



宁波日报

2017年8月29日 星期二
农历丁酉年七月初八 十七白露



甬派新闻客户端



中国宁波网手机版

总第15345期
今日16版
(A12版 B4版)

天气: 今天多云, 午后局部雷阵雨; 东北到东风3级; 35℃-26℃
明天多云, 局部阵雨或雷雨; 东北到东风3级
今日市区空气质量预测: 良

NINGBO DAILY

努力形成人与自然和谐发展新格局

据新华社北京8月28日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对河北塞罕坝林场建设者感人事迹作出重要指示指出, 55年来, 河北塞罕坝林场的建设者们听从党的召唤, 在“黄沙遮天日, 飞鸟无栖树”的荒漠沙地上艰苦奋斗、甘于奉献, 创造了荒原变林海的人间奇迹, 用实际行动诠释了绿水青山就是金山银山的理念, 铸就了牢记使命、艰苦创业、绿色发展的塞罕坝精神。他们的事迹感人至深, 是推进生态文明建设的一个生动范例。

习近平强调, 全党全社会要坚持绿色发展理念, 弘扬塞罕坝精神, 持之以恒推进生态文明建设, 一代接着一代干, 驰而不息, 久久为功, 努力形成人与自然和谐发展新格局, 把我们伟大的祖国建设得更加美丽, 为子孙后代留下天更蓝、山更绿、水更清的优美环境。

学习宣传河北塞罕坝林场生态文明建设范例座谈会28日在京召开。中共中央政治局委员、中宣部部长刘奇葆在会上传达了习近平的重要指示并讲话。

塞罕坝位于河北省北部, 曾经是茫茫荒原。半个多世纪以来, 三代塞罕坝人以坚韧不拔的斗志和永不言败的担当, 坚持植树造林, 建设了百万亩人工林海。如今, 塞罕坝每年为京津地区输送净水1.37亿立方米、释放氧气55万吨, 成为守卫京津的重要生态屏障。

市代表团赴重庆万州开展对口协作

陈敏尔与唐一军座谈 唐良智等参加

本报重庆电(记者吴向正)昨日, 省委副书记、市委书记唐一军率领市代表团赴重庆万州开展对口协作。重庆市委书记陈敏尔与唐一军座谈, 共商甬渝合作发展大计。

重庆市委副书记唐良智和王显刚、杜和平等重庆市领导, 胡军、施惠芳、李关定、叶双猛等宁波市领导参加座谈。

“宁波是我曾经工作过的地方, 我对宁波怀有深厚感情, 始终关注宁波的改革发展。”陈敏尔说, 近年来宁波各项事业发展取得显著成就, 为再次腾飞、再创辉煌奠定了坚实基础, 衷心祝愿宁波发展得更快更好。宁波对口支援重庆三峡库区25年来, 始终真诚关心、全力支持重庆及万州区的发展, 在扶贫帮困、改善民生、推进产业合作等方面办了不少实事, 取得了一批实实在在的成果。陈敏尔说, 重庆是“一带一路”的联结点、长江经济带的支撑点, 将扎实做好扬长避短的文章, 切实提高经济社会发展水平。宁波是我

国对外开放的重要门户, 拥有服务“一带一路”和长江经济带建设的独特优势。希望重庆、宁波两市找准开放合作的交汇点, 念好“山海经”和“江海经”, 创新先进制造、港航物流、旅游休闲等领域的合作方式, 推动形成紧密对接、共赢发展的长效机制, 努力取得更大的合作成果。同时希望宁波立足万州需要、宁波可能, 继续加强与万州区的对口协作, 帮助万州区增强带动渝东北地区发展的能力。

唐一军说, 25年的对口协作, 为宁波与重庆深化合作打下了良好基础, 而“一带一路”和长江经济带建设国家战略的实施, 为甬渝两市拓展合作领域、实现共赢发展提供了重大机遇, 开辟了广阔前景。希望两市通过发展海铁联运、共建“甬渝新欧”国际物流大通道, 进一步增强服务“一带一路”和长江经济带建设的能力, 分享新一轮对内对外开放的巨大红利。主动对接“中国制造2025”行动, 扩大机械电子、信息软件等领域的合作范围,

互学互鉴、取长补短, 加快提升两市制造业发展能级。创新旅游合作方式, 引导推动甬渝两市市民加强交往, 密切联系, 使两市生态资源、人文景观产生更高的经济效益。唐一军说, 对口支援万州区, 是党中央、国务院赋予宁波的重大政治任务。我们将适应新形势、探索新机制, 创新方法和途径, 由对口支援向对口协作转变, 加快提升万州区经济发展水平和人民生活品质, 努力走出一条发挥各自优势、推进互利共赢发展的对口协作新路子。

唐一军还会见了在渝甬商代表, 充分肯定他们的创业精神和发展业绩, 衷心感谢他们对宁波建设发展的关心支持。他希望广大在渝甬商紧密对接重庆发展战略, 大力弘扬“宁波帮”精神, 合法经营、诚信做事, 把事业做大, 把企业做强, 树立宁波人的良好形象。主动把握宁波创建“一带一路”综合试验区、建设“中国制造2025”试点示范城市、打造国家保险创新综合试验区等重大机遇, 经常回乡考察, 踊跃回乡投资, 为宁波建设“名城名都”作出积极贡献。



草垛音乐会

昨日傍晚, 在鄞州区姜山镇狮山公园南面的稻田里, 一场活力四射的音乐晚会正在举行。来自四面八方的群众汇聚于此, 尽情享受草垛音乐会和卡通稻草人带来的轻松自在。图为家长和孩子们在观看卡通蜻蜓。

(胡龙召 范丁杰 摄)

完成115个NB-IOT基站建设 海曙迈出窄带物联网发展关键一步

本报讯(记者殷聪 海曙记者站许玉芬 张黎升)路灯可根据天气情况实时调整亮度, 节能又方便; 垃圾桶会自动给清运员发送短信, “喊”他们运走即将装满的垃圾……这样的万物互联时代正扑面而来。记者从海曙区经信局获悉, 海曙已完成115个基于蜂窝的窄带物联网(NB-IOT)基站的建设, 迈出窄带物联网发展的关键一步。

人和人说话, 声音通过空气震动传到对方的耳朵里。在物联网时代, 物和物之间的对话, 也需要一种媒介。目前, 世界公认较为稳定、适合物联网生态的网络便是窄带物联网(NB-IOT)。据介绍, 目前物联网主要使用蓝牙、WiFi、红外、GPRS等技术, 但

这些传统物联网技术存在功耗高、覆盖面窄、信号不稳定、接入设备有限等弊端。相比传统的物联网技术, NB-IOT技术的优势明显, 它覆盖广、功耗低、成本低。

“以前物联网发展的瓶颈之一便是功耗过高, 像儿童电话手表这类智能终端使用一两天便要充一次电。而使用NB-IOT技术的设备可以做到6至10年不用充电。”海曙区经信局总工程师夏焕文告诉记者, NB-IOT技术的众多优势助力物联网突破了发展的瓶颈, 让物联网应用推广、普及变得更为顺畅。

据夏焕文介绍, NB-IOT技术不光可以实现路灯、停车位、井盖、电表、水表、燃气表等公共设施

的互联互通, 助力智慧城市建设, 还可广泛应用于工业设备, 通过设备间的“对话”, 提高设备的智能化水平, 提升产品的质量, 助力我市“中国制造2025”试点示范城市建设。

“与2G通信技术相似, NB-IOT技术同样需要经历网络基础设施建设、终端普及以及全面应用阶段。”夏焕文表示, 此次海曙完成115个NB-IOT基站的建设, 迈出了窄带物联网发展关键的一步。海曙区政府还与“宁波移动”签订了《关于共同推进“中国制造2025”试点示范城市建设战略合作协议》。下一步, 该区将积极开展基于NB-IOT的应用试点, 建设“智能制造”“智慧养老”“智慧旅游”“智慧交通”等项目。

打击侵财犯罪树立“宁波样板”

五年奋进 勇争一流
喜迎十九大特别报道

本报记者 王晓峰
通讯员 孙波 孙其伟

平安, 是老百姓最为朴素的向往。侵财犯罪的打击和防范工作最能反映一个城市的治安状况。5年来, 我市公安机关严打传统侵财犯罪以及新出现的电信网络违法犯罪, 创造了不少“宁波样板”。这是习近平总书记提出的“努力建设更高水平的平安中国”在宁波的实践。

查“新”追“旧”, 严打传统侵财犯罪

偷了一箱总价不到150元的苹果, 被公安机关采

取了刑事强制措施。熟悉法律的人可能会问, 这么点案值应该是治安拘留吧? 此案发生在去年10月。便衣民警在巡逻时发现一名骑电动车的男子在某水果店门口“蹲点”, 趁货车卸水果之际搬走了一箱苹果。男子落网后, 公安机关“拉清单”, 发现他的座驾也是盗来的, 经过数据对比, 查明此人还有另外两起盗窃案在身。自然, 他应该被采取刑事强制措施。

这是最近几年我市公安机关启用的新工作机制。将未破获的电动车失窃等侵财案件整理成册, 固定好证据链后放入数据库, 同时犯罪嫌疑人的照片“上墙”。一旦他落网, 由“新案”翻出他的“旧账”, 然后一起算总账。

这套机制的“原型”几年前就出现了。2015年, 市公安局刑侦部门摸索出“合成作战”工作机制, 从收赃者入手, 顺藤摸瓜调查销赃者和窃贼者, 并且成功侦破城区特大系列性电动车盗销团伙案和城区特大系列性扒窃、盗窃车内物品案。2016年, 我市公安机关在

此基础上创新推出了“双向侦查、全线打击”战法, 严打盗销结合侵财团伙犯罪, 当年就连破十大专案, 形成了打击侵财犯罪的“宁波样板”。公安部打击“盗抢骗”犯罪专项行动多次刊发消息, 向全国公安机关推广我市经验。

数据显示, 最近5年, 全市“盗抢骗”案件发案数总体呈现交替下降态势, 去年的发案数与2012年相比, 下降了25.3%。

防范于未然, 街面武装巡逻更有威慑力

最近5年, 我市公安机关通过建设街(路)面巡逻防控网、城乡社区(村庄)防控网、单位行业场所防控网、技术视频监控网等几张“网”, 将平安的触角进一步深入基层。

位于沧海路与昌兴街交叉口的王家弄村, 多年前是宁波有名的治安乱点。一个小小的城中村, 仅登记在册的外来务工人员就有1万余名, 治安情况一



特警对过往车辆进行盘查。(崔引 摄)

直不好。如今, 这个治安乱点已不复存在。

时任鄞州中心派出所治安巡控中队副中队的陈蕾有一本《警情日记》, 记下了王家弄村治安变迁的过程。他说, 最大的“功臣”是四级巡控机制, 按“药方”抓药, 效果非常明显。2013年上半年, 这里发生的侵财案件降到了50余起。

【下转A8版】