

宁波日报

NINGBO DAILY

中共宁波市委机关报

国内统一刊号:
CN33-0003
新闻热线:
87000000

2014年6月 星期日
农历甲午年五月十八
廿四夏至
天气:多云到阴;东南到东风3级;
31℃-20℃;昨日市区空气质量:良

今日4版
总第14183期
中国宁波网:www.cnnb.com.cn
宁波日报网:www.nbrb.com.cn

临港工业与生态文明和谐发展

宁波开发区建成国家生态工业园区

本报讯(记者曹爱方 通讯员陈晓众)日前,经环保部、商务部和科技部批准,宁波经济技术开发区创建成为国家生态工业园区。据悉,这也是浙江省首个国家生态工业园区。

2010年以来,宁波经济技术开发区以产业转型升级和发展循环经济为主线,加强节能减排,全面推进生态工业示范园区创建工作,实现了园区临港工业与生态文明和谐发展。2010年至2013年,宁波开发区地区生产总值从468.9亿元增长到686亿元,同期单位工业增加值综合能耗、新鲜水耗、COD排放量和二氧化硫的排放量分别下降了14.5%、26.6%、43.9%和34%。

在创建过程中,开发区优化布局,推进区域向工业主导区与生活与生产功能并重的综合型城区转型,增强城市功能。同时,加快结构调整,积极培育以宁波钢铁、台塑集团、吉利汽车、海天塑机为代表的临港主导产业,大力扶持高端产业,加快发展港口生态服务产业。

与此同时,开发区严守三道防线,保障园区经济健康发展。一是严守监管防线,对区内70多家重点企业的重点污染物和重点污染治理设施实行24小时在线联网管理。近三年来,环境违法立案69个;二是严守低碳防线,解决

了占园区70%以上能耗的企业节能大问题,推动工业节能技改项目95项,节约标准煤19.5万吨;三是严守安全防线,先后投资1.3亿元建立环境应急体系,提升了应急防控能力。

开发区还通过搭建科技支撑、减排整治、资源整合等三大平台,保障园区经济绿色发展。2012年,开发区率先完成电镀行业、印染行业、淘汰高污染燃料锅炉“三大专项整治”,完成54项临港工业废气、21项化工废气整治工程。2013年,宁波开发区高新技术产业产值达到819.3亿元,同比增长10.9%,高新技术产业产值及占比连续四年居全市前列。

连接陆路和海上丝绸之路 宁波港成南方海铁联运第一大港

今年前5个月港口集装箱吞吐量同比增12.1%,增幅列我国大陆主要港口首位

本报讯(记者包凌雁 通讯员胡泽波 诸葛煦荣)一列列火车装载着货物从陆上丝绸之路新疆驶向海上丝绸之路的始发港之一——宁波港,又从这里送向欧亚大陆丝绸之路的重要节点。宁波港集团加大现代物流港转型步伐,港口运输生产实现了新突破:截至6月5日,海铁联运箱量首破5万标准箱,同比增长超20%,成为海铁联运南方第一大港。同时,截至5月底,宁波港完成集装箱吞吐量762.6万标准箱,同比增长12.1%,增幅列我国大陆主要港口首位。

过去从宁波港进出的集装箱,大多来自浙江省内。尽管随着当地外贸经济发展,港

口吞吐量逐年增长,可腹地偏小、箱源不足的问题仍旧存在。为让港口吃得更饱,宁波港集团近几年一直努力打破地域局限,想方设法拓展腹地空间。自年初以来,宁波港海铁联运“立足省内、深耕江西、开发三北”,其中“开发三北”战略紧贴欧亚大陆丝绸之路经济带重要节点——新疆、陕西西安、甘肃兰州,并取得了突破性进展。1月底,宁波至新疆的海铁联运双向班列开通,实现了来去箱内都装货的100%双重运输模式,截至6月5日完成箱量5000标准箱。同时,宁波港与西安、兰州的海铁联运也发展得红红火火,至6

月5日完成箱量1500标准箱,是去年同期的近5倍。

陆路与海上两条丝绸之路通过海铁联运的方式有机连接。海铁联运是公认的节能环保的运输方式。在等量运输情况下,铁路、公路的能耗比为1:9.3,二氧化碳排放量同比下降。如果折算一下,一只集装箱用集卡从新疆运到宁波的油耗超过1200公升,而铁路相当于129公升,物流成本的大幅降低将为终端消费者带来好处,同时也会减少集卡运输带来的交通拥堵、空气污染等状况。

此外,宁波港海铁联运“立足省内”,

“深耕江西”,通过强化无水港布局等举措拓展内陆腹地市场,优化了宁波港作为海上丝绸之路始发港的货源结构。目前,宁波港与地方政府合作设立的无水港包括省内萧山、富阳、绍兴等9个,以及江西的上饶、鹰潭和湖北襄阳。4月18日,上饶至宁波港海铁联运天天班列正式开行,有效促进了江西方向的货运量稳定。截至6月5日,今年江西方向海铁联运箱量超1.3万标准箱,同比增长近40%,其中上饶至宁波到发量近10000标准箱。同时,宁波至襄阳箱量同比增长近8倍,而省内完成的箱量超过了2.5万标准箱,占了总量的半壁江山。

中考结束 19日下午发布成绩

本报讯(记者陈敏)一年一度的中考昨日顺利结束,按计划,6月19日下午4:00以后发布中考成绩。

届时,考生可以通过两种方式查询成绩:一是通过市教育网(www.nbedu.gov.cn)查询,输入准考证号码和密码,密码为考生身份证号后6位;二是通过114平台电话查询。成绩最终以成绩通知单为准,通知单将于6月20日下午3时发放至各初中学校。

城区中招日程具体安排如下:6月15日—16日,城区考生估分网上填报定向生、特长生、五年制学前教育大专班报考志愿,普高网上咨询;6月19日,16时后发布中考成绩,开放查询,普高定向生、特长生、五年制学前教育大专班招生录取;6月20日,职业学校、技工学校招生咨询(宁波经贸学校),公布城区普通高中剩余额统招生名额及城区考生成绩各分数段分布人数,下午3时城区初中学校到市教育局考试院领取考生成绩单;6月20日—21日,城区考生网上填报普高、职业学校、技工学校统招志愿;6月22日起,城区各类学校招生录取;6月28日上午,城区招生未读高中学校、未录取考生双向选择(开明街89号市教育局考试院)。

跟着世界杯动起来

世界杯足球赛激战正酣,而宁海县实验小学实验校区足球队的小队员这几天也在忙着训练。该校2007年被浙江省足球协会指定为“浙江省青少年足球训练基地”。近10年来,学校足球队多次代表宁波市参加省内外比赛,并在省市各级比赛中20多次取得前三名的好成绩。(严龙 陈云松 邵映茵 摄)



昨天,来自上海的120名户外运动爱好者分别参加了5公里皮划艇和13公里越野跑比赛。运动员们普遍赞赏大堰镇山清水秀,景色秀丽,很适合户外运动。(毛节常 严龙 吴培维 摄)



31个考核创建项目整合成4项 慈溪村级组织“减负”后轻装上阵

本报讯(慈溪记者站孙云东 卢萌卿 赵科 记者黄程)“上面千条线,下面一根针”,曾是对村级组织要应对多头考核考核困局的形象描述。如今,这一困局有望在慈溪得到破解。今年开始,慈溪探索把31个市对村级组织的考核创建项目整合并成4项,为村级组织减负,让村干部们“甩开膀子”服务群众。

对于村级组织的考核创建工作,桥头镇毛三村村干部罗孟杰表示,市级部门对村多头考核、多头检查情况普遍存在,特别到年底,既要忙于准备台账资料,又要迎接考核验收,让他们疲于应付。

笔者在该市对村考核的文件上看到,以往的充分就业村(社区)、社区教育示范社区(村)等单个考核项目取消了,“主体内容相同、涵盖范围相近”的项目归并整合纳入到文明创建、平安建设、美丽乡村建设、干部队伍建设等4个综合性考核项目,重复、交叉的考核内容得到了整合、缩减。针对群众普遍关心的水环境污染问题,该市增设水环境建设考核项目,最终确定5个综合性考核项目。

据介绍,慈溪每年用于奖励、补助村级创建、考核工作的财政资金近2600万元,资金分散在20多个部门,每个项目奖励补助少则几千,多则几万,资金奖励补助犹如“摊大饼”,难以集中起来办大事。现在,考核项目归并整合以后,对重点工作出色的村级组织就能予以重奖,像文明创建一项,创建成功就奖励20万元。

“轻装上阵”的村干部“甩开膀子”服务群众。周巷镇天灯村党总支书记吴志桥说,当村干部10多年,今年切实感受到了变化,村里的工作重心也更加明确。今年年底之前,争取把村民普遍关心的村级水环境整治好。

革命史剧《李敏》在逸夫剧院上演 主要演员是村里的农民



由鄞州区古林镇张家潭村艺术团创作的原创革命史剧《李敏》,12日晚在逸夫剧院上演。该剧为纪念中国共产党建党93周年及李敏烈士牺牲70周年而作。据介绍,古林镇张家潭村艺术团的成员个个都是地道的农民,目前能演近10台大戏,2007年就登上逸夫剧院的舞台。(徐能 周莺 方信定 摄)

今日推荐

涉嫌严重违法
全国政协副主席
苏荣被调查

第4版

中考试卷分析

第2版

5:1
荷兰领衔进球大战

西班牙王朝
就此坍塌?



第3版

乌克兰
军用机被击落
造成49人丧生,其中40名为军人

第4版

村村配备水务员 破解水利失管难题 象山478名村级“水官”上岗



重点就是溪坑河道的保洁清障,必须每天巡查过才放心。

吕和明去年当选为柴溪村村支部委员,今年又有了一个新职务——水务员。作为水务员,他主要负责村内两座水库、山塘和3.5公里海塘、1公里多溪坑河港及村内饮用水管网等村级公共水利设施的日常巡查管护,同时还管着本村水源和水域的保洁、村民防汛体系的建设等事务。

近年来,随着水利基础设施建设的完善,农村小水利设施管护、安全饮水设施运行维护等村级末端涉水事务管理的薄弱环节也日益突显。“要解决这个问题,首先要解

决有人管的问题。每个村都设一个‘管水’的‘水官’,才能从根本上解决小型水利工程的‘失管’问题。”象山水利局相关负责人介绍,今年以来,全县共有478名像吕和明一样承担本村水务设施管护、建设监督、上情下达任务的村级水务员集体上岗。

为了让村级“水官”能迅速进入角色,象山水利部门制订了村级水务员队伍建设的具体方案和考核办法,并组织了岗前业务培训。县水利局副局长何秀余说,水务员队伍配备后,原先存在于农村水利工程中的一些管护难题得到了有效解决,有利于促进农村水利民主管理和改变小型水利设施失修失管现象。

“舜宇”坐稳国内光电头把交椅
从产品供应商向方案解决商转型,一季度进出口额同比增长近八成



要一步,成立之初,公司就响亮地喊出“名配角”口号,瞄准全球领先的信息与通信解决方案供应商华为公司,主动与其建立合作伙伴关系。目前,舜宇光电已是华为全球核心供应商,而且是摄像头模组行业唯一的核心供应商。在华为的示范效应下,联想、中兴、宇龙、小米、飞利浦、松下、索尼等国内外知名品牌纷纷牵手舜宇光电。

去年,公司提出从“紧凑型摄像头模组供应商”向“光学影像系统方案解决商”转型。“单纯卖摄像头模组产品的利润正在日益变薄,我们的转型路径是以硬件产品为基础,形成互联网、软件、硬件三位一体的产品格局。”王文杰说,舜宇光电在美国、日本和韩国等发达国家设立了分支机构,拥有一大批业内领先

的研发人才,能更精准地把握国际前沿趋势。在新战略的引领下,舜宇光电进一步巩固了其在国内光电领域的领军者地位。“以前我们根据客户的要求设计产品,现在则是根据终端市场和消费者的需求研发产品。”王文杰告诉记者,很多产品在市场上还没面世时,舜宇就提前研发,做到与主流厂家同步。目前,公司正在研发的一款摄像头,专门为华为2015年新产品配套。所谓“名配角”,就是要在合作客户的产品尚处于芯片阶段就成功打入。

今年一季度,舜宇光电已是国内最大的手机摄像头CCM模组生产商。去年,公司实现销售额44.5亿元,同比增长78%,上缴税收增长九成以上。今年一季度,公司进出口额同比增长近八成。

舜宇光电已在国内最大的手机摄像头CCM模组生产商。去年,公司实现销售额44.5亿元,同比增长78%,上缴税收增长九成以上。今年一季度,公司进出口额同比增长近八成。

欢迎使用宁波日报手机客户端



您可以通过宁波日报网、@宁波日报微博、微信公众号,扫描左边二维码下载,安卓用户还可在豌豆荚、机锋市场、小米应用商店里搜索下载。苹果iPhone用户可通过App Store搜索下载。