

安徽华铂再生资源科技有限公司
2020 年社会责任报告

地址：界首市田营工业园区

电话：0558-4796288

E-mail: naradahb@narada.biz

一、关于我们

（一）公司简介

安徽华铂再生资源科技有限公司，于 2014 年 4 月注册成立，是国家“城市矿产基地”——安徽阜阳界首高新技术开发区的龙头企业，以废旧蓄电池回收、有色金属科技研发为主导产业，主要产品有还原铅、电解铅、合金铅和氧化铅。目前公司与天能集团、超威电源及国内各大电源厂有密切合作，供货区域遍布全国各地。已成为全国生产规模最大、装备最强的再生铅加工企业。

公司建设了一流的研发与生产设施。目前已经建成了智能数字化研发系统；拥有世界领先的 8 万平方米的再生铅厂房；3 条废电池自动拆解线；1 条富氧侧吹炉生产线；约 5200 平方米的科研实验室，并且建设一系列配套的再生铅研发与实验设备。

公司技术团队实力雄厚。拥有一支 100 余人的高素质有色金属研发制造人才队伍，其中博士生导师 2 人，高工 3 人，博士 5 人。团队成员技术基础扎实，研发经验丰富，人员分布在不同的年龄段，专业结构建设合理。与国内重要的科研单位及高校建立合作，包括中南大学、合肥工业大学、安徽工业大学、安徽省冶金研究所等国内知名院校、科研机构。

2019 年公司销售收入 51.13 亿元，利润 5.56 亿元，上缴税金 6.7 亿元。2020 年公司销售收入 51.56 亿元，利润 1.49 亿元，上缴税金 2.8 亿元。

目前，公司已授权国家专利 56 项，其中授权发明专利 16 项，授权实用新型专利 40 项。承担省级科技项目“废铅蓄电池再生精炼过程中废料的综合利用关键技术研究”已通过验收；主持和参与制定了《再生铅和铅合金锭》、《再生铅生产废水处理回用技术规范》、《再

生铅废气处理技术规范》3 项国家标准，发布《电解铅锭》、《合金铅锭》等 4 项企业标准；先后获得“国家级绿色工厂”、“安徽省产业创新中心”、“安徽省制造业创新中心”、“安徽省华铂再生铅冶炼工艺创新工程实验室”、“安徽省省企业技术中心”、“安徽省创新型中小企业”、“省标准化示范企业”、“安徽省诚信企业”、安徽省民营企业“百强”、省级智能工厂等荣誉称号；2019 年公司荣获安徽省科学技术进步奖一等奖，该奖项成为界首市历史性突破奖项。

（二）企业理念

大目标：就是通过产量的不断增长，中高档次新产品的不断开发，不断提高综合实力，提高企业的知名度。

大学校：就是要把企业办成学习型组织，成为各类人才成长的摇篮。

大家庭：就是要把企业办成“团结、友爱、统一、进取”的团体，成为朝气蓬勃、拼搏向上的团队。

大舞台：给每位员工提供欢畅、舒心的自由发展空间，让企业成为发挥各种才能，体现自我价值的优良场所。

在企业的各项管理中，重视企业的文化建设，坚持“以人为本”的理念，提倡“团结、求实、奉献”的团队精神，通过各种激励措施的有效运用，员工的积极性和创造力得到了充分发挥。

（三）公司组织结构

公司实行总经理负责制，根据工作内容下设十一个部门，其中生产部下设十三个车间。形成了各部门、各车间各司其职，有效制衡，相互协调的工作机制，以为股东创造持续卓越的投资回报为目标。

总经理负责日常经营和管理工作，对公司日常经营管理中的重要事项进行决策。

附件：

安徽华铂再生资源科技有限公司组织机构图

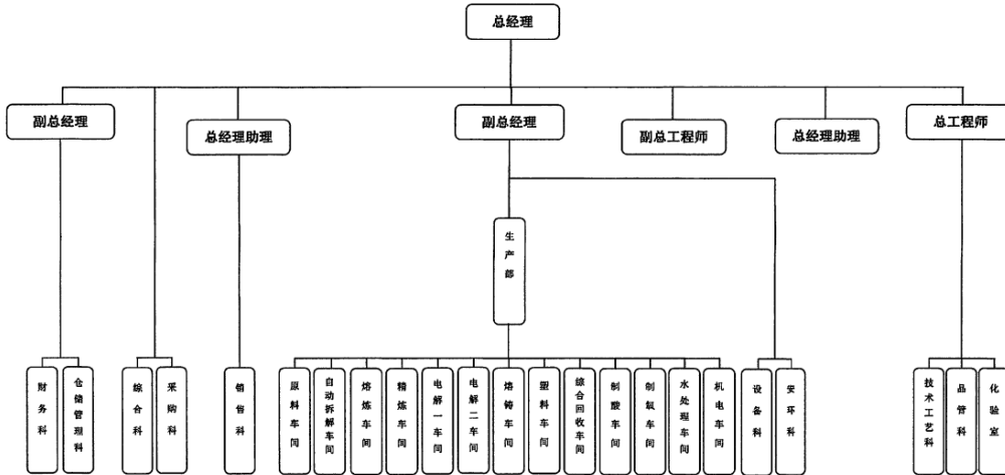


图 1 公司组织架构图

(四) 经营指标

公司近年来经营情况如下：

表 1 近三年来公司生产经营情况

序号	名称	单位	2018 年	2019 年	2020 年
1	销售收入	万元	448035.14	511278.39	515568.31
2	总资产	万元	369497.32	374104.26	371403.00
3	利润总额	万元	55631.88	55781.57	14860.82

二、2020 年履行社会责任情况

(一) 股东权益保护

完善公司治理机构，加强公司内部控制；维护企业产权人合法权益，平等对待所有产权人。

加强运营风险控制，严格把控供应商原材料供应质量和环保属性，定期对供应商进行审核、评级，2020 年供应商审核情况如下表所示：

表 1 供应商审核及评价情况

供应商类型	高、中风险供应商 审核率	高、中风险供应 商占比	低风险供应 商占比
比例 (%)	100	3.25	96.75

公司将秉承“恒久创新、追求精品、诚实守信、加速发展”的理念，延伸动力电池产业链，着力发展国家鼓励和倡导的工业互联网、铅及铅合金，实现由目前的专业化生产向智能化生产方向转变，推动企业的转型和产品升级，大大提升了公司的盈利能力。

（二）职工权益保护

（1）保障员工利益。公司已根据国家《劳动法》的要求制订了包括招聘、培训、考核、奖惩、待遇、晋升等方面的制度，与员工签订了《劳动合同》并认真予以执行；公司有完整的薪酬体系，员工享有养老、医疗、工伤、失业、生育等保险和住房公积金；公司注重职工培训，成立了专门的培训机构，建立了一套完备的培训制度和培训管理体系，通过学习型组织建设，努力提高员工自身素质和技能。



图 2 新员工培训

(2) 公司严格按照职业健康安全管理标准，建立完整的职业健康安全管理体制，制定重要危险源和重要环境因素控制措施和应急预案并严格实施，组织开展全员安全培训，提高员安全意识，并定期和不定期开展安全普查和专项检查，有效保障了员工人身安全。



图 3 安全生产培训

公司严格按照相关法律和标准要求，定期为员工进行身体检查，同时对作业危害点进行环境监控和专项治理，履行了对员工健康进行保障的责任和义务。

（三）供应商、客户和消费者权益保护

（1）坚持诚实守信原则，开展诚信教育活动公司坚持了诚实守信，对客户商业秘密、技术秘密经过严格的保密处理，2020 年公司组织员工签订了保密协议。协议明确了对公司及客户商业及技术秘密的保护。利用多种形式，开展诚实守信的培训教育，采取多种措施，确保客户商业及技术秘密不受泄露，保证客户财产安全。

（2）注重供应链一体化建设，上下游企业实行战略合作公司深刻理解与上下游企业的共存共荣，共同发展雨水共生的关系，以诚实守信作为企业发展之基。与供应商和客户建立共生共荣的战略关系，充分尊重并保护供应商和客户的合法权益。

（四）环境保护与可持续发展

1.绿色采购情况

公司制定了完善的绿色采购管理制度。优先采购生产过程中具有节能、节水、节材等有利于环境保护技术工艺的原材料。

对于引入新的供应商，要求其通过环境和质量管理体系认证，且符合 ROHS/REACH 有害物质管控标准，不达标的企业不能成为公司的合格供应商。

对于现有供应商，要求供应商提供其生产工艺、节能减碳、污染物排放等情况，定期审核和评价供应商，根据其守约情况、产品质量情况、节能减排减碳、污染物排放情况进行评分确定风险等级，对于不符合节能减排、污染物排放不达标的企业，实行退出机制。

2.公司节能减排减碳情况

(1) 能源资源利用效率

公司 2020 年铅及铅合金单位产品综合能耗为 0.158tce/t。参照行业平均水平 0.187tce/t，公司单位产品综合能耗优于行业平均水平 15.51%，处于行业先进水平。

(2) 污染物排放情况

根据公司 2020 年环境检测报告，公司主要大气污染源为 SO₂ 和 NO_x，排放浓度达到《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）排放标准要求。

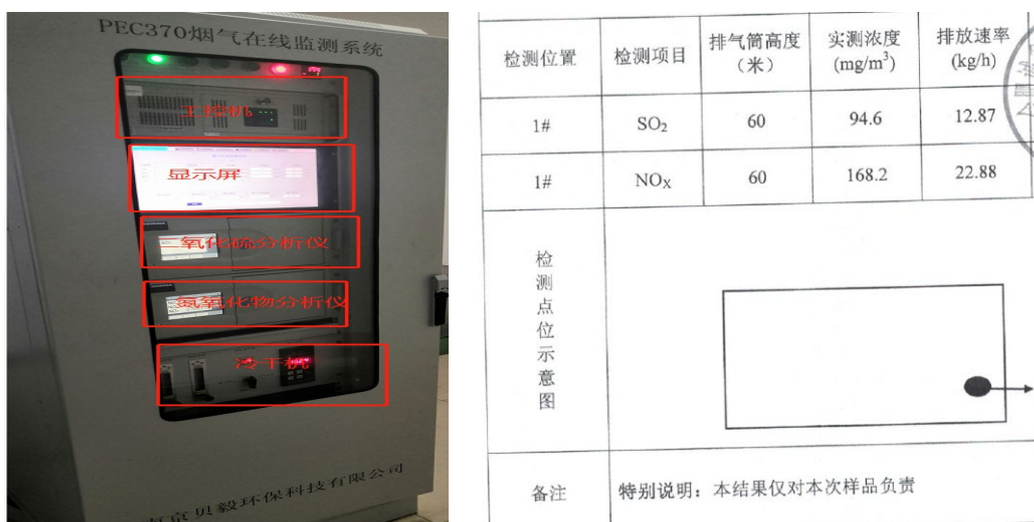


图 4 企业废气在线监测设备和排放检测情况

公司主要水体污染物为生产和生活废水，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）排放标准要求。



图 5 企业废水在线监测设备和排放检测情况

(3) 碳排放减少情况

公司 2019 单位产品碳放量为 0.59tCO₂/t，2020 年单位产品碳排放量为 0.52tCO₂/t，单位产品碳排放量减少量为 0.07tCO₂/t，碳排放年减少量为 21514.07tCO₂。

(4) 有毒有害物质限制使用情况

公司在生产过程中，不使用有毒害、腐蚀、爆炸、燃烧及含铅、汞、镉等物质。

(5) 产品回收利用率

公司已与下游用户签订《废旧铅及铅合金产品回收协议》，确保产品经使用寿命到期后，100%回收。

3.主要供应商节能减排减碳情况

公司严格把控供应商节能减排及污染物排放达标情况，要求供应商定期提供其环境检测报告，根据供应商 2020 年环境检测报告，主要供应商节能减排情况如下表所示：

表 2 主要供应商节能减排情况

序号	供应商名称	供应商地址	合作内容	能源消耗达标情况	污染物排放达标情况
1	天能电池集团（安徽）有限公司	安徽省界首市	固体废物委托处置	达标	达标
2	旭派电源有限公司	江苏省宿迁市	危险废物处置	达标	达标
3	双登集团股份有限公司	江苏省泰州市	危险废物转移及安全运输	达标	达标
4	浙江南都电源动力股份有限公司	浙江省临安市	含铅废弃物售卖、处置	达标	达标
5	中国联合网络通信有限公司广东省分公司	广东省广州市	报废物资处置	达标	达标
6	中国电信股份有限公司成都分公司	四川省成都市	危险废物处置	达标	达标
7	中国铁塔股份有限公司河北省分公司	河北省石家庄市	中国铁塔报废铅酸电池回收商选聘	达标	达标

2020 年社会责任报告

			项目		
8	浙江新威能源贸易有限公司	浙江省湖州市	废铅处置	达标	达标
9	中国移动通信集团辽宁有限公司	辽宁省沈阳市	中国移动辽宁公司 2018-2019 年报废蓄电池回收单位选择项目	达标	达标
10	广东电网有限责任公司珠海供电局	广东省珠海市	珠海供电局 2018 年度废旧蓄电池处理服务	达标	达标
11	上海九石金属材料有限公司	上海市	采购	达标	达标
12	浙江天能物资贸易有限公司	浙江省湖州市	工业品买卖	达标	达标
13	安徽华强再生资源回收服务有限公司	安徽省界首市	危险废物处理	达标	达标
14	界首市华瑞再生资源服务有限公司	安徽省界首市	废铅酸电池委托处置	达标	达标
15	绍兴市申中环保科技有限公司	浙江省绍兴市	废铅酸电池委托处置	达标	达标
16	山东快点动力科技有限公司	山东省济南市	废铅酸电池委托处置	达标	达标
17	荆门快点再生资源有限公司	湖北省荆门市	危险废物处理	达标	达标
18	江苏快点续航科技有限公司	江苏省徐州市	危险废物处理	达标	达标

公司在重视经济效益的同时，也注重企业发展对环境及生态方面的影响，每年初制定当年度的环境目标、指标及管理方案，为公司本年度环境管理工作提出了基本目标和明确了方向。为认真贯彻落实国家有关环保法律法规、制度、标准，保障公众健康，推进生态文明建设，促进经济社会可持续发展，提高全员环境保护意识。

我公司 2020 年以来组织开展环境保护专题培训宣贯会议，通过对公司相关主管及以上领导、兼职环保人员进行环保法律法规、环境监察办法以及企业环境风险如何规避等环保知识的培训、宣贯，并结

合实际案例讲解，进一步夯实了公司环保基础管理工作，建立、健全公司环境体系，并在会议上进行环境责任书的签订，层层落实环保工作责任，加强内部环保日常自查和隐患排查整改，做好公司年度环境保护工作，履行社会责任的同时，也使公司业务健康、绿色运行与发展，这项工作也成为了公司的每年度常态化的重要工作之一。

日常管控方面，我公司每年度委托具有检测资质的第三方检测单位对公司污水总排口、废气排放口、厂界噪声进行检测。

能源管理方面，公司认为，将在追求经济效益最大化、股东利益最大化的同时，进一步增强作为公众公司及社会成员的责任意识，在保护环境、资源利用、利益相关者和谐等方面继续努力，承担更多的社会责任和义务。

（五）安全生产

公司加大安全隐患的排查和治理，强化危险源的识别和管理，实现源

头控制，进一步提升安全保证能力，加强了公司安全生产的管理，全面实现了全年安全生产目标。

（六）公共关系和社会公益事业

（1）公司能自觉地维护所在社区的治安、消防、交通、环保等工作，积极参与所在社区举办的相关活动，并与当地派出所、社区建立了治安联防关系，同时也能积极配合、参与所在社区开展的社会普查等活动，获得当地社区的好评。

（2）公司在忙于生产经营的同时，不忘勇挑社会责任、努力维护社会和谐。长期以来率先垂范，以实际行动引领全体员工热心参与公益事业。

(3) 社会公益活动自成立以来，公司以坚持不懈地从事各类公益活动，形成了浓厚的全员自发参与公益事业的爱心氛围。

三、2021 年社会责任展望

2021 年，公司将在公司治理与公共关系、环保节能、员工权益保护、供应商与消费者、社会公益事业等方面继续履行社会责任，并将逐步扩大社会责任履行范围。公司将结合自身企业长期累积的独特优势和文化，借鉴兄弟企业的先进经验，将社会责任融入到企业生产运营中去，坚持秉承创造价值，回报顾客、股东、员工与社会的企业宗旨，全面推进企业和社会的和谐发展。