

政策发布

北京发布工业旅游「施工图」

本报讯 近日,北京市经济和信息化局会同北京市文化和旅游局印发《北京市工业厂区(产业园区)适旅化改造指引》,引导工业厂区和产业园区提升适旅化水平,完善旅游服务配套,打造工业旅游精品项目,助力北京工业旅游高质量发展。

适旅化改造,是指在保障生产安全前提下,对工业厂区(产业园区)进行生产空间优化、游览线路设计、体验内容开发、服务设施配套,面向公众提供观光、体验、科普、消费等服务的系统性改造提升。

北京市经信局相关负责人表示,此次制定该指引的目标是,引导推动工业厂区(产业园区)从偏重商务接待向侧重沉浸式体验升级,从单一业态为主向多元融合发展转变,促进工业旅游与品牌传播、科普教育、消费设施、城市更新有机结合,培育若干个体现北京特色、行业示范引领的工业旅游精品标杆,助力北京国际消费中心城市、国际一流旅游城市和全球旅游目的地建设。

指引提出,提质升级游览服务,鼓励工业厂区(产业园区)开发特色文创产品、旅游纪念品,鼓励有条件的工业厂区(产业园区)开展入境游试点,提供多语种导览和“友好型”支付服务,探索设立“即买即退”集中退付点。

为推动该指引落地实施,北京市经信局将对工业旅游适旅化改造与创新体验场景项目给予资金补助;针对项目固定资产投资500万元(含)以上的适旅化改造、数字化示范应用和融合业态场景创新项目,按不超过纳入补助范围总投资的20%给予财政资金补助,单个项目补助金额不超过1000万元。

(肖文)

多地密集出台发展路径 专家建议构建可持续协同生态系统

工业旅游解锁“硬核”消费新场景

近日,工业旅游领域政策密集发布。北京、四川成都相继出台重磅文件明确工业旅游发展路径;西安经开区、湖南长沙县等多地推出工业旅游新线路与示范单位;宁夏大武口洗煤厂工业遗址公园举办长三角·贺兰山文旅产业融合发展对接会,推动老工业城市转型发展。

厦门大学管理学院教授魏敏表示,当前,工业旅游发展已进入“政策量化引导、产品创新驱动、科技深度融合”的新阶段。推动工业旅游从“示范点”走向“高质量生态”的关键在于能否将硬核的工业资源,通过系统性的创新举措,转化为具有持续市场吸引力的文旅消费产品。为此,需健全政府有为、企业有力、社区有益、市场有效的协同治理体系,形成高质量的工业旅游发展生态。

“十五五”规划纲要提出要丰富高品质旅游产品供给,深挖特色资源和文化内涵,积极推动多业态融合发展;因地制宜发展红色旅游、乡村旅游、康养旅游、工业旅游等业态。

从“闲人免进”到游客争相打卡 工业旅游成为文旅市场新增增长极

在饮品企业工厂里,看新鲜的水果被制作成一瓶瓶果酱,打包发往全国各地;在汽车智能工厂,近距离观察车辆从零件到整车的组装过程……曾经“闲人免进”的工厂车间,正成为游客争相打卡的“赛博乐园”。

从参观生产线到沉浸式体验智能制造的独特魅力,从相对小众的观光项目到广受大众青睐的热门选择,我国工业旅游正迈入高质量发展新阶段。

截至目前,我国先后公布两批共122家国家工业旅游示范基地,截至2025年11月,全国已认定国家工业遗产264项、省级工业遗产近500项。业内专家表示,依托门类齐全、

工业遗存“活”起来 城市记忆“火”起来

“没想到钢铁厂能像公园一样美。”近日,在江西南昌方大特钢工业旅游景区(以下简称“方大特钢”),学生王子赫的画笔下,既有整齐的厂房,也有湿地的波光与新绿。这番感受,正是南昌青山湖区以工业旅游串起城市文脉、赋能产业新生的生动写照。

绿色转型:

钢厂变景区 工业研学火热

走进方大特钢,香樟树与桂花树错落有致,锦鲤在池塘中自由游动,彻底颠覆了人们对传统钢铁厂的“黑色”印象。这家绿化面积超三分之一、拥有3万多平方米园林水系的钢铁企业,已成为国家4A级旅游景区。

企业将轧钢生产线、智慧管控中心、湿地景观与企业文化展馆串联成一条游览环线,让游客在感受“钢铁是怎样炼成的”硬核科技之余,也能在水榭亭台间品味生态之美。“我们把环保当作生命线,2018年打造生态森林旅游式工厂时,仅厂区绿化就投入了6000多万元。”景区负责人介绍。今年一季度,景区接待研学团队和散客数量同比增长8%。“工业+生态+研学”模式深受市场好评。

今年一季度,景区接待研学团队和散客数量同比增长8%。“工业+生态+研学”模式深受市场好评。

温情蝶变:

老厂区“拾光”城市记忆焕新

如果说方大特钢展现了现代工业的绿色转型,那么位于南昌市青山湖区的江纺1953拾光小镇则诉说着老工业遗存的温情蝶变。

斑驳的红砖墙与创意十足的艺术装置,让这座由江纺老厂区蝶变而成的文旅新地标,成为市民追寻城市记忆、享受潮流生活的热门打卡地。这个由工业遗存改造而成的文化创意园区完整保留了9座标志性水塔、苏式老厂房,以及旧机床、生产标语等历史印记。

“这些老物件是城市的‘活化石’,不能在我们手里弄丢了。”园区运营负责人刘友华说,这里能让市民触摸到南昌工业发展的脉络,感受老一辈建设者艰苦创业、无私奉献的精神。园区内,由江纺子弟主理的咖啡馆中,历史印记伴着醇香咖啡,弥漫出独特的“拾光”气息。

据统计,开园至今,该园区累计接待游客超百万人次。

创意生长:

旧空间赋能 文创生态圈

同样焕发新生的还有也位于青山湖区的699文化创意产业园,其前身是1954年建成的江西华安针织总厂,园区在完整保留苏式红砖厂房建筑肌理的基础上,聚焦发展文化艺术产业与创意商业业态,形成艺术街区、艺术中心、青创空间等多功能区域。涂鸦风格的IP雕塑、充满设计感的店铺与创意设计,以及影视制作、网络直播等新业态在此交融碰撞,构建出一个“可逛、可玩、可创业”的24小时文创生态圈,让旧厂房持续迸发新活力。

从“工业锈带”到“生活秀场”,青山湖区正以工业遗存活化利用为支点,撬动“工业+文旅”深度融合,让厚重的工业记忆转化为可观、可感、可消费的城市发展新动能,绘就一条连接过去、现在与未来的城市记忆长廊。

(江西日报)



图为游客在上汽通用五菱LING工场体验馆组装汽车。

“一辆车”点燃工业旅游热潮

在上汽通用五菱智能岛制造体系总装车间,游客可见机器人置身穿梭作业,零距离见证汽车生产全过程。在LING工场,游客还可亲手组装车辆,收获别样体验与乐趣。

“震撼、新颖、专业!”游客兰婷连用三个词表达参观感受。当导游介绍

“一分钟产一辆车”时,她起初觉得有些夸张,但亲眼见到高效运转的流水线后,才确信这是真实发生的“中国速度”。不同于传统景区的匆忙打卡,这次“工厂游”让兰婷真正慢下来、看仔细、学明白。

(新华网)

德百集团助力西藏优质饮用水“流”向全国

西藏饮用天然水——德朗玛项目是山东省援藏的重要成果。自2016年起,德百集团为积极响应山东省援藏工作的号召,毅然决定在西藏日喀则投资建设该项目。历经八年,在援藏干部们的关心和支持下,攻克了寻找水源、电力铺设、厂房建设、设备引进、人才招聘、资质办理等诸多难题,最终使项目成功投产。

德朗玛厂区坐落于海拔3980米的山喀则市,被当地人亲切地称为“云端工厂”。山东德百集团副总经理德朗玛天然水总经理吴兴华介绍,德百集团在零下30℃极寒环境下的全自动生产线,光伏储能系统实现100%清洁能源,每瓶水为当地百姓创造0.15元生态收益。迄今,这座“云端工厂”已带动127户牧民转型产业工人,每人年增收4.8万元,成为国务院扶贫办认证的“精准帮扶示范基地”。

据悉,德朗玛饮用水来自海拔5780米冈底斯山脉的冰川融水,历经千年冰雪淬炼、玄武岩层七重渗透,是高品质的天然矿物质水,其不仅具有独

特的口感,入口既清冽又柔和,咽下之后有淡淡的回甘,像是给味蕾做了一个舒缓的SPA,还满足了人们对健康饮水的需求。

中国科学院青藏高原研究所检测显示,德朗玛饮用水含有的小分子团水(53Hz)更易被人体吸收,天然低氡水抑制癌细胞活性,偏硅酸含量达38.6mg/L,促进胶原合成。

在巴黎国际水展上,这款“来自世界屋脊的礼物”以每瓶12欧元重新定义中国高端水国际标准。德朗玛项目的建成,对西藏特色产业发展和促进群众增收起到了重要推动作用,为西藏的经济发展贡献了力量;为西藏日喀则当地百姓提供了“家门口”就业的机会,同时为当地建设现代化厂房,实现水资源的绿色开发与利用树立了标杆。

德百集团充分发挥四十多年深耕零售的资源优势,为德朗玛公司建立起线上线下销售渠道,让这瓶“西藏好水”迅速“流”向全国各地,深化了鲁藏经贸合作,成为鲁藏两地企业合作交流与共同发展的生动体现。

(祝闻武 杨春义)

阳江喜之郎获两项环保权威认定

为制造业企业提供可复制、可推广的绿色转型范例

近日,广东省阳江市工业和信息化局、阳江市水务局分别发布公告。公告显示,阳江喜之郎果冻制造有限公司在能源与环境管理领域获得重要荣誉,成功通过2025年度阳江市清洁生产企业审核及市级节水型企业认定。这不仅是对喜之郎长期践行绿色发展战略、深入开展精细化能源管理的集中认可,更体现了阳江喜之郎作为行业领军企业,在推动制造业绿色转型与可持续发展方面的标杆作用。

阳江喜之郎始终将绿色发展作为企业高质量发展的核心驱动力之一。此次连续通过清洁生产与节水型企业认定,表明公司在“源头预防、过程控制、资源节约、环境友好”的全链条能源管理体系构建方面取得了系统性、实质性成效。这不仅是其对国家“双碳”战略的积极响应,更是“质量是喜之郎人的自尊心”这一核心理念在环境绩效方面的深入体现。

此次连续获得两项市级权威认定,是阳江喜之

郎在可持续发展进程中树立的又一重要里程碑。这充分表明公司的能源管理实践已从单纯的合规性管理,迈向系统化、精细化、领先性的价值创造阶段,为阳江市乃至广东省制造业企业提供了可复制、可推广的绿色转型范例。

展望未来,阳江喜之郎将以“清洁生产企业”和“节水型企业”的双重身份为新的起点,持续推进能源管理体系建设。公司计划进一步融合物联网、大数据等数字技术,打造智慧能源管控中心,实现能源消耗的实时监测、智能分析与优化调控。同时,阳江喜之郎将继续发挥示范引领作用,将绿色制造理念更深入地融入研发、采购、生产、物流各个环节,致力于打造世界级的健康食品与绿色制造双标杆企业,为区域经济社会高质量发展与生态文明建设贡献更多的“喜之郎力量”。

(桂源)



图为战略合作签约仪式现场。

日前,轻舟初样试飞船(白象号)发射成功,正在开展在轨科学试验,为我国载人航天运输体系建设再添关键成果。

4月15日,轻舟白象号科技成果及战略合作发布会在上海举行。白象食品正式成为轻舟货运飞船首家战略合作伙伴,轻舟货运飞船试飞任务试飞队指定方便食品。

中国科学院微小卫星创新研究院院长、上海微小卫星工程中心主任胡海鹰,中国科学院微小卫星创新研究院党委书记、副院长、轻舟货运飞船总指挥舒啸;中国科学院微小卫星创新研究院院务委员、微纳卫星总体研究所所长、轻舟货运飞船总设计师常亮;白象食品集团董事长姚忠良,白象食品集团总裁姚进出席签约仪式,共同见证食品产业与国家航天事业再度携手。

这是白象食品秉持长期主义持续助力中国航天的务实行动,让仰望星空的探索精神与坚守实业的匠心精神同频共振。

航天筑梦七十载 精神内核引共鸣

从“东方红一号”成功发射,到“天宫”遨游太空、“嫦娥”探月、“北斗”领航,中国航天用70年走出了一条从追赶期到领先的跨越式发展之路。

代代传承、不断迭代的航天精神,也成为激励万千企业奋进的旗帜。作为航天运输体系的新生力量,轻舟货运飞船秉承“低成本、高可靠、高应变、高智能”的理念,在研发与实践中共克多项技术难关,聚力为航天任务提供高效物资补给保障。这正是航天精神在新时代的鲜活表达。

胡海鹰表示,航天事业发展需要全社会协

传承航天精神 匠造可靠品质

白象食品与轻舟货运飞船达成战略合作

同支持。轻舟以模块化设计与高效运输模式,搭建起稳固的天地物资通道。白象深耕食品行业29年,坚守品质初心,在食品安全与创新领域屡屡突破,持续引领行业发展。此次与白象携手合作,既为航天事业发展提供可靠物资保障,也让航天精神在更广泛的产业实践中生根发芽。

姚进强调:“白象支持中国航天,是价值同频的长期坚守。白象始终以航天精神为指引,稳步成长,持续进阶。未来,我们将继续与中国航天同向而行,以航天级标准精研每一款产品,做值得消费者信赖的品质守护者。”

国际欧亚科学院院士、深圳理工大学校长樊建平和中国科学院院士顾英对本次合作也寄予殷切期望:“面向未来,希望双方继续深化合作协同,共同助力健康中国建设与民族品牌高质量发展,让航天精神与工匠精神在民生一线持续绽放光彩。”

精神共鸣铸匠心 协同攻坚守品质

从麦田到星空,白象和轻舟的赛道虽然不同,但对极致品质的追求高度一致。发布会现场,轻舟货运飞船副总设计师陈藏分享道,在航天领域,安全性、可靠性永远是第一位。轻舟试验飞船从方案论证、仿真实验到物理实验与联合论证,历经多轮次的设计优化迭代,最终形成当前成熟的设计方案。这一成果,凝聚着每一位设计师精益求精、持续打磨的匠心与坚守。

白象员工代表薛景波则坦言,正如航天探索一样,白象每一次产品研发创新,同样离不开系统化的攻坚与毫厘之间的较量。为了还原地道风味,白象不仅走遍食材原产地,拜访数位非遗大师与民间师傅,更在关键工艺上投入数百次实验,历经多环节的协同验证,才最终将这一碗“不简单”的汤面呈现出来。

无论是白象团队在原料甄选、品控管理过程中对细节的反复打磨,还是轻舟研发团队在大量推演验证中对难关的攻坚突破,遵循的都是不放松、不妥协的严谨匠心。正是凭借这种

一线协同、攻坚克难的精神,才让一碗寻常汤面拥有了比肩航天标准的品质底气。

深耕实业担使命 航天赋能启新程

成立29年,白象食品不仅脚踏实地深耕一碗好面,更致力于成为有温度、让消费者放心可信的中国品牌。

2024年,白象食品牵手中国火箭成为品牌官方合作伙伴,联合太空科技馆成立“白象航天食品联合实验室”,迈出与中国航天同行的坚实一步。

2026年,白象食品见证轻舟初样试飞船(白象号)成功试飞,并成为其战略合作伙伴,持续以实际行动赋能航天发展。

未来,白象食品将持续坚守长期主义初心,以航天精神为标尺,与中国航天并肩前行。据悉,轻舟货运飞船计划明年与空间站对接。轻舟货运飞船总设计师常亮在成果发布会上提到:“未来,轻舟在完成送货任务后,将可用作无人科学实验平台,可用于实现‘未来太空医院’‘在轨制造’‘太空救援与服务’‘废物再用’等关键技术验证,推动中国航天从空间站时代迈向深空探索时代。”

届时,白象食品将为航天任务提供便捷、优质的能量补给,更将以航天级标准推动自身品质体系持续升级,践行对消费者的长期承诺,为食品行业提供可参考的发展样本。

(桂源)



图为“从航天到食品,躬身一线的坚守与创新”圆桌论坛现场。

公告栏

- 注销公告**
河南亦梵网络科技有限公司,统一社会信用代码:91411525MA9F5UB49R,经投资人决定,拟向登记机关申请注销登记,请债权人自见报之日起45天内向本公司申报债权债务,特此公告。
- 遗失声明**
鄂武市凤冠天成生态农业有限公司(统一社会信用代码:91350781MA2XCDP05M)遗失加盖公章一枚,编码:3507810015091,声明作废。
- 遗失声明**
福建省邵武市闽正工程机械租赁有限公司(统一社会信用代码:91350781MA2XCDP05M)遗失公章一枚,编码:3507810001710,声明作废。
- 遗失声明**
天津市和平区三洲玉玺米粉店(统一社会信用代码:92120101MA828AP85W)遗失公章一枚,声明作废。
- 遗失声明**
天津市民政学会(统一社会信用代码:5112000500912495C)遗失公章、财务专用章各一枚,声明作废。
- 遗失声明**
天津外国语大学滨海外事学院(统一社会信用代码:12120000767605421)遗失天津外国语大学滨海外事学院党委安全工作部章一枚,声明作废。
- 遗失声明**
贵州耀馨建筑劳务有限公司(统一社会信用代码:5205251097515,声明作废)。
- 遗失声明**
梅州市梅江区金意莱布艺经营部(统一社会信用代码:92441403MA355EG146)遗失营业执照副本,声明作废。
- 遗失声明**
永康市迅鹰工贸有限公司(统一社会信用代码:3307220056943,声明作废)。
- 遗失声明**
贵州尚讯恒贸易有限公司(统一社会信用代码:91520524MAE0YQH3N3)遗失公章一枚,声明作废。
- 遗失声明**
北京易顺吉电器设备安装队(注册号:110263005756)遗失营业执照正本、副本,声明作废。
- 遗失声明**
贵州祐前农业发展有限公司(统一社会信用代码:5205251100420,财务专用章:5205251100421,发票专用章:5205251100422,法人章(蔡艳印):5205251100423,声明作废)。
- 遗失声明**
北京安信达商贸中心(注册号:11014604543424)遗失营业执照正本,声明作废。
- 遗失声明**
古田县平湖镇南山村村民委员会不慎遗失村集体专用收款票据(票据号码:5966026至5966050,共计25份,每份三联:第一联存根,第二联收据,第三联记账)。其中,号码为5966048的票据第二联(收据联)丢失,现声明作废。
- 遗失声明**
乌拉特前旗乌拉山鑫业养殖场(统一社会信用代码:92150823MA0PQG04A)遗失公章一枚,声明作废。
- 遗失声明**
米脂县城郊镇张家村集体经济组织遗失财务章一枚,编码:6108270032520,声明作废。
- 遗失声明**
永康市鼎力装饰设计有限公司(统一社会信用代码:3307220029739)一枚,声明作废。
- 遗失声明**
贵州多彩酒店有限公司(统一社会信用代码:91520122061032946G)不慎遗失公章(未在公安机关备案)声明作废。
- 遗失声明**
天津万鹿房地产经纪有限公司(统一社会信用代码:91120101MA6A29Y016)遗失公章、合同专用章、发票专用章各一枚,声明作废。
- 遗失声明**
沧县辉哥食品店(统一社会信用代码:132130921MA0FN4EN43)遗失公章:1369211049420,声明作废。
- 遗失声明**
湖南恒精诚商贸有限公司(统一社会信用代码:91430405MA4Q84PK52)遗失公章,编码:43040710024613,声明作废。
- 遗失声明**
迁西县鑫森建筑工程有限公司(统一社会信用代码:91130227MA7ATMX330)遗失公章、法人章(李小明)各一枚,声明作废。
- 遗失声明**
平舆县慧研新材料有限公司(统一社会信用代码:4128270034639,法人章(闫会敏):4128270034640,声明作废)。
- 遗失声明**
杭州恒希品管理咨询有限公司(统一社会信用代码:33010910309884,声明作废)。
- 遗失声明**
海南天都投资有限公司(统一社会信用代码:91460000MA5TY4533B)遗失公章一枚,声明作废。
- 遗失声明**
天津熙尚会计服务有限公司(统一社会信用代码:91120116562808167E)遗失公章、财务专用章、法人章(张波)各一枚,声明作废。
- 遗失声明**
金华云冠保洁服务有限公司(统一社会信用代码:3307841030200)一枚,声明作废。
- 遗失声明**
永康市慧高智能科技有限公司(统一社会信用代码:33078410200971)一枚,声明作废。
- 遗失声明**
四平市福美物业服务服务有限公司(统一社会信用代码:2203011041406,声明作废)。
- 遗失声明**
河北省承德市承德县石炭窑镇毛沟村村民委员会(统一社会信用代码:54130821A09559081H)遗失法人章(陈艳民)一枚,声明作废。
- 遗失声明**
九江建宁建筑劳务有限公司(统一社会信用代码:3604230108004,法人章(袁翰奇):3604230108005,声明作废)。
- 遗失声明**
北京瑞雨优选商贸有限公司(统一社会信用代码:110117053310846,声明作废)。
- 遗失声明**
米脂县郭兴庄镇李兴庄村经济合作社(统一社会信用代码:6108270041397,法人章(李世飞):6108270041395,声明作废)。