

这件大事,关系宁波的未来!

我市启动新一轮城市总体规划编制

设立公众参与咨询团,全程参与监督总规编制

本报讯(记者 周科娜 通讯员 钟慧华) 昨天,宁波市委常委会扩大会议同意宁波市新一轮城市总体规划编制工作方案,我市新一轮城市总体规划编制正式启动。与以往相比,此次城市总体规划编制过程中,将成立公众参与咨询团,全程参与和监督城市总体规划的编制。

宁波现行的城市总体规划将于2020年到期,亟待启动新一轮编制工作。新一轮总规编制目标是,围绕“竞争力、人文魅力及可持续能力”三条主线,全面提升城市综合竞争力,建立起统一衔接的规划体系,构建面向未来的高效空间格局,将宁波规划建设成为国家转型发展和国家空间规划改革的示范城市,成为更具竞争力和创新力的国际港口名城,更可持续发展的东方文明之都,更以人为本和更富魅力的山水宜居城市,跻身全国大城市发展第一方队。

总规编制围绕四大工作重点,一是明确长远发展目标和方向,提升城市综合竞争力。主动对接国家战略,加强对影响未来发展的重大战略性、宏观性、创新性、关键性问题的研究,明确城市转型发展的动力,破解发展瓶颈。二是加强规划统筹,构建多层次的空间格局。整合协调各类空间性规划,着力推进城市总体规划与土地利用总体规划两图合一,从都市圈、市域和城区三大层面优化和完善城乡空间。三是完善城市支撑系统,增强可持续发展能力。以人的需求为核心,全面推进基础设施的完善,打造生态良好、社会和

谐、智慧低碳、安全便捷的现代都市。四是彰显文化底蕴,提升城市品质和特色。着力补短板,塑造具有影响力的文化都市,营造和谐包容的多元社区,塑造充满活力、通过文化魅力的提升推动城市整体竞争力的提高。

新一轮总规的工作任务包括开展城市总体规划实施评估,对现行城市总体规划实施情况以及建设用地发展态势进行全面的分析和评估;启动《宁波2049城市发展战略》,着眼本世纪中叶,对未来宁波发展的战略性问题开展广泛深入的研究,明确宁波中长期发展战略和重大举措;出台城市总体规划编制指导意见,形成宁波市城市总体规划编制的指导意见;开展城市总体规划重大课题研究,对城市发展具有重要影响的领域进行专题研究;开展城市总体规划成果编制,重点明确城市性质、功能定位,合理规划空间布局,并按规定同步编制相关专项规划等。

《宁波2049城市发展战略》将对城市目标定位、经济发展动力转型、区域空间格局优化、城市特色和软实力提升等四大核心问题进行思考。

城市发展战略编制工作,还将对未来宁波发展的重大问题开展广泛深入的研究,明确宁波中长期发展战略和重大举措,包括开展城市发展目标定位、港口城市综合提升和转型发展、产业发展动力、文化魅力和城市品质提升、提升综合交通枢纽地位和发展战略和宁波都市圈空间协同发展等6个专题研究。

柴油车专项检查动用新装备

一秒钟完成汽车尾气检测

昨天,市环保局在北仑临港一路对途经的集装箱卡车、水泥运输车、槽罐车等重型柴油车进行尾气检测。此次检测使用了一秒钟就能完成尾气检测的黑科技——移动遥感车。当天下午检测782辆汽车,15辆发现问题,在随后的接触式设备检测中,有5辆被证实尾气排放超标。

“尾气遥感检测设备主要利用红外、紫外光谱技术和绿光激光技术,在0.8秒左右时间内,对道路上行驶的车辆进行尾气自动监测。”检查人员介绍说,在道路上安装完相关设备后,电脑显示屏上就会实时出现经过的汽车牌照,如果这辆车的尾气排放有问题,显示屏就会发出警报(右图)。

记者 林伟 通讯员 王璐 王巧玲



市二院邀请上海儿科专家义诊

指点孩子生长发育,现在就可以预约了

“宝贝比同龄孩子矮半头,一直坐班级第一排,一年长不到5厘米?”孩子的成长发育是爸爸妈妈最关注的问题。宁波市第二医院特邀请上海儿童医学中心沈永年教授来甬义诊。届时沈教授将与市二院儿科生长发育专家方敏副主任医师共同为家长朋友答疑解惑。如有需要请务必在6月9日前至该院儿科门诊(229室)咨询报名,先到先得。

义诊时间:6月18日(周日)上午8:00-11:30
义诊地点:市二院7号楼2楼儿科门诊225室

40岁“低头族”男子查出近视

成年人用眼过度也有可能患上近视眼

不是只有孩子才会得近视的,“低头族”也要当心。一位平时手机不离手的40岁男子,在陪孩子看医生时意外发现自己也近视了。接诊医生说,他每月都能遇到七八个因过度使用电子设备导致近视的成年人。

聊微信、刷朋友圈、玩游戏、上微博……很多人手机不离手,家住慈溪市的40岁王先生也不例外。近日,他发现自己看东西时有点模糊,而端午节小长假他要带女儿去鄞州人民医院眼科中心治疗近视眼,于是就顺带给自己的眼睛也检查了一下,结果查出200度近视。

“我做学生时都没近视,现在一把年纪了怎么还近视了?”王先生有些疑惑。

“王先生长期看手机,睫状肌长期处在看近物的疲劳状态,这是他近视的主要原因。”张元钧说,近视眼是青少年的多发病,但有些成年人接触电脑、手机等电子产品用眼过度,也有可能出现近视或近视加重的情况,他每个月都会接诊七八例这样的成人近视患者。

医生建议,无论对于青少年还是成年人,保护眼睛的最好方法是不要一次性长期用眼,要少用眼、巧用眼。每天近距离用眼时间,最好别超过6个小时,每过三四十分钟就要休息一下;多做户外运动,减少进入游戏机、电视、电脑等“促近视环境”的时间。

记者 孙美星 通讯员 张基隆 颜虹 郑瑜



江北实验小学爱心拍卖会现场。记者 徐叶 摄

1.5万册爱心图书

送给藏区孩子

本报讯(记者 徐叶 通讯员 柯艳艳) 1.5万册、总重约3吨的爱心图书,昨日上午从江北实验小学装箱上车,搭乘绿色邮政车前往西藏那曲比如县。用不了多久,八千里外的藏区师生将收到这份厚重的儿童节礼物。

今年4月,我市第八批援藏干部、市教育局团工委书记杨周宏向全市中小學生发起了第二季爱心书漂流活动,短短两个月便募集了爱心图书1.5万册。面对如此巨量的书籍,杨周宏犯了难,怎么送到西藏师生的手中呢?中国邮政宁波分公司了解情况后,主动承担了爱心书的物流运输,还额外捐赠了200箱的幼儿玩具。据了解,1.5万册图书中,不仅有参与漂流的小学读本和幼儿绘本,还有宁波大学园区图书馆捐赠的2000册教师辅导用书。

在昨日的爱心图书发车仪式上,在宁波接受培训的比如县校长代表来到江北实验小学,他们郑重接受了这份“沉甸甸”的儿童节礼物。对于宁波的各类援助,比如县教育局副局长丁玲芳表示,比如县的每位师生都将铭记大家的善举和爱心。

仪式举行的同时,江北实验小学的操场上还有为藏区孩子举行的爱心拍卖活动。“这是一个印象深刻的儿童节,帮助了西藏的同学,我们也收获了快乐。”江北实验小学五年级小于说。江北实验小学校长傅俐俐表示,现场义卖所得的全部款项将定向捐助给比如县娜如沟教学点,用于改善该教学点的体育用具和设备。

据了解,1995年以来,我市教育系统已选派了4批、共8名援藏干部人才在比如县开展教育教学工作。他们或援助比如教育的基础设施设备,或投身课堂开展教学实践引导,或牵线搭桥开展双向交流互动,为比如的教育带去生机和活力,也让比如的孩子享受到更多的优质教育资源。