党报热线:962211 网址:http://www.cdrb.com.cn

338.31万千瓦! 我市电网一季度

分布式光伏可开放容量公布

年第一季度各区(市)县分布式光伏可开放容量。

数据显示,第一季度,我市电网分布式光伏可开放

容量为338.31万千瓦。具体来看,成都高新区可开

放容量最大,为43.32万千瓦,紧随其后的成华区为

36.85万千瓦,锦江区为32.37万千瓦,金牛区为

31.60万千瓦。同时,23个区(市)县的承载能力评

能源局发布了《分布式光伏发电开发建设管理办

法》。该《办法》明确,分布式光伏发电是指在用户侧

开发、在配电网接人、原则上在配电网系统就近平衡

调节的光伏发电设施。同时明确,鼓励符合法律规 定的各类电力用户、投资企业、专业化合同能源服务

公司、自然人作为投资主体,依法依规开发建设和经

布式与集中式并举和等量齐观的态势都很明 显,分布式光伏发电已经成为能源转型的重要 力量。"国家能源局在同日发布的政策解读中如

"无论累计装机、新增装机还是发电量,分

四川省经济和信息化厅等8部门2月7日印发 的《关于支持光伏制造业持续健康发展的若干措施》 提出,在成都等电力负荷中心区域,结合电力消纳条 件和当地分布式光伏可开放容量,大力推动屋顶分 布式光伏、市政工程光伏、旅游驿站(光风氢氧热多 能供应站)发展。四川力争2025年底前新增分布式

记者了解到,在成都,目前最大的单体装机 容量分布式光伏发电项目为蜂巢能源(成都)动 力电池制造及西南研发基地屋顶分布式光伏发 电项目,已于2024年11月在东部新区投运。该 项目装机容量19.7MW,年均发电量可达1400万 度,相当于每年减少二氧化碳排放量36.7万吨,

等效植树 2022.4 万棵,可优化企业电力结构,降

伏电站落地青白江区。在企业布局上,成都企业

通威股份是光伏行业首家也是唯一一家世界500

强企业,建立了完整且拥有自主知识产权的光伏

备春耕

近300吨农资已就位

17日,在新津普兴的一间仓库里,成都市农资公

司业务负责人周锋正清点着储存在这里的化肥。

"随着天气转暖,今年的春耕即将开始,我们这几

天正在加班加点做好调运储备,确保不误春耕、不

复合肥195吨、磷肥24吨。"我们前期专门成立了一

本报讯(成都日报锦观新闻记者 陈泳)2月

此前,还有巨石集团成都11.6MW分布式光

1月23日,我国分布式光伏新规落地——国家

估等级均为绿色。

营分布式光伏发电项目。

光伏装机规模200万千瓦以上。

是表述。

本报讯 (成都日报锦观新闻记者 吴茜)近 日,市经信局市新经济委公布了成都市电网2025

调查

近日,为持续做好 消防安全起底式"大排 查、大曝光、大整治", 记者实地前往龙泉驿 区、新都区部分商场、 农贸市场、娱乐场所、 临街商铺调查消防安 全隐患情况,发现部 分场所存在常闭式防 火门未闭、市场内电 动自行车乱停乱充 电、楼梯间停放电动自 行车等问题。

贸易市场充电线



别为了图方便忽视消防安全



电瓶车停放在店铺门外充电。



贸易市场内充电线随意拉到路上。



网吧内一处疏散指示灯处于熄灭状态

龙泉驿区: 疏散指示灯不亮

17日上午,记者来到龙泉驿区青台山 路进行走访。在某家网吧内,记者注意到 有一处疏散指示灯处于熄灭状态,"我经 常在这里上网,这个灯不亮应该有一段时 间了,如果遇到停电等一些突发情况,确 实有一定风险。"一位正在上网的市民告

走到街上,在青台山路的多家临街商 铺外,记者注意到有很多电瓶车停放在店 铺门外充电的情况。"我就是看到大家都这 样充电的,我也就这样停,图个方便嘛。"一

企

 $\overline{\Psi}$

和项目开启『

加速跑

随后,记者又来到了金枫路附近,这里 底商众多,在多个楼梯口处,均存在电动自 行车停放的现象,不仅堵塞通道,还带来了 不小的隐患。

记者又随机走进了一家位于二楼的店 铺,在上楼梯的过程中,发现该处楼梯拐角 处和二楼的疏散指示灯处于熄灭状态。

"我之前来了几次,确实没注意到灯 不亮的情况,还是希望尽快整改,毕竟涉 及我们的安全问题。"一位前来消费的市 民说道。

新都区: 农贸市场充电堵塞"添乱" 商场部分防火门未常闭

17日下午,记者来到新都区新城市

购物广场进行走访,在商场内1至3楼,记 者注意到多处常闭式防火门未能保持关闭 的现象,"我经常在这里买东西,一楼那个 门虽然张贴了'常闭式防火门'的字样,但 基本都是打开的状态,我们也就图个方便 直接走这里了。"一位正在逛商场的市民告 诉记者,"这么多防火门都没关,看起来还 是有点心惊胆战,我认为还是不要为了方 便,忽视安全。'

随后,记者又来到了新都贸易市场 进行走访,在外围商铺,记者看到不少 电动自行车停放在商铺门口充电,有的 电动自行车旁边就放置着易燃的纸板等

走进市场内,记者发现某家商铺内 直接停放着一辆货运三轮车,将店铺面 积占了一大半,一旁还放着冰柜等电 器,将整个店铺的空间塞满,导致人员

随后,记者走到另一侧时,看到一位 店铺老板直接将充电线伸到过道上,为停 放在另一侧的电动自行车充电,弯弯曲 曲的充电线被随意摆放在地上,"咋个直 接把充电线拉到路上哦,走都不好走。 此时,一位骑着电动自行车的市民从此 地路过,忍不住抱怨道。随后,店主将一 截纸板盖在路上的充电线上,然而还是 有一大截充电线露在外面,不仅让过路 的人不方便,影响通行秩序,更带来了较 大的安全隐患。

最后,走到市场出口时,记者发现该出 口贴有消防通道字样,但依旧有几辆电动 自行车停放在此,影响正常通行。

这几处隐患后续如何整改? 本报记者

将持续关注。

误农时。" 成都日报锦观新闻记者 徐松明 文/图 化肥是"粮食的粮食"。成都益民集团下属成都 农资公司承担了全市农资化肥储备保供项目。截至 目前,我市供销社系统已完成近300吨农资化肥的 储备任务,其中已完成采购、调运和储备尿素24吨、

新能源产业链条。

个储备工作组,今年的实际库存量比上期多了130 吨左右。"周锋说。

在做好化肥储备的同时,成都农资公司还积极 走访农户、渠道商和种植户,召开多场农户、种植户 和渠道商沟诵会。基于成都周边各乡镇的种植结 构、种植面积,制订"一对一"供应方案,组织采购适 销对路的农资商品,从源头上确保所储农资的质 量。"我们都是从知名企业、上市公司购进农民喜爱 的产品,始终坚持'三证'不齐不进、渠道不正不进, 确保农民用上'放心肥''放心药'。服务站的农资都 是正规品牌,质量很好,还可以送货到田间地头,很 贴心。"种植户李波介绍说。

楼梯间停放电瓶车

诉记者

位充电的市民说道。

3月开始第二条生产线调试生产,计划7月建 设第三条生产线;入园仅4个月,便成功研发 首款应急照明无人机并实现量产……新春伊 始,成都多个企业和项目开启"加速跑"模式, 处处勃发新气象,全力冲刺一季度"开门红", 为高质量发展集聚强劲动能。



7月将建第三条生产线 年产百万件曲轴

在建项目抢抓工期,入驻企业开足马力。 昨日,在邛崃市工业大道9号的天府潮饮园内, 一派"开局冲刺"的繁忙景象。

天府潮饮园总占地面积约128亩,以成都酒 业集团为建设运营主体,依托邛崃产区悠久的 酿酒历史和丰富的水果资源,为推动产区低度 酒高质量发展而布局的引领性项目。

预计7月底竣工

生产招商同步推进

项目将打造可视化实景体验生产线、低度 酒发酵仓储、低度潮饮研究院、低度酒造星工 厂,专注于低度酒的研发、生产、代加工和工艺 技术推广,致力于打造西南地区最大的可视化 综合低度酒工厂基地。

记者在项目二期工地看到,3座现代化厂 房拔地而起,主体结构已全部完工。70余名工 人正紧张有序地进行市政管网铺设、机电安装 以及装饰装修外立面幕墙施工,现场一派繁忙

项目现场施工负责人卢小兵介绍说,天府 潮饮园项目目前正开展市政管网施工、后期机 电安装、装饰装修等工作,"已完成整个项目的 60%左右,预计今年7月底进行竣工验收。"

据相关负责人介绍,邛崃天府潮饮园项目 分两期实施,一期建筑已全部招商并投产,二期 新建标准化厂房33000平方米,预计2025年7月 完工,并同步面向全球招引低度酒生产和品牌 企业、酒类仓储、酒类供应链、酒类研发等合作

走进位于青白江区欧洲产业城的珠海迈科 智能制造基地项目制造车间,生产线正有序运 行,一件件毛坯产品,在经历20多道工序的精雕 细琢后,最终蜕变成精致的发动机曲轴成品。

"为满足客户需求,公司产线开足马力加紧 生产,确保产品按期交付。"据成都迈星特科技 有限公司相关负责人介绍,珠海迈科智能制造 基地项目总投资10亿元,占地60亩,主要建设 汽车发动机曲轴、赛车连杆、平衡轴、新能源小 轴、石油机械产品、军民融合精工产品,具备年 产50万支发动机曲轴、20万支赛车连杆、200万 支新能源精密轴系的生产能力,同时随着第三 代半导体技术的成熟,将布局手机等其他消费 电子快速充电、无线充电产品。

公司主要产品为中高档轿车、皮卡车、越 野车等车型的发动机心脏部件曲轴和国外高 档赛车连杆。项目全面投产后,预计实现年产 值5亿元。

"3月,公司将开始第二条生产线调试生产, 计划7月建设第三条生产线,建成后,年产能将 达到100万件曲轴。"该负责人表示,为应对市场 需求的增长,进一步扩大产能,成都迈星特还将 扩大员工队伍,同时进行数字化改造。此外,成 都迈星特将加大研发投入,抢抓汽车电动化机 遇,紧跟"新势力"汽车品牌的发展步伐,进行全 体系新品研发,进一步提升产品的技术含量和 市场竞争力,积极拓展国内外市场。

低空经济

研发应急照明无人机 首批订单3月交付

入园仅4个月,便成功研发首款应急照明 无人机并实现量产,首批订单即将在今年3月 交付。这是电子科大科技园(天府园)内初创 科技公司——四川低空智控科技有限公司交 出的答卷。

2月16日晚,双流区电子科大科技园(天 府园)内,低空智控科技技术工程师张玉滨正 趁着夜色,在瞪羚湖畔的草坪上进行照明无人 机的测试。在他的操作下,一架照明无人机腾 空而起,在60米高空瞬间照亮瞪羚湖畔。

作为一款应急照明无人机,其应用通常需 要面临低温、雨雪等各种复杂环境条件,因此 公司在研发之初便在产品稳定性、轻便性、续 航能力等方面投入了大量精力。"我们的产品 整机设备只有18公斤,能够在多种环境条件 下进行作业,可广泛应用于消防救援、电力、交 通、抢险救灾等多个领域。同时,它适用市电 和发电机两种供电方式,可以持续工作24小 时。"张玉滨介绍。

"这款照明无人机照明面积可达3万平方 米,光源亮度达到28万流明,远远高于行业同 类产品。目前市场反馈不错,已定型量产,预 计3月份交付第一批订单。"迎接一季度"开门 红",四川低空智控科技董事、总经理唐安军信

成都日报锦观新闻记者 李柯雨 王丹 陈方耀 受访单位供图

有光就有电 发电玻璃从成都走向世界

上接01版

"近年来,成都市出台多项政策,鼓励新材料产 业发展,为企业提供资金、税收等优惠;成都市高度 重视产业链建设,积极为相关企业之间搭建交流平 台,促进企业之间合作,不断完善产业上下游配套。 成都优质的营商环境,为企业的发展提供了强有力 的支持。"孙庆华颇有感触地说

"2025年,我们的销售目标是3.5亿元。在2025 年,我们将力争通过科技创新进一步建立起技术护 城河,持续开发新产品,巩固我们在光伏建筑一体化 领域的领头羊地位。"孙庆华说。

2024年成都新材料产业 规上工业企业达908家

成都中建材对产业的感知,有着坚实的数据支 撑。来自市经信局市新经济委的数据显示,2024 年,成都新材料产业规上工业企业达908家,连续4 年保持稳定增长,年均增速9.7%,预计全年完成营 收1900亿元以上,产业规模保持全国前10名。新增 国家级制造业单项冠军1家、累计达6家,新增专精 特新"小巨人"5家、累计达52家,占比攀升至全市总 量的46%、15%。

市经信局市新经济委新材料产业处负责人表 示,当下,成都新材料产业正抓实项目招引促建,持 续做好在建项目的全流程跟踪管理,推动璞泰来、巨 石玻纤、福融新材等重大项目多投快建,力争2025 年完成投资90亿元以上。

> 成都日报锦观新闻记者 李艳玲 图据受访企业

应急照明无人机。