

电子往来港澳通行证今启用

现行通行证及签注可继续使用

本报讯(记者 戴伟龙 通讯员 茹彬彬)记者昨天从市公安局了解到,自今天起,公安机关出入境管理部门已全面启用电子往来港澳通行证(即2014版往来港澳通行证)。此举是为了进一步便利内地居民往来港澳地区,提高往来港澳通行证、签注的签发和查验效率,并增强证件的防伪性能。

据介绍,与现行的本式往来港澳通行证不同的是,电子往来港澳通行证为卡式证件,往来港澳签注也不再采取贴纸的方式,而是直接打印在证件背面,并可以重复擦写。内地和港澳地区口岸查验部门查验新版通行证时不再加盖验讫章,签注使用情况由信息系统记录管理,有需要的持证人可向内地及港澳地区主管部门查询签注剩余次数等信息。

电子往来港澳通行证的正面、背面分别印有长城和紫荆花、莲花图案,辅以传统的祥云装饰纹,使用了双色套印、光变油墨、缩微印刷、绳索、劈线等十几项物理防伪技术,正面还覆有激光全息防伪膜。

经国务院批准,电子往来港澳通行证将存储

应用持证人指纹信息。除因指纹缺失、损坏等原因无法采集的以外,对首次申请电子往来港澳通行证的16周岁以上(含)的申请人,均将采集或核验指纹,对16周岁以下的申请人是否采集指纹根据其监护人的意见确定。证件受理机构将按照先右手后左手,拇指、食指、中指、环指、小指的优先顺序,采集申请人指纹(一般情况下采集右手、左手指纹各1枚)。

已经申领电子普通护照并成功留存指纹信息的,在同一省、自治区、直辖市申领电子往来港澳通行证时无需再经过指纹采集程序,但要进行指纹核验。此外,成人电子往来港澳通行证有效期延长为10年,对未满16周岁的仍签发5年有效通行证。

为确保持证人指纹信息安全且不被滥用,内地和港澳地区主管部门均建立了严密的管理制度,明确了管理责任,并采取多种技术保护手段和措施。

电子往来港澳通行证启用后,仍在有效期内的现行的本式往来港澳地区通行证及贴纸式往来港澳签注,可以继续使用。

高桥“蝶变”系列报道①

势发地铁起点 定位姚南新区 高桥筑城

□记者 张璟璟 通讯员 舒沁

今年初,我市启动《宁波市城市总体规划(2004—2020)》的修改工作,其中备受关注的一条修改内容,是将未来宁波城市发展的重点方向,由此前的往东转为往西、往北。而高桥,正处在宁波中心城区的西北角位置。

今年5月底,轨道交通1号线一期工程通车。地铁贯穿全境的高桥,成为宁波地铁的西部“第一站”。

在这样的背景下,高桥迎来了前所未有的发展机遇。昔日的城郊经济强镇,站在宁波城市新的起点上,正在经历又一次的化蛹为蝶,蜕变出城市的万千气象——由“镇”而“城”,变成宁波主城区的一部分。

姚江南岸,一个新城区的中心

规划部门人士表示,宁波城市重点发展方向由东转而向西、向北,即是要把绕城高速以内的地域,全部都市化,纳入宁波主城区的范围之内。高桥,由此成为宁波主城区西拓的必然选择。

高桥东面,隔机场路相接的海曙副中心——新星区块,建成投运了宁波中医院、海曙外国语学校以及玖尚、恒茂商业广场等一大批公共、商业配套设施。

高桥北面,一条姚江之隔,江北姚江北岸新区建设也已开始启动,宁波奥体中心、江北新行政中心等一批城市重要设施落子其中。

城市西拓、北进的都市化战略下,高桥的定位,从“镇”向“城”转变。按照《宁波市中心城区西部片区概念规划》所示,高桥被视作城西的“一心”,其将作为姚南新区,与江北姚江北岸新区一起,共同构成姚江新城——一个集办公、奥体会展、商务休闲、生态等功能于一体的城市次级中心。

事实上,在联丰路延伸段、通途路西延等城市西向主干道建成后,高桥与宁波主城区的空间关系,已经日趋紧密。而轨道交通1号线的开通,更进一步加速了高桥融入宁波主城区、成为城市新区的步伐。

此前3年已投200亿元 今后3年再投120亿元

高桥早已经开始迎接由“镇”向“城”的这种转变。据高桥镇方面透露,此前三年,高桥区域的固定资产投资总额已超过200亿元。这些资金,绝大部分被投入到了交通、水利、电力等基础设施,以及教育、医疗等民生设施建设中。

从轨道交通1号线、通途西路、甬金高速连接线,到“五水共治”、近30公里河道清淤清障,再到望春社区卫生服务站、高桥镇中心幼儿园、环镇北路与杨家漕路街景改造……巨资打造之下,高桥的面貌,快速地由原先的城郊乡镇向都市新区转变。

今年年初,高桥镇拟定了三年行动计划。按照该计划,未来三年,在经济社会、城市建设等方面,高桥将再投资120亿元,打造宜居宜业宜游的“品质高桥”。

其中,高桥镇镇中心将东移至地铁梁祝站北面、通途路与在建的梁祝大道交叉口南面,斥资1.2亿元建镇文化中心、市民广场。

商贸配套方面,计划明年投运华东地区最大的时尚婚恋地标——梁祝文化产业园。在建的还有高逾百米的商会大厦,含一个2.7万平方米大卖场的浙海商业广场,2.2万平方米的恒威国际城邻里中心……更值得关注的是,银泰城也已与高桥方面签订意向协议,初步决定在地铁沿线建设一个占地162亩的综合体。

在景观环境方面,总投资约15亿元、总面积约90万平方米的两大亲水景观带,已启动建设。两年后,姚江南岸、后塘河畔,古河、古村、古桥、古道相映成趣,自行车慢行道、休闲步道隐于绿中,市民在此可感受到“十里不同景,人在画中游”的江南水乡景致。

此外,包括中山路西延改造、跨姚江的西洪大桥和邵家渡大桥等在内的一大批路桥项目,已经或即将启动建设。它们将把高桥更紧密地与宁波主城区相联。

“三年之后,一个全新的高桥将会呈现在市民面前。”高桥镇党委书记阮建成表示。



渔区民俗巡展

昨日上午,象山县渔区民俗文化巡展在石浦镇举行。巡展活动有鱼灯、马灯、百兽灯、船灯等表演参与。

记者 龚国荣 通讯员 陈光曙

第四届智博会昨日闭幕 专业客商数量超过大众观众

本报讯(记者 陈胜男 通讯员 屠炯)昨天下午,第四届中国(宁波)智慧城市技术与应用产品博览会落下帷幕。

据智博会组委会统计,本届历时3天的主体展会,共计吸引了参观人数约5.8万人,其中专业客商约为3.5万人,大众观众约为2.3万人,专业客商数量首次超过大众观众数量。从首届智博会更多集中在新技术、新产品领域的展示到如今,智博会日益成为一个展示智慧城市实际应用、解决方案、成功案例和建设成果的舞台。

本次展览面积2万平方米,设4大场馆,共有智能通讯网络系统、智慧交通、智慧教育、智慧医疗、智慧家居、两化融合、互联网金融、智慧能源、食品安全、软件与智能化展区等10大主题展区,特装面积占总面积的85%。300余家企业参展,包括11家央企、50余家上市企业、近三分之一的2013年软件百强企业。

3D打印机、体感游戏机、跳舞机器人、无线充电装置、意念遥控飞机、谷歌眼镜、4G远程速写……这两天的连连降雨也没有浇熄广大市民对于各种智能产品的热情,不少市民体验科技给生活带来的各种惊喜。智慧健康、智慧教育、智

能家居等立足民生、互动体验性强的展区吸引了大量的参观者。

物联网与智慧制造、智慧健康高层论坛、智慧教育高层论坛、智慧社区高层论坛、智慧航运高层论坛、移动金融高层论坛和食品安全追溯高层论坛等1+6主题论坛召开,中国工程院原常务副院长潘云鹤院士、中国电子企业协会会长董云庭等海内外专家、知名学者和行业精英作了70多个主题报告,观众突破3000名。

28个智慧项目当场签约,项目总投资达70亿元,涉及智慧制造、智慧健康、物联网、移动互联网、跨境电商等当前产业发展的热点领域。

市经信委(智慧办)有关负责人介绍,下一阶段,宁波将进一步加快智能化基础设施建设,为智慧城市建设提供支撑;加快政务云计算中心建设,打造智慧城市“数据+平台”的核心架构;加快智慧健康、智慧交通、智慧教育、智慧养老、智慧社区等应用体系建设,让智慧成果进一步惠及民生;加快打造智能制造、智慧物流、电子商务、物联网产业、云计算和大数据产业、数字内容产业等六大中心,实现从制造大市向信息经济大市的跨越。