

首次明确“万元工业增加值能耗”指标

重庆提升工业园区发展水平

本报讯 记者吴陆收报道:重庆市政府日前出台《关于加快提升工业园区发展水平的意见》,首次系统地...

用地水平不高等问题依然存在,发展水平亟待提升。

去年9月,重庆市将全市划分为都市功能核心区、都市功能拓展区、城市发展新区、渝东北生态涵养发展区和渝东南生态保护发展区5个功能区,并逐步出台相应的配套规划和政策,推动区域差异化、联动式发展。

根据《意见》,各功能区内的工业园区主导产业将进行差异化布局。从五大功能区整体分布来看,都市功能核心区内的工业园区将重点发展高新技术产业和高端服务业;都市功能拓展区和城市

发展新区以汽车、装备、电子信息等高端制造业为主;而在渝东北和渝东南这两个生态区内,食品医药、特色资源深加工等绿色制造业则是重点。

在同一功能区内,园区与园区之间的产业布局也各有侧重,互为支撑。以都市功能拓展区为例,该区域将以北部新区、鱼腹工业园、龙兴工业园为核心,空港、九龙、同兴、巴南、沙坪坝园区为支撑发展汽车产业,在水土高新园和巴南区重点发展医药产业。

《意见》还首次明确园区的“万元工业增加值能耗”这一约束性指标,提出到

2020年,都市功能拓展区的万元工业增加值能耗降至0.3吨标煤以下;城市发展新区万元工业增加值能耗降至1.2吨标煤以下;渝东北生态涵养发展区万元工业增加值能耗降至0.8吨标煤以下。

根据《意见》,到2020年,重庆全市工业园区工业销售产值将达到4.3万亿元,占全市工业销售产值的86%;建成12个国家新型工业化示范基地和8个国家级低碳园区,形成包括云计算与大数据、通讯设备与物联网等在内的12个千亿产业集群,以及轨道交通、风能发电等40个百亿级产业集群。

本报讯 记者刘惠兰 黄俊毅从国家林业局京津冀和内蒙古林业生态建设座谈会上获悉:经过长期协同努力,京、津、冀、内蒙古4省份林业生态建设取得明显成效,京津风沙源实现林进沙退。2009年至2014年5年间,内蒙古、河北等环京津风沙源地区沙化土地面积减少了4060平方公里,沙尘灾害天气逐步减少。

国家林业局局长赵树丛在座谈会上说,过去5年来,这4个省份森林面积增加了151万公顷,森林覆盖率提高了1.08个百分点,达到23.64%。虽然成绩卓著,但这一地区生态系统仍然十分脆弱,有的区域生态功能严重退化。主要是森林资源不足,且分布极为不均、严重退化老化。土地沙化问题严重,湿地严重萎缩、功能退化,空气污染特别是雾霾严重,区域林业发展水平和投入能力差异很大。赵树丛强调,加强京津冀和内蒙古林业生态建设,要把握好五项原则:一是把改善首都地区生态环境作为加强京津冀和内蒙古林业生态建设的重中之重来谋划、来实施,并着力加强生态脆弱区、水源涵养区、人口密集区等重点地区的生态建设和保护工作;二是明确各自功能定位,实现优势互补;三是4省份打破地域和部门分割,加强统筹规划,搞好顶层设计,彻底改变“各扫门前雪”的现象;四是统筹推进造林绿化、湿地保护、防沙治沙和野生动植物保护等工作,实现生态功能最大化;五是坚持保护优先和自然修复为主,因地制宜,适地适树,杜绝大树移植、快速成林、一夜成景的不当做法,合理增加人工湿地,重点保护自然湿地。

传真

陕西户县黄酒将亮相世博会

本报讯 记者雷婷报道:陕西户县鄠醴黄酒日前荣获2015年米兰世博会推荐产品称号,将代表中国黄酒参加2015年米兰世博会的展出。

据悉,“鄠醴黄酒”由户县京畿黄酒文化产业开发研究院研制开发、西安大口酒业有限公司生产,是全国黄酒类唯一的米兰世博会推荐产品。

新疆与农科院共建农业研究中心

本报讯 记者马呈忠报道:日前,中国农业科学院与新疆签署农业科技合作协议,决定共建中国农业科学院西部农业研究中心。中国农业科学院将充分发挥其在科技、人才、成果、国际合作等方面的优势,与新疆资源、区位等优势结合,共同推进农业科技创新和成果转化。

据了解,中国农业科学院将围绕新疆棉花、林果、畜牧等优势产业发展的关键技术问题,加快面向西部的农业科技集成和转化。

贵州将举办物管发展纪念活动

本报讯 记者吴秉泽报道:贵州省将启动该省物业管理行业发展20周年纪念活动,举办物业管理高峰论坛。

据了解,纪念活动将持续5个月。期间,该省将组织评选全省物业管理企业综合实力前10强、行业贡献奖等行业先进单位及个人。据介绍,自1994年首家物业管理公司成立以来,贵州省已有1100余家企业取得物业管理服务资质,从业人员超过5万人。

三亚淡季旅游创历史新高

本报讯 记者何伟报道:每年的5月至6月,是海南旅游的最淡季。但今年这个时期,三亚凤凰国际机场吞吐量同比增长18.6%,旅游饭店平均入住率接近50%,创历史新高。

三亚市旅游委调研员唐嗣铤表示,三亚夏天的气温只有24℃到31℃,比内地很多城市要凉爽。而且,此时出游比冬季费用便宜30%至50%,旅游性价比很高。通过一系列旅游营销活动,三亚在巩固一线客源市场的同时,不断开发二线、三线城市客源,成效显著。

视线

有望带动千亿邮轮产业集群

“国际邮轮中心”助大连水运升级

本报记者 苏大鵬 通讯员 于海青



交通运输部日前发布的首个邮轮运输业的指导意见提出,预计到2020年,我国邮轮旅客数量将达到450万人,与2013年相比年均增长33%,成为亚太地区最具活力和最大的邮轮市场。作为我国最早接待邮轮的重要城市、国际邮轮在中国区域的主要挂靠港之一,地处辽宁沿海经济带的大连正积极顺应国际邮轮市场蓬勃发展形势,推动“邮轮经济”发展。

经过几年酝酿,大连港国际邮轮中心规划已经基本成型。与此同时,依托百年历史的大连港老港区,“邮轮基地港”等项目今年也有望启动。专家预计,“国际邮轮中心”的建设,将形成区域经济发展的一个新的“增长点”,带动千亿邮轮产业的形成,给辽宁沿海经济带、大连东北亚国际航运中心建设注入新活力。

大连是东北国际航运区域的重要节点,具备区域性邮轮经济发展的客观条件,是国际邮轮最经常到达的港口城市之一。2002年,香港丽星公司国际邮轮“双子星”号就以大连港为始发母港,开通了大连至仁川的国际旅游航线。此后,大连港国际邮轮到港次数稳步增长,平均每年挂靠10艘以上。

2011年,大连港先后接待国际邮轮17艘次,进出港航班34个,共接待到港国际游客2.37万人次。当年10月14日,大连港引航站曾连续完成3条国际邮轮的靠泊任务,创下了一天靠泊3条国际邮轮的纪录。2012年,大连港共接待各种国际豪华邮轮19艘次,较上年同比分别增长64%和221%,创下历史新高。2013年,大连港接待国际豪华邮轮的势头不减,全年共接待国际豪华邮轮18艘次,接待各国游客3.03万人次。

大连港相关负责人表示,尽管邮轮港的建设受到产业政策、旅游资源等一些因素的影响,但是优越的区位、传统的积淀以及蓬勃发展的邮轮经济,坚定了大连打造国际邮轮中心建设的决心,推进邮轮运输业发展。

记者了解到,大连港已经完成“一核两翼、一岛三湾”总体布局,其自1899年就开始的老港区开始转型升级,传统装卸生产作业逐步退出。目前港区有4个突堤码头、3个顺岸码头、3个港池,拥有5583米的优良超长临水岸线,其中4个突堤码头是目前世界上最大的突堤码头。

结合大连市总体规划和大连东北亚国际航运中心建设步伐的加快,大连港目前已开始围绕百年老港区规划“国际邮轮中心”。未来的“国际邮轮中心”将以港口历史传承为特色,以“邮轮基地港”为主体,打造城市旅游文化区、多功能高品质的国际邮轮中心、多产业同步发展的生态型航运总部经济区。

“邮轮基地港”能够为邮轮经济发展提供全程、综合的服务及其配套,满足邮轮的补给、废物处理、维护与修理。邮轮公司在邮轮基地港设立地区总部或公司总部,对区域经济具有较强的拉动力。邮轮运输的发展则有助于促进辽宁省及大连市的海洋经济和旅游业的发展,培育新的经济增长点,推动区域经济发展及大连市水运转型升级,提升城市服务业发展水平。

专家预计,大连港的国际邮轮中心项目有望带动千亿邮轮产业集群,极大地提高环渤海及东北亚经济的附加值,为区域经济的转型发展提供巨大推动力。

近年来,天津、上海等沿海城市针对邮轮业发展均出台了系列优惠政策,吸引邮轮公司进驻当地注册经营机构,以提高国际邮轮市场化运营水平。尤其是税收、船舶注册等优惠政策的推出,为港口加快对邮轮上下游产业链的业务渗透,逐步从单一的邮轮码头运营商向邮轮产业综合服务商转变提供了机遇。大连国际邮轮中心的建设也将借鉴这些城市的经验,力争使大连也成为船舶注册“特区”。

据悉,大连港近期将对现有泊位实施升级改造,按照邮轮基地港的需要配置相应的服务设施,以满足邮轮的停靠以及游客的旅游消费需求。同时,围绕邮轮中心建设,以及项目的功能定位和规划,还将全面开展对项目旅游文化区的规划设计,争取尽快启动项目建设。

时讯

打通珠三角和长株潭铁路物流通道

粤湘间开行“红眼”货运班列

本报广州7月27日电 记者张建军 齐慧、通讯员彭贵阳报道:记者从广铁集团了解到,27日凌晨4时18分起,广铁集团将在湖南长沙东、株洲北和广东棠溪、大朗、潮安等多个车站分别开出9趟“红眼”货运班列。货运班列将实行客车化运输,有固定的车次和“列车时刻表”,每天定时定点开行,并实行“门到门”全程物流服务。广铁集团共提供了微信、网络、电话等7种方式受理该项业务。

据介绍,继2012年3月与社会物流企业合作,在国内率先试水高铁快件业务后,广铁此次在普铁线路开行的“红眼”货运班列,充分利用铁路部门夜间货物列车运输能力,敞开发行,随到随走。该“红眼”货物班列的开行,将打通珠三角和长株潭地区的铁路物流大通道,降低粤湘两省社会物流成本。

资助农村贫困户学生

广西出台教育精准扶贫新政

本报讯 记者周晓骏 童政报道:日前,广西正式出台《关于开展教育精准扶贫扶持贫困家庭子女上学就业的实施意见》。《意见》指出,从今年起,在校就读的农村建档立卡贫困户子女,除享受国家普惠性资助政策外,还将优先享受一系列资助政策。

《意见》提出,教育精准扶贫的资助对象为广西农村建档立卡贫困户学生。对实施整村推进扶贫开发的贫困村因灾、因病、因学返贫的非在册贫困户子女就读职业学校、普通高等学校,经申请审批亦可纳入扶贫培训补助范围。《意见》要求,对贫困户学生实行建档立卡动态管理。

前置许可项将缩减90%

四川开展工商登记改革试点

本报讯 记者刘畅、实习生颜丽楠报道:日前,四川省人民政府公布《四川省工商登记制度改革实施方案》。该方案提出,将在成都等4个市州选择一定范围开展工商登记“先照后证”改革试点。试点地区工商登记前置许可项可压缩90%,大大提高市场准入效率。

即将在成都、泸州、遂宁、甘孜等4个市州开展的“先照后证”试点,除涉及市场主体机构设立审批事项予以保留外,其余涉及市场主体经营项目、经营资格的,不再实行先由主管部门审批、后工商登记的制度。对此,成都市工商局副局长陈春建表示,作为试点市(州)之一,以后开设餐馆,就可以先办营业执照,再办理其他行政审批证件。

多家检测机构提供保障

上膳源“健康农业”入驻江苏泰州

本报讯 记者薛海燕报道:7月26日,上海餐饮企业上膳源有机第二有机农场在江苏省泰州高港农场开园。

上膳源泰州农场位于泰州市高港区胡庄镇高港现代农业产业园区内,是上膳源投入亿元打造的第2个大型专业有机种植农场。上膳源通过多样化的有机产品种类,年产量可服务上万个会员家庭。南京国环有机认证中心、SGS国际通标检测、上海谱尼测试3家农业领域专业检测机构参加开园仪式并为农场提供严格检测保障。江苏省泰州市委副书记杨峰表示,上膳源“健康农业”入驻泰州,开启了当地农业发展新思路,进一步推动了当地农业产业优化升级。

江西广丰高效开发稀有资源

让黑滑石就地成“金”

本报记者 刘志奇

坐拥高储量高品位黑滑石矿产的江西上饶广丰县,近日在加快黑滑石上下游产业技术、资金资源整合方面再次迈出坚实步伐。7月27日,广丰黑滑石产业园区首个项目,由民营企业方正非金属矿开发公司投资6.5亿元建设的方正黑滑石工业基地(一期)落成,香港丰年华集团、江西华石微晶石股份公司投资数亿元入驻园区的协议也于当日签署。随着这些项目的启动,当地正式开辟矿业与工业并举的县域经济产业化新格局,同时也将为非金属矿行业从单纯卖矿向工业化转型提供启示。

天等多个领域。勘测显示,广丰黑滑石探明储量10亿吨,其中硅和镁的含量超过95%。不过,广丰黑滑石也曾一度出现乱采滥挖现象,矿主赚不到钱,政府收不上税,生态环境也遭到一定程度的破坏。

江西省企业联合会会长张海如介绍,江西省国土厅近年来开始在广丰实行黑滑石招投标集中开采制度,由此带来的问题是,不少中标企业想着抓紧在承包期内回收投资,主要依靠卖原矿,并不舍得把资金投入技术研发和精深加工领域。

“要解决黑滑石产业发展过程中出现的这些问题,离不开工业化发展规模。但转型需要大量资金,如何引导企业建设工业基地、加大技术研发和精深加工

投入,我们做了许多引导和服务工作。”广丰县委书记郑光泉介绍,广丰和中材苏州非金属矿工业设计研究院共同编制了《广丰县黑滑石产业发展规划》。根据这一规划,未来20年内广丰黑滑石产业将从分级精选、标准化原料生产发展到亚纳米、超亚纳米微细粉生产,最后依托基础材料引进陶瓷、涂料、塑料、橡胶企业,乃至电子信息、精细化工、汽车等尖端制造企业。

方正公司是当地为数不多的“舍得”科研投入的企业,该公司董事长梅瑞杰表示,政府做好引导和服务,企业做好投资和经营。有了政府的政策定心丸,公司也就敢于投入。前些年,将每年利润的

40%投入 to 新型原料开发,获得多项专利,原矿附加值因此提高几倍,每年纳税也提高十几倍,现在已增长到7000多万元。这次方正公司将开矿获得收益全部投入到工业基地,还将在其他领域的投资收益也投进来。

“黑滑石只有走工业化的道路,才能将资源转化为产业,形成造福一方的财富之源。”中科院院士、我国著名矿物材料专家叶大年说。据悉,广丰目前已经明确了新型工业化发展思路的各项细化。作为这一发展思路的体现,当地规划占地4000亩的黑滑石产业园区正抓紧建设,光是方正黑滑石工业基地一家未来总投资就将达20多亿元。