有我优，人优我精，人精我新”为本集团的发展思路。

思想—以人为本、践行科学发展。

文化—我们渴望先人悠久文化的“滋润”，我们对人类一切文明智慧、乐此不疲，我们有谦虚好学的品质，一切科学知识，先进技术、高效管理和高尚情操都将成为我们永不枯竭的资源。

精神—励精图治、科技创新、诚信务实、高效共赢。

宗旨—以人为本，以品德定取舍，以能力定岗位，以贡献定薪酬，努力承担社会责任。

愿景—所有汽车都有“微威”牌产品。

目标—创微威品牌，建百年企业。

员工—爱厂如家，爱岗敬业、吃苦耐劳、德才兼备。

利益—“微威”的产业来源于社会，回报于社会。按劳分配，奖

罚分明。努力在顾客、员工、投资人之间建立稳固的利益共同体，实现共同致富。

责任—“微威”以科技兴市，产业报国，以公司的发展为社会福祉作贡献，为自己和亲人的幸福而奋斗不止。

4、主要荣誉

2016年 “微威”牌商标，经国家工商行政管理总局商标评审委员会认定为“中国驰名商标”

2016年 安徽微威胶件集团有限公司李俊橡胶配料工技能大师工作室荣获“省级技能大师工作室”

2016年 获得“高新技术企业”称号

2018年 荣获“安徽省绿色工厂”荣誉称号

2018年 公司建立“伍小平院士工作站”，2020年在年度评审中获得“安徽省优秀院士工作站”称号

安徽微威减震降噪技术研究院认定为“安徽省新型研发机构”

2018年 荣获“安徽省技术创新示范企业”称号

2019年 获得安徽省“第十一批“115”产业创新团队”称号；
获得安徽省标准化良好行为示范企业证书

2019年 获得“高新技术企业”称号

2020年 “高阻尼复合隔声板研发及产业化”获得安徽省科学技术三等奖

2020年 获批组建“安徽省磁流变弹性体智能材料工程研究中心”

- 2021年 安徽省科技重大专项项目通过验收
- 2021年 获得安徽省数字化车间认定
- 2021年 获批组建“安徽省工业设计中心”
- 2021年 获得“2021年皖美品牌示范企业”称号
- 2022年 获得“国家专精特新小巨人企业”称号
- 2022年 获得“高新技术企业”称号
- 2022年 获得“2021年皖美品牌示范企业”称号
- 2023年 获得“安徽省2023年3.15优秀示范单位”
- 2023年 获得“安徽省科学技术进步奖二等奖”
- 2023年 获得“安徽省专利奖银奖”
- 2023年 获得“首批安徽省企业研发中心”认定
- 2023年 获得“国家级绿色工厂”认定

(部分荣誉证书展示如下：)



安徽微威胶件集团有限公司

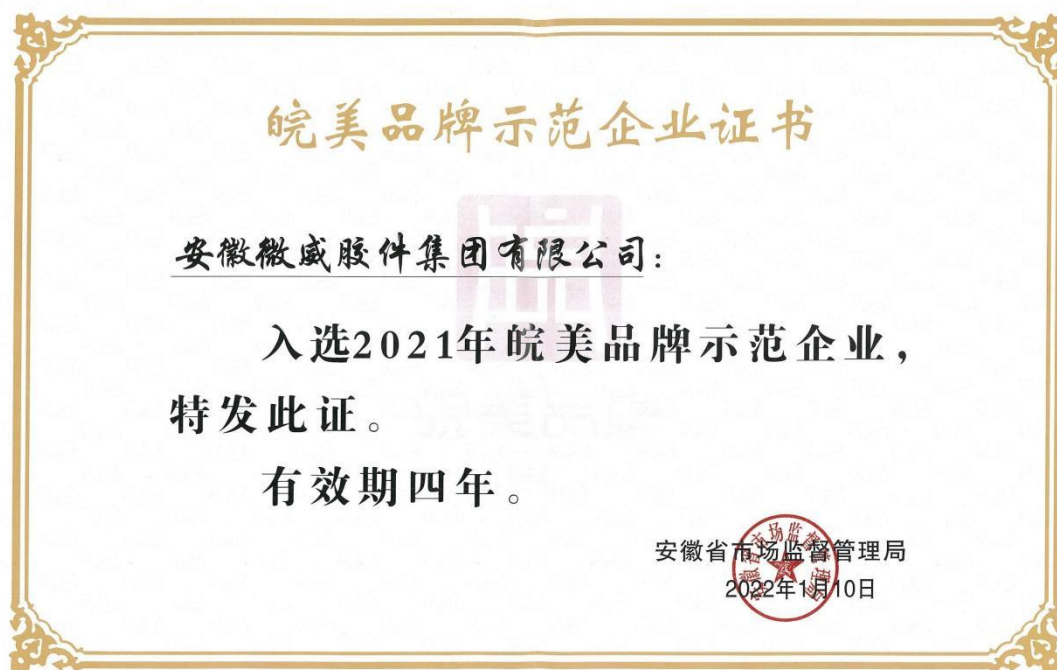
国家绿色工厂

中华人民共和国工业和信息化部



中国驰名商标
China Well Known Trademark

中华人民共和国
国家工商行政管理总局商标局

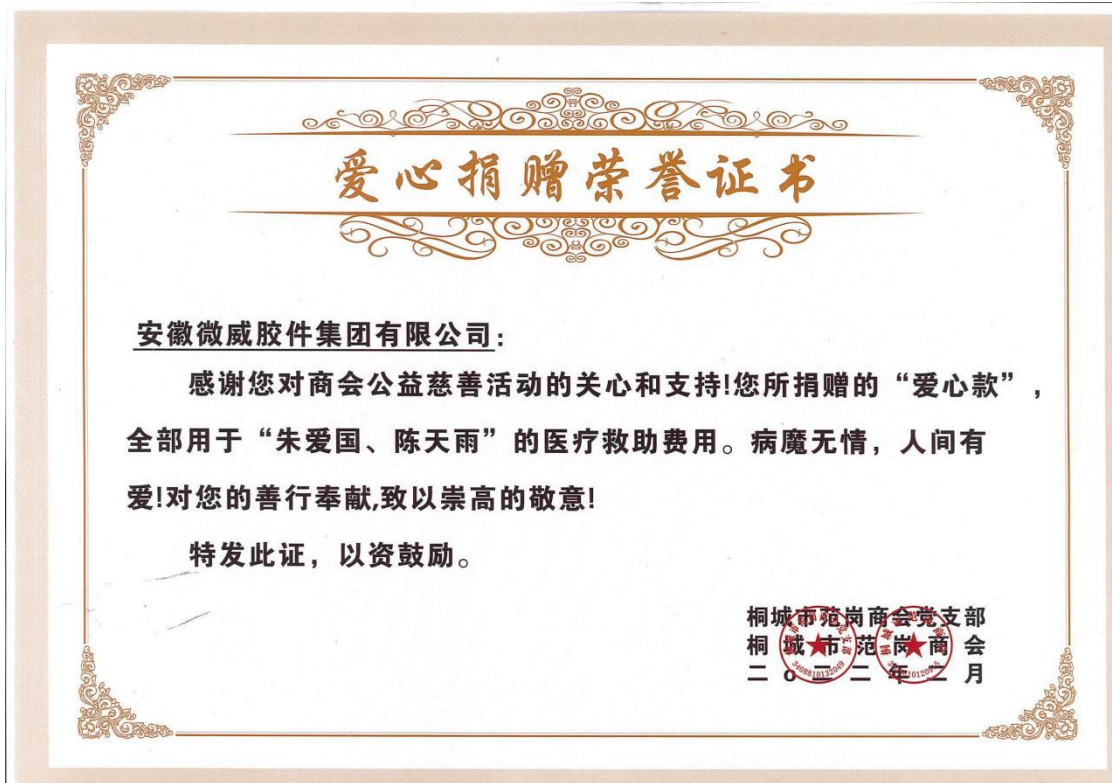


磁流变弹性体智能材料

安徽省工程研究中心

安徽省发展和改革委员会
二〇二二年十月





二、经营责任

安徽微威集团秉承产业来源于社会，回报于社会的。按劳分配，奖罚分明。努力在顾客、员工、投资人之间建立稳固的利益共同体，实现共同致富的利益价值观。把履行社会责任的要求融入公司运营全过程和日常管理中，通过建立和运行质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系，开展各种公益事业。完善了公司各部门、各单位、各岗位的工作职责、管理要求与行为守则。在制度、资源和人员上保障公司经营活动，满足安全、高效、绿色、和谐的要求，确保公司全面、全员、全过程履行社会责任。

1. 企业信用

公司创建于1990年，位于桐城市范岗镇，专业从事减震降噪技术研发和产业化。通过建立健全自身管理制度，将国家相关法律法规的遵守落到实处，形成依法开展业务，实践诚实守信的良好风气，从自身做起，努力创建健康、和谐、有序的市场环境。公司致力于维护客户的信任与尊重，秉持公正、诚实的竞争理念，为客户提供更优质的产品和服务。



2. 体系建设

公司积极推动管理体系建设，从多方面进行全流程的质量控制，明确规定了质量管理、环境管理、职业健康安全管理体系等各项要求和内容。





证书



兹证明，

安徽微威胶件集团有限公司

中国安徽省桐城市范岗镇
邮政编码: 231460
IATF USI GF6RNC

已建立并实施一个质量管理体系

在如下范围内:

橡胶件 (NVH 减振、胶管、密封防尘产品、线束保护产品)、塑料件和冲压件的设计与制造。

经过审核，其结果已记录于审核报告中，证实该质量管理体系满足以下国际汽车标准的要求:

IATF 16949:2016

(含产品设计)

证书注册号 291919 IATF16
开具日期 2024-02-05
证书有效期至 2027-02-04
IATF 注册号 0499814



2-IAO-QMC-01001

为及代表 DQS

Nurani S. Venkatachalam
Director-Corporate Automotive Program, DQS Holding GmbH

Michael Drechsel
总经理, DQS Holding GmbH



IATF Contract Office: DQS Holding GmbH, Konrad-Adenauer-Allee 8-10, 61118 Bad Vilbel, Germany
The validity of this certificate can only be verified by the QR-code.

2024-01-01



华中认证检验
HUAZHONG IDENTIFICATION INSPECTION

华中国际认证检验集团有限公司 环境管理体系认证证书

证书编号：16423E30139R1M

兹证明

安徽微威胶件集团有限公司

统一社会信用代码：913408811539166933

注册地址：安徽省桐城市范岗镇

实际经营地址：安徽省桐城市范岗镇范青路

建立的环境管理体系符合标准

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

通过认证范围如下：

位于安徽省桐城市范岗镇范青路的安徽微威胶件集团有限公司的汽车零部件（橡胶件、塑料件）及橡胶道路减速带的生产、销售（涉及生产许可要求的产品除外）所涉及的环境管理活动。

初次发证日期：2020年04月28日 发证日期：2023年03月08日 有效期至：2026年03月07日

注：1、认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的相关行政许可、资质许可的产品/服务范围。2、获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。3、认可状态：经中国合格评定国家认可委员会认可，公司认可注册号：CNASC164-M。

签发人： 



证书是否有效以二维码扫描结果为准



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C164-M



公司地址：南昌市西湖区站前路96号天集大厦2206室 邮编：330002 网址：<http://www.hzjt666.com>
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和本公司网站查询



华中认证检验
HUAZHONG IDENTIFICATION INSPECTION

华中国际认证检验集团有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: W16423S30022R1M

兹证明

安徽微威胶件集团有限公司

统一社会信用代码: 913408811539166933

注册地址: 安徽省桐城市范岗镇

实际经营地址: 安徽省桐城市范岗镇范青路

建立的职业健康安全管理体系符合标准

GB/T45001-2020/ISO 45001: 2018

通过认证范围如下:

位于安徽省桐城市范岗镇范青路的安徽微威胶件集团有限公司的汽车零部件(橡胶件、塑料件)及橡胶道路减速带的生产、销售(涉及生产许可要求的产品除外)所涉及的职业健康安全管理活动。

初次发证日期: 2020年04月28日 发证日期: 2023年03月08日 有效期至: 2026年03月07日

注: 1、认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的行政许可、资质许可的产品/服务范围。2、获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。

签发人: 



证书是否有效以二维码扫描结果为准





公司地址: 南昌市西湖区站前路96号天集大厦2206室 邮编: 330002 网址: <http://www.hzjt666.com>
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和本公司网站查询

3. 知识产权

公司高度重视研发创新和技术积累，近年来公司不断加强自主知识产权管理体系，专利申请量和授权量不断提升，目前，公司拥有专利 87 项，其中发明专利 30 项。

51

证书号第 4277893 号



发 明 专 利 证 书

发 明 名 称：一种排气结构及具有该排气结构的汽车排气装置

发 明 人：李俊;贾建亚

专 利 号：ZL 2020 1 0237062.X

专 利 申 请 日：2020 年 03 月 30 日

专 利 权 人：安徽微威胶件集团有限公司

地 址：231460 安徽省安庆市桐城市范岗镇

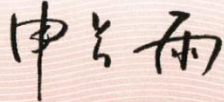
授 权 公 告 日：2021 年 03 月 02 日 授 权 公 告 号：CN 111412038 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

62

证书号第 4281653 号



发明专利证书

发明名称：一种气动增压式汽车减震风冷装置

发明人：李俊;卢若望

专利号：ZL 2018 1 0818729.8

专利申请日：2018年07月24日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231460 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021年03月02日 授权公告号：CN 108909438 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

63

证书号第 4296818 号



发明专利证书

发明名称：拆卸便捷的泄压式生产模具

发明人：李俊;徐明

专利号：ZL 2018 1 0828310.0

专利申请日：2018年07月25日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231460 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021年03月12日 授权公告号：CN 109093890 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 4279882 号



发明专利证书

发明名称：一种可变阻尼的单向阻尼器

发明人：李俊;杨华

专利号：ZL 2019 1 0958102.7

专利申请日：2018年06月06日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231460 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021年03月02日

授权公告号：CN 110630669 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 4271107 号



发明专利证书

发明名称：一种汽车空调 0 型圈自动组装设备

发明人：李俊；朱涛

专利号：ZL 2020 1 0039165.5

专利申请日：2020 年 01 月 14 日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231460 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021 年 02 月 26 日

授权公告号：CN 111069892 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第4595610号



发明专利证书

发明名称：一种汽车悬挂系统的隔震支架

发明人：李俊;鲍俊瑶;毛旺龙;张文强;袁良鹏;赵旭

专利号：ZL 2019 1 1315130.3

专利申请日：2019年12月19日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021年08月06日

授权公告号：CN 111043227 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第4719008号



发明专利证书

发明名称：一种自适应的汽车悬挂系统

发明人：李俊;鲍俊瑶;毛旺龙;张文强;袁良鹏;赵旭

专利号：ZL 2019 1 1315676.9

专利申请日：2019年12月19日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021年10月08日

授权公告号：CN 110949080 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 4886114 号



发明专利证书

发明名称：一种轻卡驾驶室连接支架总成

发明人：李俊;鲍俊瑶;毛旺龙;张文强;袁良鹏;赵旭

专利号：ZL 2019 1 1315245.2

专利申请日：2019 年 12 月 19 日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2022 年 01 月 11 日

授权公告号：CN 110949547 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 5470522 号



发明专利证书

发明名称：一种高阻尼隔音减震胶件生产用压边装置

发明人：李俊;李季;鲍俊瑶;张文强;袁良鹏;赵旭;李志远;刘年所

专利号：ZL 2021 1 1644967.X

专利申请日：2021 年 12 月 30 日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2022 年 09 月 23 日 授权公告号：CN 114310706 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第5884739号



发明专利证书

发明名称：一种发动机减震装置

发明人：李俊;鲍俊瑶;袁良鹏;赵旭;毛旺龙;张文强;逢浩明;王胜

专利号：ZL 2020 1 1542587.0

专利申请日：2020年12月23日

专利权人：安徽微成胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2023年04月14日

授权公告号：CN 112523855 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第5885115号



发明专利证书

发明名称：一种汽车金属配件用自润滑装置

发明人：李俊;鲍俊瑶;袁良鹏;赵旭;毛旺龙;张文强;逢浩明;王胜

专利号：ZL 2020 1 1542673.1

专利申请日：2020年12月23日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2023年04月14日

授权公告号：CN 112728384 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 5656945 号



发明专利证书

发明名称：一种制造汽车零件用检具

发明人：李俊;鲍俊瑞;袁良鹏;赵旭;毛旺龙;张文强;逢浩明;王胜

专利号：ZL 2020 1 1545865.8

专利申请日：2020 年 12 月 23 日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2022 年 12 月 20 日

授权公告号：CN 112729042 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第6012216号



发明专利证书

发明名称：一种橡胶软管摆物架

发明人：李俊;袁良鹏;赵旭;毛旺龙;张文强;逢浩明;王胜

专利号：ZL 2020 1 1610226.5

专利申请日：2020年12月30日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2023年05月30日

授权公告号：CN 112707183 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19093983号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种主动悬置实验台架

发明人：李季;李俊;桑敏;张文强;赵岗;李志远

专利号：ZL 2022 2 3347390.9

专利申请日：2022年12月13日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇范青路

授权公告日：2023年05月30日

授权公告号：CN 219104361 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第19091648号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种主动悬置隔振试验装置

发明人：李俊;李季;桑敏;张文强;赵岗;李志远

专利号：ZL 2022 2 3347516.2

专利申请日：2022年12月13日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇范青路

授权公告日：2023年05月30日

授权公告号：CN 219104311 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第18345902号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种高阻尼隔音板生产用压合装置

发明人：李季;李俊;赵岗;刘年所;赵旭;李志远;张文强;袁良鹏

专利号：ZL 2022 2 0851416.4

专利申请日：2022年04月13日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2023年01月24日

授权公告号：CN 218366863 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

证书号第 17548794 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种叠层式高磁导磁流变弹性体柱状隔振器

发明人：李俊; 鲍俊瑶; 宋国富; 刘年所; 赵岗; 李季; 张文强; 袁良鹏; 赵旭; 李志远

专利号：ZL 2022 2 0883554.0

专利申请日：2022 年 04 月 15 日

专利权人：安徽微威股份集团有限公司

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇范青路

授权公告日：2022 年 10 月 11 日 授权公告号：CN 217558872 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 17535090 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种高阻尼隔音减震胶件生产用压边装置

发明人：李俊;李季;赵岗;刘年所;张文强;袁良鹏;赵旭;李志远

专利号：ZL 2022 2 0851390.3

专利申请日：2022 年 04 月 13 日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司

地 址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2022 年 10 月 11 日 授权公告号：CN 217552292 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第16638716号



实用新型专利证书

实用新型名称：磁流变弹性体预结构化处理与硫化处理同步实施装置

发明人：李俊;鲍俊瑶;李季;张文强;毛旺龙;李斌商;汪益民

专利号：ZL 2021 2 0567908.6

专利申请日：2021年03月19日

专利权人：安徽微威胶件集团有限公司;安徽职业技术学院

地址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2022年06月03日

授权公告号：CN 216658609 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

临

证书号第 15056252 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种低噪声制曲框

发 明 人：鲍俊瑶;李季;李俊;胡华栋;袁良鹏;赵旭;刘流;李志远
李斌商

专 利 号：ZL 2021 2 0674378.5

专利申请日：2021 年 04 月 01 日

专 利 权 人：安徽微威胶件集团有限公司;安徽职业技术学院

地 址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021 年 12 月 07 日 授权公告号：CN 215050060 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15038104 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种磁流变弹性体轴承减振装置

发 明 人：李俊；鲍俊瑶；逢浩明；王胜；毛旺龙；张文强；赵旭；袁梁鹏

专 利 号：ZL 2020 2 2950627.7

专利申请日：2020 年 12 月 08 日

专 利 权 人：安徽微威胶件集团有限公司

地 址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021 年 12 月 07 日 授权公告号：CN 215058946 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 14341029 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种汽车减振器防尘罩注塑橡胶件的取料装置

发 明 人：李俊；鲍俊瑶；逢浩明；王胜；毛旺龙；张文强；赵旭；袁梁鹏

专 利 号：ZL 2020 2 2950591.2

专利申请日：2020 年 12 月 08 日

专 利 权 人：安徽微威胶件集团有限公司

地 址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021 年 10 月 08 日 授权公告号：CN 214353970 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 14133517 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于磁流变弹性体的新型隔振器

发 明 人：李俊;鲍俊瑶;逢浩明;王胜;毛旺龙;张文强;赵旭;袁梁鹏

专 利 号：ZL 2020 2 2949061.6

专利申请日：2020 年 12 月 08 日

专 利 权 人：安徽微威胶件集团有限公司

地 址：231400 安徽省安庆市桐城市范岗镇

授权公告日：2021 年 09 月 07 日 授权公告号：CN 214146401 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

4. 利益相关方

利益相关方	要求与期望	沟通方式
政府	依法诚信经营 遵守国家各项法律法规 促进就业 促进地方经济繁荣 维持社会 稳定	日常沟通 工作会议 工作汇报
员工	提高薪酬福利待遇 保障生命健康安全 改善工作生活环境 帮助职业发展规划	面对面交流 合理化意见箱 员工座谈会
客户	诚实守信 提供优质的产品和服务 开发性能更为优越的产品	客户满意度调查 客户回访 服务热线
供应商	诚实守信 廉政从业 长期、良好合作关系 公开、公正、透明的采购原则	日常沟通 座谈会
合作方	履约守信 共享双赢	日常沟通 座谈会
金融系统	及时还贷 不恶意骗贷 不逃避债务做最佳诚信信贷客户	日常沟通 座谈会
社会团体	遵守行业标准和规范 履行会员义务 推动社会团体发展	日常沟通 工作会议
地方	保护生态环境 支持社会公益事业发展 帮扶贫困地区	社区公益活动 贫困地区走访交流

利益相关者的信任与支持是企业赖以生存和发展的基础。我们积极营造与各利益相关者相互支持、互利友好、合作共赢的关系，致力

于提高发展的质量和效率，努力用发展的成果回报利益相关者，追求企业与社会可持续发展。

三、保障责任

1、人权保障

公司现有职工 240 余人，且仍在不断扩大产能，提供就业岗位。严格遵守、全面贯彻《劳动法》等法律法规，遵循合法、公平、平等自愿的原则与员工签订书面劳动合同，依法进行劳动合同的履行、变更、接触和终止。劳动合同签约率 100%。制定了公平合理的薪酬制度，按时足额支付员工薪酬。遵循企业经营效益与员工收入同步提升的原则，制定产量与工资挂钩的“计件”制度。若因生产经营需要，安排加班需征得员工及工会同意，并对多做工时进行结算。依法为员工按时缴纳“五险一金”，并在“安全第一，预防为主”的方针下积极排查安全隐患，保障生产安全以及员工的人身安全。

2、薪酬保障

公司公平、公正的对待全体员工，积极稳妥的推进各项薪酬、福利和保险制度的改革和完善。推行竞聘上岗和以岗位技能工资为基础的薪酬制度。在发展生产、提高效益的同时，建立员工收入与企业发展成果联动的调整机制、签订工资集体协商合同。公司认真贯彻落实国家最低工资保障制度，最低工资高于桐城市最低工资标准，按时发放工资，每年无拖欠工资现象，不断提高一线员工关键、特殊的岗位工资标准，形成了促进基层员工安心一线、立足岗位、争做贡献的激励机制。

3、福利保障

公司为员工参加养老、工伤等社会保险，按时足额缴纳各项保险费用，维护员工的切身利益。每年为员工提供健康检查、教育培训、困难帮扶、重大疾病救助，定期为员工发放端午节、中秋节、春节、五一节、元旦等节日福利；高温季节发放防暑用品等等；激励公司职工子女努力学习，对职工子女高考中被专科及以上学校录取的，公司奖励相应的助学金；大力实施“三个关爱”活动，走访慰问困难职工，维修员工宿舍、配备设施、改善住宿员工住宿生活条件。



节日礼品

4、激励制度

为提高工作效率，加强公司企业文化建设，增强企业向心力和凝聚力，有效的激励工作业绩突出、综合表现优秀的员工和部门，公司每年都会开展“星级员工”、“技术标兵”评选活动，在一年一度的“五一表彰大会”上，给荣获“星级员工”者、“技术标兵”颁发荣誉证书和现金奖励。



5、民主管理

企业建立、健全了工会组织和职工代表大会制度，坚持和完善职工代表大会、厂务公开等基层民主管理制度，保障员工的知情权、参与权、表达权和监督权，切实维护好员工的民主权利。司设立公开栏，及时公布事关企业发展和员工利益的各种信息、考核通报、表彰公示、入党公示、切实做到厂务公开，民主管理。



企业党支部党务公开栏

四、安全责任

1、环境管理

1.1 微威集团通过 GB/T24001-2016/ISO14001：2015 环境管理体系认证和严格遵守环境保护相关法律法规要求，办理了《排放污染物许可证》，并定期进行三废监测。

1.2 按照法律法规要求进行了环境影响评价，至今未发生任何环保违规事件。

2、职业健康安全管理

2.1 微威集团通过 GB/T45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证和严格遵守职业健康安全相关法律法规要求你，进行了职业健康危害申报。

2.2 对普通岗位和存在职业病危害的岗位进行了职业病体检，员工所有体检项目未发现异常。

2.3 各特种设备全部通过年检。

3、开展安全管理活动。

公司每年都会通过组织开展安全教育培训宣传国家相关法律法规、公司安全管理规章制度、工位操作技能要求和安全操作规程以强化员工安全意识。



公司严格遵守《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国消防法》等相关法律法规，并制定相应的应急预案。根据年度安全、环境管理计划要求，公司每年都会开展安全知识培训和消防演练活动，提高全员安全意识。



五、环保责任

公司严格遵守国家环境保护和节能减排相关的法律法规，不断加强和完善环境保护体系，公司生产过程中产生的废水、废气、噪声、废弃物，在经治理后，均能按照相应的国家标准进行排放。

公司建立和运行建立了职业健康、安全与环境管理体系并取得认证证书，是国家级绿色工厂、安徽省绿色工厂。为响应国家“创新、协调、绿色、开放、共享”的五大发展计划，采购部以推进环保循环箱替代纸质周转箱实现绿色化、可循环发展，为企业降本增效助力，从而提升企业的社会环保价值。公司通过车间里对冷凝水的收集进行水循环再利用，通过自身产业链的调整，减少废水的排放。车间屋顶采用光伏发电，光伏发电除了企业自身利用还并入国家电网；厂区路灯全部采用太阳能照明，实现太阳能合理利用。2023年，公司开展了燃气节能应用改善项目，实现电加热转为燃气加热，使用节能装置

后，燃气能够充分燃烧，有效节约能源。

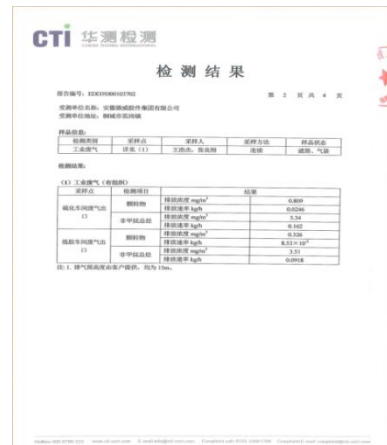
生产经营过程中可能产生的环境问题主要有：生产车间排放的有机废气、废水；设备运转产生的噪声；固体废物。针对废气采用了新型高效吸附器、等离子体异味处理系统治理技术，达到有组织排放。针对废水采用物化加生化相结合的工艺思路，减少废水及污染物的排放量。针对噪声采取低噪声设备，部分高噪声设备加装减震降噪装置。本着废物综合利用的原则，公司生产过程中产生的废橡胶边，采用常温物理粉碎技术制成橡胶粉，实现循环利用，废活性炭由具备危废处理资质的单位回收，消除和减少对环境的污染。



车间屋顶光伏发电



等离子体异味处理系统



环境监测报告

六、社会责任

1、人才培养

公司持续加强与中科大、合工大、重庆大学、广州大学、吉林大学等相关科研院校进行产学研合作，积极引进和采用先进技术和标准，不断提升科研开发能力，缩短与国际先进技术水平差距，占领技术制高点。先后获批组建国家级博士后科研工作站、省企业研发中心、省认定企业技术中心、省工程研究中心、省院士工作站、省工业设计中心、省技能大师工作室、省新型研发机构等研发平台。近年来，公司加大了研发投入，不断地进行产品创新和工艺创新，将技术优势转变为经济优势、竞争优势。

公司在员工培训方面，利用公司组建的市级高技能人才培训基地和安徽省职业技能鉴定中心授予的职业技能等级认定资质，开展全工种、多层次、系统性的教育培训。如新员工培训、班组长培训、岗位技能培训等等，并对岗位技能培训效果进行考核，成绩合格发放职业技能等级认证证书。有效的增强员工个人技能，培养其责任感。



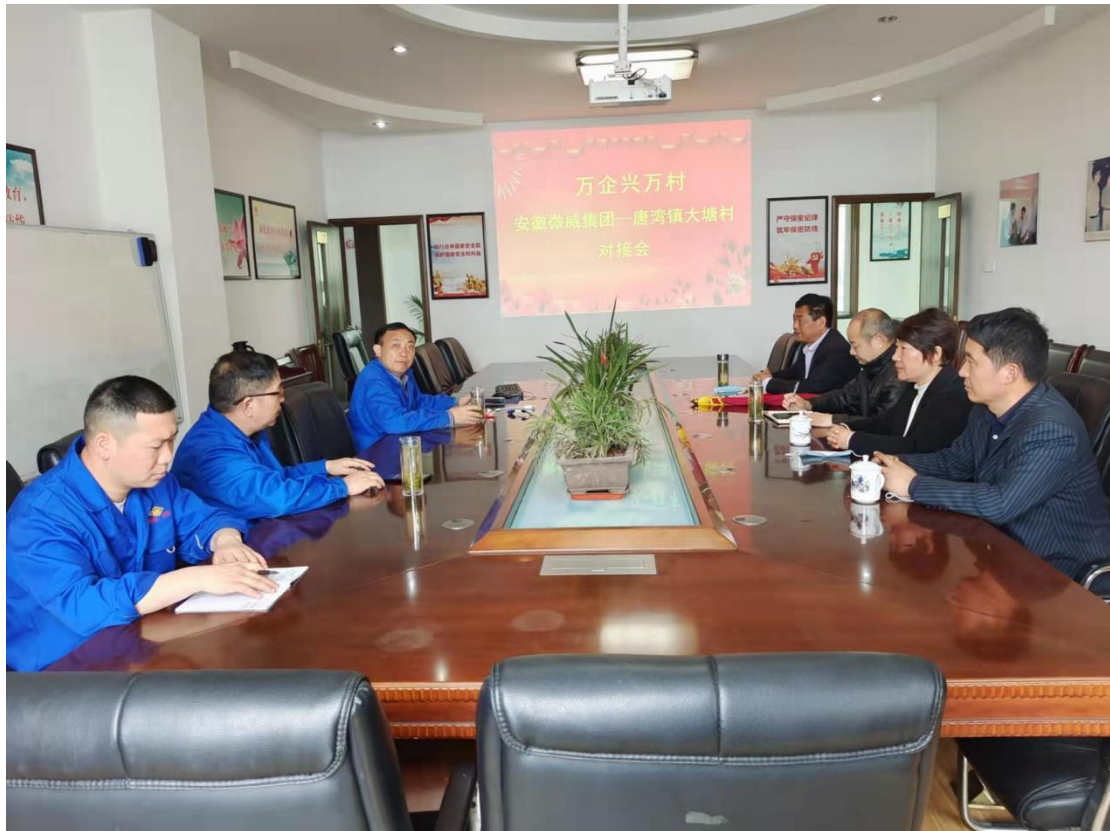
2、公益慈善

微威公司自创办以来一直牢记初心，坚守“发展企业、关爱职工，服务社会”的使命，积极投身社会公益事业。不仅为社会创造可观的效益，还引领员工自觉承担履行社会责任，积极支持各项公益事业。今年国内外经济形势错综复杂，企业经营压力增大，用工需求下降，就业形势紧张，社会不稳定因素加大，给社会经济的和谐稳定带来了不利影响。在这样的严峻形势下，李斌商董事长具有很强的社会责任感，企业发展了，他致富思源，竭诚回馈社会，积极参与社会公益事业，天冷了，要为孤寡老人添衣加被；逢年过节到五保家庭送米送油；开学了给贫困学生送去学费……二十几年来，每年用于扶贫帮困、捐

资助学等各类捐款数额不低于 20 多万。2022 年，听闻范岗镇政府在筹集教育基金，他二话不说捐出 40 万元用于教育事业发展；2023 年给予新联村乡村振兴帮扶 10 万元，黄甲镇葛湾村 5 万元，花园村 2 万元……等等，还有太多大大小小的捐赠数据无法一一展示。仅仅在公益爱心这一项的投入，包含购买扶贫产品等服务，总金额合计达 100 万元以上。








安徽农金电子回单

交易日期: 2022-01-30	交易时间: 11:02:12
业务种类: 023BEPS	交易流水号: 99999003776667
销账序号:	
付款人名称: 安徽徽威软件集团有限公司	
付款人行名称: 安徽桐城农村商业银行股份有限公司范岗支行	
收款人名称: 桐城市非税收入征收管理局	
收款行名称: 中国农业银行股份有限公司桐城市支行	
付款人账号: 2000000411317103000000067	
付款人行号: 3408252325	
收款人账号: 6228402307074310669	
收款人行号: 103368175100	
交易金额 (大写): 肆拾万元	
交易金额 (小写): 400,000.00	
转汇行号:	转汇行名:
转汇账号:	转汇户名:
用途:	
附言: 捐赠范岗镇人民政府乡村振兴、社会扶贫慰问	
备注:	
打印机构: 3408252325	打印柜员: 951623
打印日期: 2022-02-08 09:03	打印次数: 0



收商行付(10万元)

安徽省公益事业捐赠统一票据

UNIFIED INVOICE OF DONATION FOR PUBLIC WELFARE

安徽微威股份 2023 年 1 月 15 日 皖财(2011) No 0000369070
Y M D 专字

捐赠项目 For purpose	实物(外币)种类 Material objects(Currency)	数量 Amount	金额 Total amount							
			千	百	十	元	角	分		
乡村帮扶(安徽微威股份)				1000	00	00	00	00	00	
金额合计(小写) In Figures				100000	00	00	00	00	00	
金额合计(大写) In Words			壹仟零拾万零拾元零角零分							

接受单位(盖章): 复核人: 开票人: 叶青松
Receiver's Seal Verified by Handling Person

感谢您对公益事业的支持! Thank you for support of public welfare!

第一联 收据

收商行付(5万元)

安徽省公益事业捐赠统一票据

UNIFIED INVOICE OF DONATION FOR PUBLIC WELFARE

安徽微威股份 2023 年 1 月 15 日 皖财(2011) No 0000369069
Y M D 专字

捐赠项目 For purpose	实物(外币)种类 Material objects(Currency)	数量 Amount	金额 Total amount						
			千	百	十	元	角	分	
乡村帮扶(安徽微威股份)				5000	00	00	00	00	
金额合计(小写) In Figures				500000	00	00	00	00	
金额合计(大写) In Words			伍仟零拾万零拾元零角零分						

接受单位(盖章): 复核人: 开票人: 叶青松
Receiver's Seal Verified by Handling Person

感谢您对公益事业的支持! Thank you for support of public welfare!

第一联 收据

安徽农金电子回单

交易日期: 2023-01-15	交易时间: 09:44:31
业务种类: 销账序号:	交易流水号: 99999001966370
付款人名称: 安徽微威股份集团有限公司	收款人名称: 安徽桐城农村商业银行股份有限公司文都支行
付款人行名称: 安徽桐城农村商业银行股份有限公司范岗支行	收款人名称: 桐城市红十字会秘书处
收款人名称: 桐城市红十字会秘书处	收款行名称: 安徽桐城农村商业银行股份有限公司文都支行

交易金额(大写): 壹拾万元
(小写): 100,000.00

转汇行名: 转汇行名:
转汇账号: 转汇户名:

用途: 乡村振兴帮扶款(定捐范岗新联村)

业务专用章
7170321273894383

备注: 打印机机构: 3408252325 打印柜员: 951623 打印日期: 2023-02-01 08:46:25 打印次数: 0

核准 Approved by 过账 Posted by 陈青玲 出单 Cashier 制单 Prepared by 陈青玲 审核 Checked by

记账凭证


日期 2023 年 1 月 31 日
编号 记 33
页号 1/1

核算单位 安徽微威股份集团有限公司

摘要 Description	科目 AC	借方 Debit	贷方 Credit
捐赠	5601 营业外支出	172,000.00	
	1002.02 银行存款 - 安徽桐城农村合作银行 范岗支行 (000067)		172,000.00
合计 Total	壹拾柒万贰仟元整	172,000.00	172,000.00

核准 Approved by: 过账 Posted by: 陈青玲 出纳 Cashier: 制单 Prepared by: 陈青玲 审核 Checked by:

安徽农金电子回单

付款机构: 3408252325	交易日期: 2023-01-17	交易时间: 17:16:04
交易渠道: 022	业务种类:	交易流水号: 99999009548307
借贷标志: 借	销账序号:	
付款人账号: 20000041131710300000067	付款人名称: 安徽微威股份集团有限公司	
付款人行号: 3408252325	付款行名称: 安徽桐城农村商业银行股份有限公司范岗支行	
收款人账号: 179707065711	收款人名称: 桐城市慈善会	
收款人行号: 104100000004	收款行名称: 中国银行总行	
交易金额 (大写): 贰万贰仟元		
(小写): 22,000.00		
转汇行号:	转汇行名:	
转汇账号:	转汇户名:	
用途:		
附言: 桐城市唐湾镇蒋潭村脱贫户帮扶捐赠资金		
备注:		
打印机构: 3408252325	打印柜员: 951623	打印日期: 2023-02-01 08:46:26 打印次数: 0

核准 Approved by: 过账 Posted by: 陈青玲 出纳 Cashier: 制单 Prepared by: 陈青玲 审核 Checked by:



七、展望 2024 年

1、完善科技创新体系建设。坚持从构建自主知识产权体系和强化企业自身技术创新能力出发，采取自主创新、集成创新、引进消化吸收再创新、产学研合作攻关等方式，着力研发具有行业领先的现代化先进技术和国家科技攻关计划项目，提升科技计划项目的开发层面，使公司的资源优势、产业基础优势转变为现实技术经济优势，使技术创新工作为公司持续健康发展提供强大的技术支撑。

2、关爱员工全面健康发展。坚持关爱员工、依靠员工、凝聚员工，公司将进一步完善员工薪酬体系，全面提升员工生活水平；积极

开展员工教育培训和技能提升活动，提高员工学习积极性和业务素质；拓宽企业民主管理，保障员工合法权益；加强帮扶解困工作，为弱势群体提供切实帮助。

3、节能降耗加强环境治理。大力推广先进、节能、高效的技术设备和工艺，完善节能组织管理，着力建设资源节约型和环境友好型企业。

4、始终坚持环境、职业健康安全方针：节能环保、健康安全；遵规守纪，预防为先；全员参与，持续改进。

5、关爱员工身体健康，在 2023 年度对全体员工进行体检和存在职业病岗位的员工进行职业病体检。

6、持续推进企业发展，为社会创造更多就业机会；加大对社会公益事业的支持力度，鼓励爱心帮互行为；着重关注当地社会、文化、教育、卫生、安全的发展，关心当地弱势群体，切实促进社会和谐。

7、随着市场竞争的不断加剧和科技的不断进步，我们的公司也需要不断提高自身实力，以适应市场的发展变化。在新的一年里，我们将加强精细化管理，提高整体效益和企业形象，创造更大的经济效益和社会效益。我们相信，在全体员工的共同努力下，我们的公司一定会更好。

安徽微威胶件集团有限公司

2024年6月26日

