

# 北仑今年拟投67亿保蓝天常在

50个大气治理项目今年将建成投用三分之二



本报讯 (记者冯瑄 北仑记者站金旭孟 通讯员胡维维) 如何让蓝天常在?今年北仑拟投入67亿元,在电厂(热电厂)深度减排、挥发性有机废气整治、重点企业烟粉尘治理、码头堆场扬尘治理、港口船舶废气治理、矿山扬尘治理、建设工地扬尘治理、道路扬尘治理、机动车尾气整治、控制垃圾焚烧等十大领域,全面推进大气污染治理。这是笔者昨天从北仑区生态办获悉的。

为了改善百姓生活环境,近年来,北仑不断加大大气污染治理力度,已投入30多亿元,先后开展了三轮大气污染整治。去年开始北仑启动新一轮大气综合治理三年行动。目前,北仑区207家企业已开展清洁生产并通过验收,完成75家工业有机废气专项整治,推动12家企业相关排放限值标准。

扬尘是PM2.5的主要来源之一。工矿企业扬尘整治范围涵盖了

围扩大至十大领域,在资金投入上也是最多的,预计超过67亿元。”北仑区生态办副主任张红枫说,十大领域所涉及的具体项目有50个左右,按照计划,今年将有近三分之二的项目建成投用。“电厂的深度减排和工矿企业的扬尘整治是重中之重。”

深度减排工程中,北仑电厂“唱主角”。主要包括北仑电厂一期机组综合提效改造、二期3台机组和三期6#、7#机组深度减排改造。其中三期的两台机组改造将在今年完成,其主要污染物排放将达到国家相关排放限值标准。

扬尘是PM2.5的主要来源之一。工矿企业扬尘整治范围涵盖了

重点企业的烟粉尘、港口码头堆场和矿山扬尘,以及建筑工地的扬尘。按照计划,今年宁波钢铁厂计划实施的17项环保提升污染减排工程将完成15项,总投资约2亿元;通途路边废弃矿山治理今年也将完成;主城区25个工地扬尘污染治理全部完成。

“露天煤炭堆场是北仑主城区大气扬尘的一个主要来源。”张红枫说,今年将加快推进投资2.3亿元的北仑电厂一期二期露天煤炭堆场封闭式改造工程前期工作;宁波港矿石码头皮带机廊道封闭改造项目今年开工,北仑矿石码头堆场封闭式改造今年将完成,同时还将建设矿石堆场和宁钢交

界处防尘网……“这些项目全部建成投用后,北仑主城区的码头将不再接卸煤炭,主要煤炭扬尘点基本消除,可明显降低城区大气PM2.5的含量。”

大气治理离不开垃圾焚烧污染的控制。今年位于北仑小港附近的枫林生活垃圾焚烧厂将关停,取而代之的是远离居民区、位于郭巨的总投资1.9亿元的光大生活垃圾焚烧工程。今后光大将承担起北仑和江东两地生活垃圾的处理任务。

据悉,经过三年的“治气”,至2017年,北仑将力争PM2.5浓度、降尘浓度分别比2013年下降18%和20%。

## 全市老干部局局长会议昨召开

本报讯 (记者周琼) 昨日,全市老干部局局长会议召开,市委常委、组织部部长杨立平出席会议并讲话。

去年我市离退休干部“两项建设”、服务保障、文化养老等工作成效明显。许多老同志积极发挥余热,投身于各类志愿活动。截至2014年底,1.23万名离退休干部参加了关心下一代组织,4860名离退休干部与贫困学生结对,1533名离退休干部被聘为义务监督员,1169名离退休干部参加了政治理论和先进事迹宣讲团、报告团,359名离退休干部撰写了革命回忆录,78名离退休干部出版个人专著、撰写调研文章或建言献策材料375篇。

杨立平在会上强调,要充分认识老干部是我党执政的重要资源、科学发展的重要智库、社会稳定的重要力量,认真总结运用老干部工作成功经验,始终坚持围绕中心、服务大局,以人为本、服务为先,与时俱进、改革创新,规范制度、强化保障,对老同志保持敬重之心、倾注关爱之情,将老干部工作放在心上,抓在手上,要落实责任,建强队伍,不断提升我市老干部工作水平。

## 科技部公布创新人才推进计划入选名单

我市7人榜上有名

本报讯 (记者易鹤 通讯员张彩娜) 昨天,记者从市科技局获悉,科技部日前公布了2014年创新人才推进计划入选名单,我市7名创新人才榜上有名。

据介绍,创新人才推进计划是依据《国家中长期人才发展规划纲要(2010—2020年)》,由科技部、人社部等8家单位于2012年启动实施的一项重大人才计划。

记者了解到,此次公布的包括中青年科技创新领军人才、科技创新创业人才、重点领域创新团队和创新人才培养示范基地名单。其中,中国科学院宁波材料技术与工程研究所闫阿儒、李润伟入选中青年科技创新领军人才,宁波宇变电力科技股份有限公司王辉、东蓝数码股份有限公司朱召法、宁波邦达智能停车设备股份有限公司朱建华、宁波中淳新冈装备有限公司张日红、宁波欧瑞特聚合物有限公司周赞斌等5人入选科技创新创业人才。

截至目前,我市已有12名创新人才、1个创新团队入选该计划。

## 鄞州一公司电梯突然坠落造成一死一伤

本报讯 (记者周琼 通讯员孙岑) 昨日上午,鄞州东吴镇同心路上一家公司,两名测量人员在测量电梯时突发意外,电梯从14楼坠落,最终致使一名测量人员身亡。

事故发生后不久,当地消防部门接到报警赶赴现场救援,当消防员赶到时,一名伤员已被先行赶到的医护人员送走,而另一人还困在现场。据现场救援人员描述,这架摔落下来的电梯当时已破损严重,仅靠三条钢管支撑,而被困的测量人员尚困在电梯井内,整个身体蜷缩在一起,身上多处受伤。

在消防人员的救援下,被困人员被一点一点挪了出来。

据悉,事发前,两名测量人员正在测量电梯尺寸,当时电梯停驻在14楼,后发生意外,电梯从14楼急坠到1楼,导致两名测量人员一死一伤。

## “编史留根”值得提倡

王宝华

住过几代人的老屋、村口的凉亭、马头墙的祠堂、狭长的小巷……这一切逐渐被高楼林立的新城取代,该如何留住家园的昨日?鄞州区下应街道9个村有8个被陆续拆迁,他们的办法是,发动村民编著村史。村史内容包括村名由来、地理环境、政治经济、文化教育、民风民俗、宗族姓氏、古今人物和大事记等。(3月8日《宁波日报》)

如今,该街道《黎明村史》已印成书,部分村已完成初稿,《湾底村村史》进入修改之中。盛世修史是我国的一项传统,也是传承优秀文化遗产的一种重要方式和途径,当下更有特殊意义。

随着城镇化的推进和新农村建设的发展,部分村落将整体搬迁,以后再难看到它们的真实面貌。把即将消逝的村落的历史、文化、风俗留在人们的记忆中,修史是最好的办法。趁村落尚在,村里世代相传的建筑、传说还在,对村史如数家珍的老人还在,可以拍照,可以走访,可以追忆。一旦村容村貌失了,老人们也不在了,村子的历史记忆就可能中断,无论是对村落还是当地人,都是不可估量的损失。以此来看,下应街道编史之举可谓适时,很有远见。

事实上,下应街道的境况在其他一些地方同样存在。发动群众编撰村史、出版发行,为农村留住文化之根,为后人留下一份文化遗产,值得提倡。

## 全国人大代表郑坚江建议

### 深化医改 助民营医疗机构持续发展

本报北京电 (记者龚哲明) 医疗人才匮乏是民营医疗机构持续发展的一大障碍。从3月1日起,浙江省实施了允许医生多点执业的新政。昨日,全国人大代表、奥克斯集团董事长郑坚江建议,国家应制定推广更多的医改新政,进一步消除阻碍民营医疗机构发展的政策障碍,促进民营医疗机构持续健康发展。

“允许医生多点执业,就为民营医院‘柔性’引进公立医院的名医创造了条件,有助于民营医院的快速发展。”李克强总理在政府工作报告中鼓励医生到基层多点执业,让郑坚江十分欣慰。他希望从成熟地区挑选几家公立医院,积极探索医疗卫生人员由“单位人”变成“社会人”的改革试点,进一步简化医师多点执业的手续,加速远程医疗信息系统的临床应用。

郑坚江说,无论是营利性还是非营利性,民营医疗机构都是我国医疗服务体系的重要组成部分,是对公立医疗机构的有效补充。目前,大型医疗设备配置许可制度已实行多年。民营医院购买医疗设备常常受到规划限制(如医疗机构规模、门诊量及资源配置因素),无法采购大型医疗设备,从而无法满足诊疗的需要和患者的需求。鉴于民营医疗机构实行的是自负盈亏、风险自担的经营原则,应该有权根据医院的发展和病人的需要自主采购设备。而参照国外境外的做法,购买大型医疗设备也是不需要审批的,医院都有自己的采购权。

## 9家跨境电商同时入驻栎社保税物流中心

本报讯 (记者朱军备 通讯员郭蔚冉 张琦) 昨天下午,跨境电商电子商务签约仪式在宁波栎社保税物流中心举行。宁波海关驻鄞州办事处、宁波国际物流发展有限公司与“摩西”、“五洲恒通”、“香港跨境淘”、“井贝”、“淘淘羊”、“洋易购”等9家跨境电商和2家物流企业签订了三方协议。至此,共有11家企业通过报批,成为宁波跨境贸易电子商务集货模式的试点企业。

目前,我市正式开展跨境贸易电子商务进口业务试点区域的有宁波保税区和宁波栎社保税物流中心。其中,宁波栎社保税物流中心是以“集货模式”开展跨境贸易电子商务业务。“集货模式”是指企业依托相关保税政策,根据消费者在电商网站上产生的订单,将商品统一打包进境后集货于宁波栎社保税物流中心;中心物流企业根据消费者订单信息将商品分别包装,并进行逐票申报,经海关查验放行后逐个配送到消费者手中。

栎社保税物流中心跨境电商业务自去年12月29日试运行以来,有3家电商试水“集货模式”开展跨境贸易电子商务业务,共接单1447票,进口货物价值29万元,但涉税金额很少。“集货模式”使电商企业有更大的积极性和空间去尝试进口更多种类的货物,而不必担心因销售量欠佳导致进口货物积压的问题。”富宁物流公司张传东说,通过空运进口商品,运输时间较传统的海淘大大缩短。如消费者订购澳洲食品,四五天时间就能运到。从日本进口坚果等食品,一周时间可送到消费者手中。下一步,多家电商将开展母婴用品业务。

## 江东黄鹂小区25户“破墙开门”被整治

本报讯 (江东记者站绘薇 杨磊 通讯员景金和孙勇) 近日,江东区白鹤街道联合城管、市场监管、住建、公安等部门对黄鹂小区1号门主干道两侧的25户“破墙开门”房屋实施封门,赢得小区居民称赞。

黄鹂小区建于上世纪80年代,是一个开放式的老旧小区。前些年,部分业主在利益的驱动下,擅自把底层房屋的墙体敲开,改造成一家店面出租,不仅影响了居民楼的寿命,还带来噪音、油烟、交通拥堵等诸多问题。

“凿开的墙必须全部重新封上。”在推进“三改一拆”中,白鹤街道下决心对黄鹂小区内部的“破墙开门”行为进行集中整治。经过摸排核查,发现黄鹂小区1号、2、3号门主干道两侧共有39户“破墙开门”。然而,黄鹂小区“破墙开门”数量较多、时间较长,还涉及部分困难居民的生计问题,其复杂程度,如同一个多元方程组,求解难度大。

去年底,白鹤街道召开社区成员代表、经营户和墙门组长参加的代表大会,面对面征求整治意见,并于春节前向房东及经营户发送限期整改通知书。同时,成立志愿劝导队做好宣传,对确实存在困难的经营户进行“一对一”帮扶,这种“刚柔并济”的做法,有效化解了业主抱团抵制心理。

在整治现场,笔者看到执法人员在对店招、卷帘门等违法设施进行拆除,并用水泥、砖块实施封堵。



## 食品安全进社区

近日,江东区市场监督管理局技术人员走进百丈街道潜龙社区,利用果蔬检测仪等专业设备为社区居民无偿进行蔬菜、干品、腌制品中有害物质的检测,并讲解消除农药残留物的有效方法。

(丁安 朱一帆 摄)

## 电子眼当哨兵 警务通辨真假 小试纸显神通 科技强警,让“毒驾”无处遁形



本报讯 (记者王晓峰 通讯员董力军) “毒驾”猛如虎,但这只“老虎”很擅长隐藏。如何让“毒驾”显形,一直是警方努力的突破点。在“百城禁毒会战”中,鄞州交警大队和禁毒部门合作,运用科技手段,尝试新方法,让“毒驾”变得更容易被发现。据悉,鄞州交警也因这套工作方法成为全市推广禁毒工作的样板单。

近年来,新型毒品在我国迅

速蔓延。在众多吸毒人员中,持有驾照者不在少数,“毒驾”因此成为社会问题。打击“毒驾”,一直是社会的共识,但如何发现又是难题。

前不久,鄞州交警在瞻岐隧道附近进行例行检查时,发现一辆小货车驾驶员杨某面色消瘦、神情慌张。根据之前查“毒驾”的经验,交警立即取出只有一指宽的唾液检测试纸,在杨某的牙齿上轻轻一擦。试纸顿时变成了红色,意味着他有吸毒嫌疑。随后,杨某被交警送往派出所进行再检,最终确认他在一天前吸食过冰毒。

“在唾液检测试纸投入使用前,警方筛查涉嫌吸毒人员时普遍使用尿检,这种方法检测时间

过长,不适用于在路面上筛查。”

鄞州公安分局交警大队副大队长陈文说,以前为了方便查“毒驾”,交警配备了“唾液检测试剂检测仪”,要求驾驶员把取液棒含在嘴里,几分钟后才能出结果。“但在实际操作中,还是有些不方便。现在有了测试纸,查酒驾的时候也能查‘毒驾’了。”

除了用“小试纸”让“毒驾”显形外,鄞州交警还强调用“天网”当哨兵。所谓“天网”恢恢,疏而不漏,交警就是借助“天网”系统,将有吸毒史人员的车辆信息纳入数据库,建立了“黑名单”。电子眼一旦发现这些车辆在行驶,数据库就会自动提醒交警前往检查。吕某就是这样被发现的。他毒瘾复发,躲在家

中吸食毒品,隔了一天后驾车上路,结果半路上就被交警拦下了。

“在大数据时代,警务一体化发挥着越来越重要的作用,体现在查‘毒驾’上就是信息互通。”鄞州交警大队秩序中队中队长谢利明告诉记者,在数据联网后,每位交警都能通过手中的移动警务通查到涉毒人员信息。一旦涉毒人员发生交通违章被查处,信息上传后,警务通就会自动“跳”出来进行提醒。

“以往,我们是查酒驾时‘兼职’查‘毒驾’,因为太难了;现在,这些新手段运用后,我们是查酒驾时‘兼顾’查‘毒驾’。”鄞州交警部门表示,自2014年10月起开展“百城禁毒会战”至今,他们已联合禁毒部门查处“毒驾”案件10起,拆除了10枚“定时炸弹”。

## 四明山千亩香榧套种基地开种

本报记者 (通讯员王永春 记者陈朝霞) 前天,余姚市四明山镇密家山千亩香榧、红豆杉套种基地开种,这是四明山镇对生态复绿工程中进行生态化种植的又一创新模式,既能达到生态复绿的要求,又对山区农民经济的转型升级带来帮助。

密家山村干部告诉记者,选择香榧套种模式,能有效预防由于过量使用化肥和普遍使用除草剂,使土壤退化酸化、林分早衰、品质下降等问题,最重要的



## 爱绿护绿齐参与

昨天,江东区百丈街道举办“增绿减霾·呵护绿肺”植树活动,邀请了企业、社区等代表参与植树。当天,发放“绿肺能量包”,开展“绿肺大扫除”,呼吁市民共同爱护环境。

(李超 林宇耀 摄)

