重庆顺博铝合金股份有限公司 技改扩能项目环境影响评价 公众参与说明

建设单位:重庆顺博铝合金股份有限公司

二〇二四年八月日

1 概 述

- (1) 项目名称: 重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目:
- (2) 建设单位: 重庆顺博铝合金股份有限公司;
- (3)建设地点:重庆市合川工业园南溪组团C区重庆顺博铝合金股份有限公司现有厂区内;
 - (4) 行业类别: C3216铝冶炼:
 - (5) 建设性质: 扩建
- (6) 总用地面积:占地面积3330m²,建筑面积3330m²,不在厂区外新增用地:
 - (7) 建设周期: 12个月;
 - (8) 工程投资: 总投资约5000万元, 其中环保投资约463万元;
- (9) 劳动定员及生产制度: 新增车间操作人员60人, 4班3运转, 年运行330d, 7920h。
- (10)主要建设内容及规模:新建生产厂房1栋,主要布置1条废铝预处理生产线和2条再生铝生产线及相应生产设备,配套建设相关公用辅助设施及环保设施,项目建成后,增加6.6万t/a再生铝水产能。。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》 (生态环境部令第4号)等相关规定,本次公众参与调查采用网上公示、报纸公示、张贴和网上发放问卷调查表的方式,收集本项目所在地周边群众对项目建设,特别是对本项目环境保护的意见和建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

根据《重庆市合川区工业园区南溪组团、渭沱组团B区规划环境影响报告书》 及审查意见渝环函[2019]1169号,南溪组团C区位于合川区草街镇航电旁,主要 发展通用机械及汽车零部件制造。

规划环境影响报告书及审查意见对后续入驻南溪组团C区的企业提出来管控要求:

(1) 功能定位:严格按照相关文件要求采取行业准入措施。坚决禁止在嘉陵江干流岸线一公里范围内新建重化工、纺织、造纸等存在污染风险的工业项目。禁止在化工园区外扩建化工项目,可适当布局园区主导产业配套必需的、对环境影响小、风险可控的化工项目。合川城区及其主导上风向5公里范围内,禁止投

资燃煤电厂、水泥、冶炼等大气污染严重的项目。嘉陵江及其一级支流汇入口上游20公里、集中式饮用水水源取水口上游20公里范围内的沿岸地区(江河50年一遇洪水位向陆域一侧1公里范围内),禁止新建、扩建排放重金属(铬、镉、汞、砷、铅等五类重金属)、剧毒物质和持久性有机污染物的工业项目。严格控制过剩产能项目和"两高一资"项目,严格限制造纸、印染、煤电、传统化工、传统燃油汽车、涉及重金属以及有毒有害和持久性污染物排放的项目。

- (2)后续规划发展:各规划区后续引入新增颗粒物排放的工业企业应加强环境管理,采取合理有效的大气污染防治措施,确保废气达标排放,不加重区域减排压力;项目环评须结合区域环境空气质量改善情况,进行科学测算和充分论证。在后续开发建设中应严格施工扬尘管理,全面执行施工工地扬尘控制规范,切实控制施工扬尘。确保区域内道路交通合理分流、畅通,减少因车辆阻塞、怠速而增大尾气排放量,同时加强绿化和汽车尾气治理。南溪组团A区、B区、C区后续发展产生的含重金属(镉、汞、铅、铬、砷)废水不外排,各规划区废水中Cu的外排需达到《渔业水质标准》(GB11607-89)标准要求。
- (3)规划布局:①缙云山风景名胜区合川辖区部分、九峰山市级森林公园及其外围300m缓冲带区域原则上按照环境空气质量一类功能区对应要求进行管理,现有企业不得新增废气污染物,剩余地块开发建设时原则上不得新建、扩建工业废气污染物。②鼓励位于环境空气一类区的现有企业提高废气收集率,减少废气无组织排放,将有组织废气引至300m缓冲带外排放。③对临近环境空气质量一类功能区一侧工业用地引进企业时应控制污染物排放较大的项目,优先布局职工宿舍、休息活动等非生产区,降低工业生产对环境空气质量一类功能区的影响,同时增强靠近缙云山风景名胜区、九峰山市级森林公园一侧应进行加强绿化。

缙云山风景名胜区300m缓冲带位于重庆顺博铝合金股份有限公司现有项目 西侧,现有项目101#熔炼车间、103#熔炼车间部分位于缙云山风景名胜区300m 缓冲带范围内,104#球磨车间全部位于缙云山风景名胜区300m缓冲带范围内, 102#车间不在缙云山风景名胜区300m缓冲带范围内。

拟建项目位于重庆顺博铝合金股份有限公司现有项目东侧预留发展用地内,生产厂房为独立的厂房,不在缙云山风景名胜区300m缓冲带范围内。拟建项目属有色金属铝冶炼,符合国家和重庆市相关产业政策和三线一单管控要求,不属于园区限制和禁止入驻项目;拟建项目使用清洁能源电和天然气,生产过程中产

生的废气配套相应的环保治理设施;项目生产过程中主要为生活污水和初期雨水排放,不涉及重金属、有毒有害物质及持久性有机污染物排放。

综上,拟建项目符合《重庆市合川区工业园区南溪组团、渭沱组团B区规划环境影响报告书》及审查意见渝环函[2019]1169号。

建设单位于 2023 年 11 月委托重庆众致环保有限公司开展环境影响评价,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)中"第三十一条对依法批准设立的产业园区内的建设项目,若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见,建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时,可以按照以下方式予以简化: (一)免予开展本办法第九条规定的公开程序,相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开。"

本项目位于重庆市合川工业园南溪组团 C 区内,与《合川工业园区南溪组团、渭沱组团 B 区规划环境影响报告书》及审查意见渝环函[2019]1169 号均相符,故本项目可不进行第一次环境影响评价公众参与。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书基本编制完成后,选取重庆顺博铝合金股份有限公司主页网站http://www.sballoy.com,以网络公告的形式向公众发布第二次公示,在公示网页同时提供环境影响报告书(征求意见稿)的电子版下载链接和公众参与调查表电子版的下载链接,公示时间为2024年03月08日~2024年03月15日,公示时间5个工作日,并在重庆晚报上两次刊登相关公示信息。第二次公示内容见表3-1。

表 3-1 第二次公示内容

重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目 环境影响评价公众参与第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》 (生态环境部令第 4 号)和《关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件 的公告》(公告 2018 年第 48 号)的要求,现将"重庆顺博铝合金股份有限公司 技改扩能项目"有关信息予以公示,以便了解社会公众对本项目建设的态度及对 本项目环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。该项目的情况公示如 下:

一、现有项目概况

重庆顺博铝合金股份有限公司位于合川工业园南溪组团 C 区,以废杂铝料为原料,经过废铝预处理、废铝熔炼、精炼和细化、检验、铸锭及铝灰处理生产再生铝水和铝锭;主要构筑物为 101#熔炼车间、102#熔炼车间、103#原料预处理车间和 104#球磨车间,已建成 30 万 t/a 铝水和铝锭的生产线。

101#车间 G 炉组、H 炉组、K 炉组及 M 炉组产生熔炼精炼废气经收集后经 1 套活性炭喷射+脉冲布袋除尘系统净化后由 20m 高的 DA003 排气筒排放; 101#车间的 6 台立式炒灰机、2 个冷灰桶、2 台卧式炒灰机废气收集后经 1 套脉冲布袋除尘系统净化后由 20m 高的 DA004 排气筒排放。

102#车间 6 台立式炒灰机、2 个冷灰桶、2 台卧式炒灰机废气收集后经 1 套脉冲布袋除尘系统净化后由 20m 高的 DA001 排气筒排放; 102#车间 A 炉组、B 炉组、C 炉组产生熔炼精炼废气经 1 套活性炭喷射+脉冲布袋除尘系统净化后由 20m 高的 DA002 排气筒排放; 102#车间 D 炉组、E 炉组、F 炉组产生熔炼精炼 废气经收集后经 1 套活性炭喷射+脉冲布袋除尘系统净化后由 20m 高的 DA005 排气筒排放。

103#车间内破碎废气、筛分废气经收集净化后由 20m 高的 DA006 排气筒排放(与球磨废气共用排气筒)。

104#球磨车间粉尘废气经收集后由 1 套脉冲布袋除尘器净化后由 20m 高的 DA006 排气筒排放(与预处理废气共用排气筒)。

废杂铝清洗浮选废水经三级沉淀处理系统处理后循环使用,无外排,三级沉淀池容积 250m³;食堂和宿舍等生活废水经 1 座 300m³/d 的生活污水处理设施,经二级生化处理工艺(接触氧化法)处理,达《污水综合排放标准》(GB8978-1996)三级排放标准后排入草街污水处理厂达《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级 B 标后排入嘉陵江。

配套建设有危废贮存库,产生的危废交有危废处理资质的单位处理,危废转移严格执行《危险废物转移管理办法》(生态环境部 公安部 交通运输部 部令第 23 号)。

- 二、拟建项目概况
 - (1) 项目名称: 重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目;

- (2) 建设单位: 重庆顺博铝合金股份有限公司;
- (3)建设地点: 重庆市合川工业园南溪组团 C 区重庆顺博铝合金股份有限公司现有厂区内;
 - (4) 行业类别: C3216 铝冶炼;
 - (5) 建设性质: 扩建;
- (6) 总用地面积: 占地面积 3330 平方米,建筑面积 3330 平方米,不在厂区外新增用地;
 - (7) 建设周期: 12 个月;
 - (8) 工程投资: 总投资约5000万元, 其中环保投资约248万元;
- (9) 劳动定员及生产制度:新增车间操作人员 60人,4班3运转,年运行330d,7920h。
- (10) 主要建设内容及规模:新建生产厂房 1 栋,主要布置废铝预处理 1 条生产线和再生铝生产线 2 条及相应生产设备,配套建设相关公用辅助设施及环保设施,项目建成后,增加 6.6 万 t/a 再生铝水产能。
 - 三、环境影响报告书征求意见稿全文查阅方式和途径

电子版全文: 见附件

查阅纸质报告书的方式和途径:请联系建设单位和环评单位地址联系查阅纸质报告。

四、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

五、公众意见表的网络链接

公众意见表: 见附件

六、公众提出意见的方式和途径

本次公告主要采取公示的形式进行。公众可以在公告发布后 5 个工作日内,将意见以写信、发邮件、打电话或面谈等形式及时反映给建设单位。建设单位将真实记录公众的意见和建议,并将公众的宝贵意见和建议向工程的建设单位、设计单位和有关部门反映。

建设单位地址: 重庆市合川区草街拓展园

联系人: 童曹鑫

联系电话: 13452437779

邮箱: tongcaoxin.cq@sballoy.com

环评单位: 重庆众致环保有限公司

地址: 重庆市九龙坡区科园三街 139-8

联系人: 张工

联系电话: 023-88520456

邮箱: cqeiazhang@qq.com

七、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为公示发布日 5 个工作日内,即 2024 年 03 月 08 日至 2024 年 03 月 15 日。

建设单位: 重庆顺博铝合金股份有限公司

2024年03月08日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公示网址:

http://www.sballoy.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=25&id=44 网络公示时间: 2024年03月08日至2024年03月15日。

重庆顺博技改扩能项目环境影响评价公众参与第二次公示

发布时间: 2024-03-08 10:29:40

重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目 环境影响评价公众参与第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)和《关于发布《环境影响评价公众参与办法》配案文件的公告》(公告2018年第4号)的要求,现将"重点顺博相合金股份有限公司法改扩能项目"有关信息予以公示,以便了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议,接受社会公众的监督。该项目的情况公示项下:

一、现有项目概况

重庆顺端招合金股份有限公司位于台川工业园南溪组团C区,以废杂组料为原料,经过废铝预处理、废铝熔炼、精体和研化、检验、铸锭及组次处理生产再生组水和组锭;主要构筑物为101#熔炼车间、102#熔炼车间、103#原料预处理车间和104#球磨车间。已建成30万/4组水和银锭的生产线。

101字年间G炉组、H炉组、K炉组及M炉组产生熔炼精炼废气经收集后经1套活性炭硬射+脉冲布缀除尘系统争化后由20m高的 DA003排气筒排放;101半年间的6台立式炒灰机、2个冷灰桶、2台卧式炒灰机废气收集后经1套脉冲布袋除尘系统净化后由 20m高的DA004排气筒排放。

102 #年间6台立式炒灰机。2个冷灰桶、2台目式炒灰机废气收集后经1春熱中布袋除尘系統净化后由20m高的DA001排气筒排放;102 #年间从炉组。8炉组、C炉组产生熔炼精炼废气经1卷活性发暖射,脉冲布袋除尘系统净化后由20m高的DA002排气筒排放;102 #年间DPM 是 FPM 是 FPM

103#车间内破碎废气、筛分废气经收集净化后由20m高的DA006排气筒排放(与球磨废气共用排气筒)。

104#球磨车间粉尘废气经收集后由1套脉冲布袋除尘器净化后由20m高的DA006排气筒排放(与预处理废气共用排气筒)。

度杂铝清洗浮选度水经三级沉淀处理系统处理系统处理后循环使用,无外排,三级沉淀池容积250m³; 食堂和宿舍等生活度水经1座 300m³/d的生活污水处理设施,经二级生化处理工艺(接触氧化法)处理,这(污水综合排放标准)(GB8978-1996)三级排放标准与库给污水处理一达《城南污水处理》下3级物排放标准》(GB18918-2002)一级移标后排入基除汇。

配套建设有危限贮存库,产生的危度交有危度处理资质的单位处理,危度转移严格执行《危险废物转移管理办法》(生态环境部公安部交通运输部部令第23号)。

二、拟建项目概况

- (1)项目名称:重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目;
- (2)建设单位:重庆顺博铝合金股份有限公司:
- (3)建设地点:重庆市合川工业园南溪组团C区重庆顺博铝合金股份有限公司现有厂区内;
- (4)行业类别: C3216铝冶炼;
- (5)建设性质:扩建;
- (6)总用地面积:占地面积3330平方米,建筑面积3330平方米,不在厂区外新增用地;
- (7)建设周期:12个月;
- (8) 工程投资:总投资约5000万元,其中环保投资约248万元;
- (9) 劳动定员及生产制度:新增车间操作人员60人,4班3运转,年运行330d,7920h。
- (10)主要建设内容及规模:新建生产厂房1栋,主要布置废租预处理1条生产线和再生铝生产线2条及相应生产设备,配套建设相关公用辅助设施及环保设施,项目建成后,增加6.6万t/a再生租水产能。
- 三、环境影响报告书征求意见稿全文查阅方式和途径

电子版全文: 见附件

查阅纸质报告书的方式和途径:请联系建设单位和环评单位地址联系查阅纸质报告。

四、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

五、公众意见表的网络链接 公众意见表:见附件

六、公众提出意见的方式和途径

本次公告主要采取公示的形式进行。公众可以在公告发布后5个工作日内,将意见以写信、发邮件、打电话或面谈等形式及时反 晚给建设单位,建设单位将真实记录公众的意见和建议,并将公众的主责意见和建议向工程的建设单位。设计单位和有关部门

建设单位地址:重庆市合川区草街拓展园

联系人:重曹鑫 联系电话:13452437779 邮箱:tongcaoxin.cq@sballoy.com 环评单位:重庆众致环保有限公司 地址: 重庆市九龙坡区科园三街139-8

联系人:张工 联系电话:023-88520456 邮箱:cqeiazhang@qq.com 七、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为公示发布日5个工作日内,即2024年03月08日至2024年03月15日。

建设单位:重庆顺博铝合金股份有限公司

2024年03月08日

附件1:公众意见调查表

附件2:顺博再生铝扩能项目报告书公示版

上一篇:最后一页

下一篇:安徽顺憓环保新材料有限公司10万吨铝灰环境影响评价全公示



公司概况

下属公司

产品中心

新闻中心

公司简介

重庆顺博

产品展示

公司新闻

载体选取符合性分析:建设单位选取重庆顺博铝合金股份有限公司 http://www.sballoy.com/进行第二次公示,该网站备案证号:渝 ICP 备 2022005401 号-1,为重庆顺博铝合金股份有限公司对外的窗口,属符合要求的正规公开网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)相关要求。

本项目公示期间,建设单位和环评单位均未收到公众相关反馈意见。

3.2.2 主流媒体

建设单位于 2024 年 03 月 12 日和 2024 年 03 月 13 日在重庆晚报(第 13082 期、13083 期)分别进行了公示,重庆晚报为建设项目所在地公众易于接触的报纸,公示内容包括环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径;征求意见的公众范围;公众意见表的网络链接;公众提出意见的方式和途径;公众提出意见的起止时间,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)的要求。

科普有道

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

月二"为何要理发?

"二月二,龙抬头,大仓满,小仓流。"农历"二月 ,也叫龙头节、龙抬头节等,作为传统节日,它的 许多习俗都与"龙"有关。

比如在这一天,人们通常会去理发,叫做"剃龙头";至于饮食,春饼或煎 饼称"龙鳞饼",面条叫"龙须面"

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0 0

0

重庆工商大学法学与社会学 学院副教授孟令法告诉记者,"龙 抬头"是个以观察天象变化为基础 性的民俗节日,自古以来都被视为 个祈求风调雨顺、驱邪攘灾、纳 祥转运的日子。



"龙抬头"为何定在"二月二

就现有汉文典籍文献来看,作为节目的"二月二",与唐德宗贞元五年正 月设"二月初一"为"中和节"有一定关联。不过,人们出于对费春的需要,中和节迅速与"二月二"融合。

"龙抬头"何以被用于解释"二月二"?有个说法是,古人通过观察自然天 象,发现二十八宿之东方七宿所构成苍龙的第一宿——角宿,在惊蛰和春分 间逐渐从地平线升起,认为此时东方苍龙开始觉醒,即将担负起行云布雨,助

力谷物生长的责任,俗称"龙抬头"。 总体来看,"二月二,龙抬头"的形成既有中唐新兴节日的影响,亦有春季 节气的久远积淀,还有人们对叠数(双数)易识易记及其文化传统的认识。

"二月二"为何要理发?

当"龙抬斗"之日到来之时,人们不仅祭龙以求风调雨顺、五谷丰登,还会 将自己同"重新升起"的东方苍龙加以类比,以明"从头开始",焕然一新。 在民间,人们常把此时儿童理发叫剃"喜头",寓意保佑孩童健康成长,日

后能出人头地;成年人在该日理发,则有辞旧迎新,祈求好运,希望新的一年 据中国新闻网 顺心如意之意涵。

> @所有读者,如果你在生活中 有什么疑问,想请专家解答,请拨打 本报热线电话 63900090, 或通过 邮箱13238683@qq.com投稿。

重度必非 登报热线 023-86622662 13368336681(微信同号)		F市渝中区劳动人事争议仲裁委员会 中区 4号玩家训练束客体验工作者	一期工程环境影响评价	展展院重庆医院建设项目 第二次公示(征求意见稿)
■唐传明遺失重庆开乾烈赏集居有限公司开州(●歳大走路積限公司青灰安阪正報号:00001569 区旅湖西路21 个门市總別保证金校期 票号:005/d, 機長, 後/明 原应報号:063-01-0-1 / 海門集 /872 全等 31500 元、財団 2021 年5 16 日 「申」 ● 世, 五里氏, 森峰 移廊 寛 有限公司公章	本: 工资差(注向化	委受理徐宝龙与你公司计时计件] 版、经济补偿等议一案,现已申理终 小司小告详述、油由板人自案定	一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一語 一	公众参与办法》的有关规 行书编制情况,具体如下。 网络链接错接(百度网盘): Loom.fs/IyGLkIEsUOCLV
"877.金额。31500元,时间。2021年5月6日,作废一题失重庆嘉锋都再贸有限公司公章 ● 通失重庆恒生并补惩阵负责任公司开垦始组一枚,编号5001087146600,产明作废 开容3820重庆增假股营退度。发重性88650020 (●重任报政仓服务局表中国附重联大项统开	本委領 211号)	伊威敦供わり。日公告乙口起ニナ 取仲裁裁決书(地址:重庆市渝中 、適期視为送达。自作出乙日起发 不服太裁決、可在公告限選后十五	区和学路 建设单位、代建单位、环 生法律效 可通过电话、电子邮箱等 日本用本 或环评单位素取纸等标	平单位处查绳。二、公众还 方式向腰设单位、代理单位 5书。建设单位名称:重庆
00104发票5月33219777金額3014319元, 声明作废 PP 毫 康号1144776236, 随号16200246576, 声制作 ● 重庆天育农业科技有限公 ● 最先3016年06月8日核烈雄成整片车股有限公理	动合同	履行地或用人单位所在地基层人 未起诉的、本裁决发生法律效力。 倉中区旁动人事争议仲裁委员会 2024	民法院起 市北朝区中医院、联 月 日23-63221015。代建学 特色公告,约2000公司 在 新 人 9	人:徐老师,联系电话: 位:重庆市祭家组团建设开 老师 联系电话:1508/73 :他环保工程有限公司,联
司 遗 失 公 章 壹 枚 (編 号: 撇鄉縣 验酬附卵如24M8机和8时制括 5001141316344),声明作废 ●遗失重压佰菜和电设备有限公司协务专 ●遗生上各类企业检查和企业用度资权 編号5001127100488,声明作废	注销公 会信用	告: 重庆市嘉道经济管理研究制 代码52500000331537697C) 指	3(統一社 系人: 刘老师, 駅系电話: 46520kgq.com, 重、征3 将注销, 众、単位及社会团体, 四	15730338762。超精:84020 建见范围:项目用图的公 公众提出意见的方式和途
選失人。同性正型自発生同時次公司●轉編電表規矩证明51000219550601216X44 再制恢 进失公章(編号:5001168194864)財务专●通失重庆惠恒农产品配送有限公司公章2021年4	空 油料	民办非企业単位登记管理哲行 日关债权债务人在本公告登报4 办理债权债务请偿手续。2024年	5日内到 局友适至环律单位联系/	公众惠见表并恢要求明与 、邮前,或电话向建设单位、 系人实名反馈相关意见。 11日=2024年3月22日。
● 父亲王毅,母亲 陈美华,不惠迪失 ● 島津原次聲屬 (农温有账)司公司10018,声明陈 其女王诚昭的出生医学证明,出生医 [788]313,赫安豐藏館(农温有账)司公童稅編目50016	山至	6开州至云阳至巫漢至巫山高速 官渡線工程环境影响评价第二 据(中华人民共和国环境影响	次公示 (统一社会信用代码9: 证价计》股东会决议,本公司程	汽车销售服务有限公司 500118MA61DH3L73) 将注册资本从50万元减
●遺失声明:吴文坤,不慎遗失士兵证, ●遺失声明:吴文坤,不慎遗失士兵证, 1677	及(环境	與影响评价公众参与办法》等框 汉至开州至云阳至巫溪至巫(至官渡段环境影响评价有关	关规定、少到5万元。根据《公 」高速公日起45日内,请债权包	司法》規定必須在登报之 例外人到本公司办理债权
正子。	自木村G42沪睿高速巫山互通处,经红石翠跨 册号500383008178335)经公司股东会决议, 长江至罗宗明,跨官渡河后到达本项目终点官 大公司约该注题 和别公司法 N部守在商和之			
會自 证,(會)等: 2033-30/,戶9打下放 ●意先重於臺灣有股份可與約2年後約7年與第二十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五	高麗海,曾國沙別自治歷上曾國,主統宋州自成 日起45日内,清偿权债务人到本公司办理债权 公路标准建设,设计速度。2008m/h,监辖宽度实 用255m,路线全长约17.7km。二、环境影响 债务清偿手续。特此公告!2024年3月12日			
重庆濟北环科技有限公司遗失财务专用业证,证号:16001200310428464 申明作废章壹枚(编号5001038192775),市明作废●武204年3月5日総重庆本色芝芙蓉藝者服公司	据告书证求意见境的查询方式和语名语法:注摘公告:重庆市大波口区中更易应指消除校 证扣s:://pan.ladu.com/d / WodeyNXULLA (每一社会即把调:55000/MJF6002100/MJF6002100/ kt.MeGJGS11w7pwc=wpmc提加m-wpm 经理事会决议。和尚是记书实申请注册告记。 6. — 6. 求意自动公众或用、继续必然必然处处,消算组出为11. 無同看班点,随着以入于记。			
 砂坪坝区好美味餐饮餐馆遗失食品经营扦油施那港域—社会租票每500033A1007887A 核 可避料本证号3Y25001061124160/押拌版 ●重庆收之家贸易有限公司遗失财务专用遗失中国工商银行重庆渝中和平路支行 	民、法人环境保	人或者其他组织的代表,或关键 护工作的其他公众。四,公众	本工程 意见表的 务。联系电话: 13883	学校清算组申报债权债 353293,特此公告。
□ 量次以上。 □ □ □ □ □ □ □	网络超接、链接:https://panbaidu.com/a/ 声光频进失曲庆静能开放集团,有限公司开 lwdeyhXUllj.Addk.AccO.0311w7pwdewnp 具的胸形成器,加生静能型的一个 lcc。提放时、wpmc。五、公众提出意见的方式。可称—902、形写3号楼902、完全次据照号 用述在公众可以这位后,在英国一个部件111165282。公确50000万,它面对依实被形成号			
营许可证基本,证号:输DB0131000换证,声明作废。●遗失重张销支建第并务有限公司中国银行股份相限公司 ●江北区轮版食品经营部遗失财务专用章。国先发口支行双山路分型处开产许可证,账号111611300	现场填写等方式,在公示期间将填写的意见表 号 11156 460,金额 689 774 元,代收代缴收			
壹枚(編号:5001057261682), 声明作麼 (40. 編号630120288 陳韓県630026041305 声訊版	守戰系方式,鼓励采用实名方式并提供常住地 有股公司开具的房屋销售专用收据, 1865至1862、邮幣: 1840058080g xom; 地址: 重庆市壁山区 壁泉街道雪山路 56			
●江北区住場汽车美容工作宣统。社会信用代码公区 の0066MADRWNTPATIE年公告 財各社団首 市田新宮 和駅在中華人 日本語記録の開発の課金の呼の決めなり	庆市亳山县龙门街道景云路临1号。大、公众1号 南区 B 标及 4 库 - 350 号,景号: 提出意见起止时间:公示之日起10个工作日内。0003576,金额:75000 元整,声明作版。			
。 国庆市南部区区营个体经济会通天社人员记证 ●国庆市南部区区营个体经济会通天社人员记证 本统一社会自用代码5150010678168161x/声明作版 2次 社会自用代码5150010678168161x/声明作版 2次 公司以通过信题。由证、中于审计中国规范管理	勘查许可证注销公告			
 ● 表升器 提展公益排除208 1006 在旅行公局,许少令组织货币、排除中心、油床排除的合金。 → 人民國計任他任务张即編明6000 1800 用附股。 特別公司、重要 1810-08277分、1000 1000 1000 用附股。 ◆ 国庆成银 文化传媒有限公司损失 財务 第 5年2070 2000 11年1年1日。 	探销(2024)(万州)00円			
专用意,编号5001068343195,声明作废	以下勘查许可证已经注销,特此公告。			
编号:开县准建(南门2016)字第033号,作技 域等,还是1016年的中华, ●遗失荣昌区科浚木工板加工均公章 1世纪。2016年8月1日至2036年8月1日至2036年8月1日至2036年8月1日	序	以「図旦」	りMLLに在れり1	可此公日。
壹枚、結号50022833098812 声明作废 ■ 武外亲演能:人杂演则这二子,清前旅光2012年2月 27日出生为账生享华研 服务: 150084827 声明作展 社会 绘用代码: 12500004509448838) 数向	力号	项目名称	勘查许可证号	注销时间
● 巫山县启泽永发装卸服务有限公司遗失事业中运动设置地元人中等估销过记规范 负责营收(编号5002379801466),声明作度。00日内向水清算组申报债权、构此公告。	3	重庆市万州区		
● 遮失高新技术产业开发区云湖电气经营	,	新乡镇龙泉村	T50010120230	2024年3
 ■無疾病主題を開放されるようは等うのロルボールをある。 「新設」を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	1	四组熔剂用灰	26040057144	月7日
学证明,出生证编号: R500390210,声明作版 封中鑫, 余单兰 日期: 2024年3月12日 ● 商江新区巧利餐馆遗失公章(编号500099001935	Ш	岩矿		
5. 送小衛法人名戴福男500080032131,声明作废 10、2009年35 第十2024年3月20日上中 - 国庆精诚企业管理有限公司遗失劳务系遣起 10、0009年36 城长一整 在中部单位(1419年2179年) 管许可证訓太 编号-5001720023003,声明作废 10、2003年36 以近 7年35年36 以 10、2003年36 以近 7年36 以 10、2003年36 以近 7年36 以 10、2003年36 以 10、20、2003年36 以 10、2003年36 以	重庆市万州区规划和自然资源局 2024年03月12日			
百叶可证邮件,据号:5001174062005,四环行发 (四 网络或来报公司了解东的连销并继续发科。				

今日说法

明星取消演唱会

近日,张学友在上海举办的三场"张学友60+巡回演唱会"因其身体 原因取消。消息一出,网友担心张学友身体的同时,也一直在等待后续的处 理方案。

3月10日,演唱会主办方@CMCLive华人文化演艺发布延期公告及 补偿方式,称本次延期的演出将在2024年年内于上海东方体育中心择期举 办。对已退票来自上海以外地区的观众将补偿车票、机票、住宿等相关损 失。其中,火车票实报实销;国内机票费用不高于人民币2000元/人/单程; 国际机票费用不高于人民币5000元/人/单程;上海本地酒店费用不高于人 民币800元。

那么问题来了,这种行为到底是"理所应当",还是"宠粉"举措?

广东平威律师事务所主任律师张卫平

根据《民法典》第五百七十七条规定,当事人一方不履行合同义务或者履 行合同义务不符合约定的,应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失 等违约责任。所以一方出现违约,守约一方有权向违约方主张损失,该损失 包括直接损失和可得利益损失等。歌迷购买张学友演唱会的门票,相当于与 其达成了服务合同。距离演唱会举办城市较远的歌迷,为履行合同所产生的 差旅费等,可以理解为歌迷为履行合同过程中所产生的必要费用。该必要费 用从某种意义上,也属于损失的组成部分,歌迷是有权索赔的。

不过现行法律中,并未明文规定差旅费属于损失。所以歌迷要想获得赔 偿,大多需要向法院发起诉讼,法院也会根据通说观点对合理赔偿进行支持。

据上游新闻



吃芹菜会更容易变黑吗?



传言说,芸香科(如柑橘类水果)和伞形 科(如欧芹、芹菜、胡萝卜)植物中含有呋喃香 豆素,属于感光食物,吃了以后再晒太阳会 使皮肤变黑。

当皮肤接触呋喃香豆素化合物并经长 波紫外线(UVA)辐射后,光感物质会破坏细 胞膜和细胞 DNA,导致细胞死亡和表皮损 伤,产生非免疫介导的炎症反应。主要表现 为皮肤出现红斑、水疱、表皮坏死,以及炎症 后的色素沉着,也就是理论上确实会变黑。

但研究发现,健康人需要在短时间吃2 斤左右的芹菜根才会产生光毒作用。按照 正常的饮食习惯,吃芹菜根等蔬菜,并不会 导致光毒性损伤。但是无论吃不吃,长时间 暴露在烈日下,都有晒黑、晒伤的风险,还是 要做好防晒。

据中国新闻网

社区教会居民垃圾分类

重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目 环境影响评价公众参与 根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》,将该项目环评信息公示 925 乍废 遊影响评价公众参与办法》,将该项目环评信息公示如下;1.http://www.sballoy.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=25&id=44。
2.公众可以通过信函。电话,电于邮件和现场查阅环下文件纸质报告书。建设单位:重庆顺博铝合金股份有限公司,重曹鑫13452437779,tongcaoxin.cq@sballoy.com;环评单位:重庆众数环保有限公司,张丁公388520456,cgeiazhang@qq.com;3.征求意见的公众范围;合川工业园区南溪组团C区重庆顺博铝合金股份有限公司周边10km范围内公。4.提出意见的方式和途径;可通过网络连接下载公众意见表并按要求填写后发送至建设单位或环单单位联系人实名反馈相关意见。5.公众提出意见的起止时间;2024年03月15日。 乍废 务 废 废 章

度、认同度,引导居民自觉、科学 命悦物业广场现场开展垃圾分类

宣传垃圾分类重要性,详细介绍 内容。

民和求职人员了解了垃圾分类的 识,提高了居民群众参与生活垃 重庆晚报通讯员 屈雯雯

立圾

i渡社区新时代文明实践站召集 子家园"主题志愿服务活动。

"相关概念,并通过快问快答形 户手套等工具,对古渡春色小区

绿化带和鑫鹏广场绿化带的白色垃圾以及路面垃圾进行集中清理。 通过此次活动的开展,进一步强化居民的文明意识,鼓励大家从身边小事做起,一起拒绝

白色垃圾污染,共同营造整洁、美丽的社区环境。

重庆晚报通讯员 林利

责编 廖雪源 美编 张展 责校 侯琪琳

0

0

0 0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0 0

0

0

0

0

0

春天动起来 这些运动助孩子长高

春天是万物复苏的好日子,孩子们脱去厚厚的衣服,更愿意参加运动。 而运动确实有利于孩子们身高的增长。家长要根据孩子的年龄、发育水平 运动能力和兴趣来选择适宜的运动项目,要循序渐进,切不可急于求成,否 则会不利于孩子们健康成长。

首先推荐跳跃性运动。

对于孩子来说, 春季锻炼最好 的选择莫过于跳跃性运动,如跳绳、 跳高、跳远、踢毽子、跳皮筋、篮球和 排球等项目, 因为解跃能够牵伸肌 肉和韧带,更容易刺激软骨细胞的 分裂和生长激素的分泌,进而促进 孩子长高。



其次是拉伸类运动。

因为骨骼的发育需要一定纵向 的压力,游泳,引体向上,伸展体操,

吊环和芭蕾等拉伸类运动能牵拉肌肉和韧带,刺激软骨增生,促进脊柱和四 肢骨骼的增长。如家长可让孩子们通过游泳使全身各部分都得到充分的舒 展和锻炼,练习引体向上可拉伸脊椎、促进脊椎骨的生长,从而促进孩子们身 高不断增长。

此外,日常生活中应注意坐、立、行姿势,保持脊柱挺直,预防脊柱 侧弯的发生,这对于长高也同样重要。

上面提到的跳跃和伸展等运动可以对骨骼施加垂直压力,促进骨细胞增 殖,帮助骨骼发育,从而促进更利于孩子长高。但是举重、哑铃等负重运动具有压迫性,过强的压力会阻碍骨骼的纵向生长,孩子们的骨骼发育还没完全

定型,容易损伤骨骼,影响身体长 高,家长要让孩子们尽量避免这些



@所有读者,如果你在生活中 有什么疑问,想请专家解答,请拨打 本报热线电话 63900090,或通过 邮箱13238683@qq.com投稿。

拟申请注销登记公告 债权债务公告 18子孫。特飲公告! 2024年3月13日 選失声明 重庆鼎城泰电子商务有限公司遗 中国联合网络通信有限公司重庆市 中区分公司保证金收据一张、收期编 0003740,金额贰万元整。声明作废。

醉骑"撞上路边车辆致残

2022年7月18日,在某混行路段,沈某酒后骑着电动自行车由南向北行 驶,与路边停放的一辆中型普通客车后部相撞,沈某受伤严重。交警认定,沈 某醉酒驾驶非机动车日驾驶非机动车妨碍安全驾驶的行为是事故发生的主 要原因,客车车主朱某未按规定停放车辆是事故发生的次要原因。

因就赔偿事宜协商未果,沈某诉至北京市西城区人民法院,主张医疗费、 后续护理费、伤残赔偿金等各项费用共计250余万元,要求保险公司在交强 险范围内先行承担赔偿责任,超出交强险的部分承担30%的赔偿责任,仍有 不足的由朱某承担赔偿责任。

朱某辩称,沈某存在改装电动车、酒驾、边喝酒边驾驶电动车的情形。朱 某在停车位合理停车,案涉事故与朱某没有关系。

保险公司辩称,沈某血液中酒精含量高于80,属于醉驾,且其驾驶的电动 车亦不符合非机动车的特点;朱某车辆正常停留道边,并无任何过错。

鉴定机构出具的鉴定意见载明,沈某颅脑损伤后遗左侧肢体偏瘫的伤残 等级评定为四级;轻度智能减退的伤残等级评定为七级;开颅术后的伤残等 级评定为十级,累计伤残赔偿指数80%,目前需要部分护理依赖。

西城区法院审理后认为,此次事故经交通管理部门认定沈某负主要责 任,朱某负次要责任。根据查明的事实,案涉事故发生时,朱某的车辆已处于 长时间的停止状态,朱某本人亦不在车上。本案中,朱某相对而言对事故的 发生未有任何主动参与的情形,其过错程度较为轻微;沈某在醉酒后驾驶电 动车,致使车辆失控撞上停在路边的车辆,其本身的行为是导致案涉事故发 生的主要原因,其本身过错程度明显较大。

据此,对于沈某超出交强险的损失,法院酌情确定沈某自行承担80%,朱 某承担20%,判决保险公司在交强险及商业三者险限额内赔偿沈某各项损失 共计39万余元,朱某赔偿沈某鉴定费。宣判后,各方均未上诉,目前判决已 生效。

法官说法

非机动车并非"法外之车",根据道路交通安全法实施条例规定,在道路 上驾驶自行车、三轮车、电动自行车、残疾人机动轮椅车,不得醉酒驾驶,因此 醉酒驾驶非机动车同样违法。

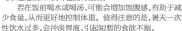
对于违停车辆是否要担责的问题,法官表示,违停是交通违法行为,驾驶 人虽未驾驶车辆,但在停车时妨碍了其他人的通行,主观上存在过错,一定程 度上导致了事故的发生,因此对因机动车违法停车发生的道路交通事故,可 能会认定违法停车当事人也应负一定责任。 据法治日报

是真的吗

以案释法

边吃饭边喝水会消化不良?

许多人认为,吃饭时喝水会冲淡胃液。实际上,我们 每天会不知不觉地摄入大量水分,喝水对胃液的浓度或 成分不会有显著影响,也不会影响消化功能。至于饭前 喝水还是饭后喝水, 也没有差别。



2024年3月11日

据健康中国微信公众号



类经验

2024年3月11日

重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目
环境影响评价公众参与
根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法、将该项目环评信息公示
如下:1http://www.sballoy.com/index.php?me-content&ce.index&a=show&catid=25% id=44。
2.公公可以通过信题、电话、电子邮件和现场查阅环
灾产性纸质投告。。建设单位:国庆成数环候有限公司,应曾查自3452437779,tongcaoxin.cogsballoy.com;环评单位:国庆众数环候有限公司,或当20388520456。cqeiazhang@qccm;3征
宋意见的公众范围。今出了业园区两溪组团区区重庆顺师铝合金股份有限公司周边10km范围内公公人。4提出意见的方式和途径:可通过网络连接下载公众金瓜表并按要求填写后发达至建设单位或环等单位联系人类名反馈相关意见。5.公众提出寄见的起 证时间:2024年03月11日至2024年03月16日。 清压工证等数据分量,5.公众提出影见的起 止时间:2024年03月1日至2024年03月16日。 清压工证等数据公司用入当选择中的 声 乡建

主题的义诊活动。

做生活垃圾分类的参与者, 践行者, 推 立圾分类 巾帼有为"的宣传活动。

立圾分类的重要意义,分类标准和常见 活中进行垃圾分类的经验和感受。 的重要性。据悉,下一步,中顺社区将 是色低碳环保理念,为社区环境建设贡

重庆晚报通讯员 屈雯雯

民身边

明之医疗服务,近日,大渡口区九宫庙街道 园广场开展了以"学雷锋 树新风"为

活动现场,由"重庆好人"任杰带领医护志愿者为居民开展血压测量、血糖监测、推拿按摩、 健康咨询等服务,并针对检查结果提出健康意见和日常生活护理建议。

医护志愿者还就日常生活护理、慢性病、高发病的预防进行科普宣传,并提醒居民们日常 要采取"三减三健"的健康饮食、健康生活方式,对疾病做到早知道、早预防、早治疗,将健康服 务送到居民身边。 重庆晚报通讯员 姜力

责编 廖雪源 美编 张展 责校 侯琪琳

3.2.3张贴

与网络公示和重庆晚报同步,在重庆顺博铝合金股份有限公司厂门口张贴栏同步张贴拟建项目基本情况及公示的网络连接,同步进行张贴公示。



图 3.2-3 张贴公示截图

3.3查阅情况

第二次网上公示期间,据不完全统计,有多人查阅了项目环评;网上、登报公示期间,建设单位和环评单位均未收到公众关于项目建设发表的任何反馈意见。

3.4公众提出意见情况

建设单位和环评单位均未收到公众关于项目建设发表的任何反馈意见。

4其他公众参与情况

本项目公示期间未收到公众对本项目建设的任何有关意见和建议,不属于 "对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目",因此不采取深度公众参与。

5公众意见处理情况

环评信息公示期间,未收到公众对本项目建设的任何有关意见和建议。

6报批前公开情况

6.1公开内容及日期

公开内容:《重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目环境影响报告书》 (报批前公示版)全文及《重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目项目环境 影响评价公众参与说明》。

6.2公开方式

网络公示网址: http://www.sballoy.com

网络公示时间: 2024年08月08日。

7其他

《重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目环境影响报告书》(报批前公示版)及《重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目项目环境影响评价公众参与说明》同时存放于重庆顺博铝合金股份有限公司安环部以备公众查阅。

诚信承诺

我单位已按照《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)要求,在重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩能项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见,对未采纳的意见按要求进行了说明,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《重庆顺博铝合金股份有限公司技改扩 能项目项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实,未包含依 法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐 瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由重庆顺博铝合金股份有限公 司承担全部责任。

