

# 感受特色小镇的魅力

## ——市民和网友代表走进宁海智能汽车小镇

本报记者 孙吉晶  
实习生 吴卓晖  
通讯员 董新昆

随着互联网技术的高速发展，人工智能逐渐走入大众视野。宁海智能汽车小镇在工业4.0的大背景下应运而生，并于去年1月被列入首批省级特色小镇。昨天，宁波市发改委、宁波日报和宁波南部滨海新区管委会共同主办“市民网友走进宁海智能汽车小镇”活动，近40位代表来到特色小镇，近距离接触汽车工业与科技智能化。

靠近沿海南线，道路一侧“宁海智能汽车小镇”几个大字十分醒目，一座具有中国传统风格的智能小镇展示馆已建成迎客。这个占地5100平方米，集展示、接待、旅游集散功能于一体的项目，从动工到交付仅用了五个月时间。进入展示馆，大家被一块近120平方米的LED立体影像展示屏幕吸引。作为宁海智能汽车小镇的“门户”，展示馆的建设充分运用了现代建筑手法和新科技材料，传统韵味和现

代元素有机融合。参观过程中，大家充分感受到小镇产品、生产、管理、商业模式的智能化特色，并对四大展区内的的人工智能产品表现出浓厚兴趣。在小镇展示馆的西侧，占地400亩的宁波模具产业园一期项目已投入运营，包括国内新能源汽车领域排名前三的吉利知豆电动汽车等80余家企业已入驻。

在小镇一纵一横两条主干道旁，作为智能汽车小镇技术和制造核心的知豆研发中心已投入使用。知豆全球大数据航母平台、动力与储能电池实验室、整车网络系统实验室等让大家大开眼界。据吉利知豆公司相关人士介绍，目前总装、涂装、焊装、冲压等四大车间基本建成，进入内部安装阶段，预计今年下半年第一辆新能源汽车将在小镇下线。

体验知豆电动汽车是本次活动的一大亮点。“这车既实用，又环保，我看行！”网友lovetong开着“知豆”在研发中心转了一圈后建议，“再多些存储空间，这样会更实用些。”



试驾活动现场。(陈章升 蒋攀 摄)

与产业同步，小镇基础设施和生活配套建设日新月异，给大家留下了深刻印象。占地6000平方米的大型连锁超市去年底投入使用，小镇第一个公园式住宅社区已经封顶，山水一体的小镇主题公园加紧绿化施工……宁海智能汽车小镇正行进在“生产、生活、生态”三生

融合发展的快速道上。交流会上，南部滨海新区相关负责人介绍了新区地域概况、发展历程、特色产业、重点项目、发展规划等。市民和网友代表结合对新区整体印象、试驾感受进行了分享与交流，并就生活配套设施建设、人才引进等提出了建议。

# 撑大保护伞托起贫病之家

## 镇海为重特大疾病居民织就三重保障网

本报讯(记者周琼 通讯员鲁国龙 胡亚聪)为了让当地城乡居民远离因病致贫、因病返贫，镇海区在省内首度尝试运用保险手段购买公共服务，进一步提升重特大疾病保障水平。昨日下午，镇海区人社局与人保财险宁波市分公司签署《镇海区重特大疾病保障工程项目》，斥资592.6万元购买保险服务，将镇海区84905名城乡居民基本医疗保险参保人员和1455名户籍特殊困难人员纳入保障范围。这标志着全省首例重特大疾病补充保险在镇海区落地。

重特大疾病保障工程项目，将为镇海区群众带来怎样的医保福利?记者了解到，在该项工程实施前，城乡居民基本医疗保险参保人员一个医保年度内住院和门诊特殊病种合规医疗费按基本医疗保险补偿后，个人累计负担超过2万元、不超过50万元部分，可按规定享受50%-60%的城乡居民

大病保险补偿。保障工程实施后，镇海区城乡居民基本医疗保险参保人员一个医保年度内发生的住院和门诊特殊病种合规医疗费，经基本医疗保险、城乡居民大病保险补偿后，个人累计负担的合规医疗费用超过1万元的，还可继续按50%-60%比例享受大病补偿。这意味着当地居民在发生重特大疾病时有望得到基本医保补偿、城乡居民大病保险补偿和重特大疾病保障这三重保障，为当地城乡居民织就一张绵密的保障网。

此外，镇海区户籍特殊困难人员在保险期限内首次被确诊为恶性肿瘤、重症尿毒症、器官组织移植(限肝、肾、骨髓、心脏)、重症精神病、系统性红斑狼疮、再生障碍性贫血、血友病、耐多药肺结核等8类特殊病种之一的，可享受基本保障金1万元。保险责任以保险金额15万元为限，符合条件的保险公司按规定予以赔付。

# 500余家企业导入卓越绩效模式

本报讯(记者仇九鼎 通讯员戴钢)记者昨天从市质监局获悉，截至目前，我市有505家企业导入卓越绩效模式，其中得力、公牛等242家企业分别获得国家、省级、市级、县级政府质量奖。

卓越绩效模式是国际上广泛认同的一种组织综合绩效管理的有效工具。

导入卓越绩效考核模式，企业在人员管理、信息化建设、绩效考核等方面提升明显。“今年一线员工的返岗率90%，比去年大幅增加，离职率也明显降低。”浙江亿太诺气动科技有限公司副总经理李剑告诉记者，企业于去年6月导入卓越绩效模式，其中在员工考核体系内，增加了员工晋升通道、薪资浮动等激励措施，提高了员工的生产积极性，为企业培养优秀管理人才提供了有力保障，使企业的软实力明显提升。“导入该模式以来，企业的销

售规模大幅提升，人均产值提升25%，批次合格率提升6%。”李剑说，导入卓越绩效模式整合企业内部系统数据，实现了研究、生产、销售全流程覆盖，提升了企业整体运营管理水平、效率。卓越绩效模式不仅限于工业企业的推广，目前已经拓展到轨道交通、机构养老、商贸流通、旅游、酒店餐饮、医疗卫生、教育、检验检测等领域。“引入卓越绩效模式，加强了医院内部管理，提高了医疗服务质量，提升了患者的满意度，增强了医院的综合竞争能力。其中我院的消化病诊治中心已被省质监局推荐参评医疗卫生系统首届中国质量奖。”宁波大学附属医院院长麦一峰说。

“我通过引导企业(组织)导入卓越绩效模式，促进管理模式创新，强化质量管理优势，积累品牌综合实力，提升经营质量与效益，为建设‘质优宁波’营造出良好氛围。”市质监局有关负责人说。

# 宁波“马里奥”的修补人生



本报记者 王晓峰  
通讯员 许嘉琛

**人物名片：**  
毛瑞定，男，今年54岁，长期从事防水堵漏工作，现为宁波宏伟防水节能工程有限公司负责人，是宁波市总工会等三家单位评选出的首批港城工匠之一。30多年来，毛瑞定成为业界“领头羊”之一；他成立了宁波首家防水施工公司，获得了众多创新专利，开发出一个又一个防水新产品，参与编写防水防腐堵漏材料国家标准，成立

专业的工作室，培养了大批行业人才……2016年7月，他被聘为宁波市职业技能人才培养技能导师，并获全国技术能手称号。

游戏《马里奥兄弟》对于“70后”及“80后”来说，是一份美好的回忆。那个头戴工作帽、身穿背带裤、留着胡子、靠吃蘑菇成长的管道工马里奥几乎无所不能。在宁波，有这样一位现实版的“马里奥”，他技术精湛，专治各种房屋漏水，“拯救”居民爱巢于“危难”。

这位宁波“马里奥”叫毛瑞定。毛瑞定原先是一名泥水工，在一线干了近十年。1987年，在积累丰富的施工经验后，毛瑞定专门从事防水维修工作。“当时的防水材料以沥青为主，但有些特定场所

不太适用，需要新技术、新材料。”毛瑞定说，这坚定了他开办实体工厂、自己研发新型防水材料的想法。2005年，他开办了新工厂，从纯劳力公司向研发型企业迈进。

毛瑞定说，他的工作看似是在帮人“善后”，但在深层次上讲，里面还有一份温情。碰到房屋漏水，当事人往往非常焦急，尤其是涉及上下户，麻烦解决不好就会升级为邻里矛盾。

“我就碰到过这样的事情，上门去查勘情况，好说歹说，楼下住户才勉强让我进门，最后发现是铸铁管老化所致。”毛瑞定说，“这种情况放在以前，维修要敲掉楼上那户的地砖，成本太大，现在用新技术可以直接在楼下进行修补。“后来水不漏了，

两家人也和好了，我还是挺有成就感的。”

如今，毛瑞定的工作重心转向专业人才培养方面。他说，房屋防水领域有句话叫“三分看材料七分看施工”，这说明施工人员的重要性。“工匠精神”需要传承，所以他立志培养行业人才。

多年来，毛瑞定带领一批徒弟，攻克了一道道技术难题，完成了一个个挑战项目，得到了一次次赞誉。截至目前，毛瑞定培养出防水技师15人，高、中级技能人员150多名。他们中不少人独立创办了防水公司，甚至有公司成功上市。为了表彰毛瑞定的功绩，2015年以他名字命名的市级和省级工作室正式立牌，2016年7月毛瑞定被聘为宁波市职业技能人才培养技能导师……

**【续接第1版①】**胡小庆曾任漂印染园区整治提升指挥部副总指挥，参与园区整个转型过程。他说，得益于新区铁腕治污的魄力，新区每年因此可减少废水排放量近1000万吨，减少化学需氧量350吨以上。

逆水行舟，不进则退。宁波市委市政府坚持问题导向，既抓战略、又抓战术，既倒逼而“破”，又顺势而“立”，破解发展难题。

民之所望，施政所向。一套转型升级“组合拳”有条不紊推行：不断推进“五水共治”，以治水为突破口，倒逼产业转型升级；深入推进“五气共治”，紧锣密鼓开启大气污染防治专项行动；强力推进“三改一拆”，腾笼换鸟拆出发展新空间；不断推动“四边三化”，路边、河边、山边绿意盎然，风景如画……

发展得空间，政府得公信，群众得实惠。生态治理的每一步，宁波都稳步前行。

在治水方面，宁波率先制订实施《宁波市水污染防治行动计划》，深入推进源头治污，重点项目三年投资累计超过400亿元，巩固“河长制”管理机制，7933条市、县(市)、乡(镇)、村四级河

道“河长制”全覆盖。在治气方面，宁波深化大气污染防治“1+6”专项行动方案。宁波舟山港率先建设船舶排放控制区，建成高、低压岸电62座，船舶接岸电2000艘次。“十二五”期间，全市能耗累计下降18.7%；二氧化硫、氮氧化物等四项主要污染物削减量全面超额完成“十二五”减排目标任务。

在治土方面，宁波编制完成《宁波市“十三五”固体废物污染防治规划》，相继建成北仑环保固废处置有限公司危险废物焚烧处置三期、宁波大地化工环保有限公司危险废物焚烧处置三期等项目，危废和污泥处置设施建设进度居全省前列。

重拳治理之下，昔日人人避之不及的黑臭河涅槃重生，重现绿水青山；碧空如洗的优美画面，一天天与日俱增；脏乱差的城中村，焕发了新的光彩；千余村庄“洗脸梳妆”，熠熠生辉……

五年来，宁波不断实施推进生态功能区战略和创新驱动战略，推动城市发展新型化、产业发展高端化、资源利用集约化，加快形成集约高效的生态空间、宜居的生活空间、山清水秀的生态空间协调发展的新格局。

在2015年巴黎地方领导气候峰会上，峰值目标约束下低碳发展的“宁波模式”，受到全球500多个参会城市和地方政府代表的肯定和关注。中国气候变化事务特别代表、中国代表团团长解振华高度评价宁波破峰排放峰值目标管理，希望宁波能在全中国范围内率先示范。

## 生态惠民，久久为功

四明山，浙东的“大绿肺”。花木种植业曾是山区的支柱产业，高峰时四明山区花木种植总面积超过6万亩，年销售额约1.5亿元。由此出现了水土流失、山体石漠化、库区水体富营养化等问题，经济发展和资源匮乏、环境恶化之间的矛盾凸显。

退花还林，成为整个四明山区共同的选择。近年来，四明山着力推进发展方式的转变，大力发展生态型经济，努力实现生态化和经济生态化，把绿水青山转变成金山银山。

春品香茗夏避暑，秋赏瓜果冬望雪。四明山的好山好水，引来了游客，也孕育着数不胜数的创业机遇，山区实现从“卖花木”“卖资源”向“卖生态”“卖景观”转变，逐步走出

一条农旅融合的发展新路子。最新出炉的《四明山区域发展规划纲要(2016-2020)修编》中，四明山不仅被定位为宁波市重要的生态功能区和水源涵养地、长三角重要的休闲旅游目的地、百姓幸福生活革命的老区，更是国家“两山”理论的实践探索区。

紧抓生态底线，抬高生态标杆，宁波生态惠民逐日凸显。

五年间，从城市到乡村，从平原到山区，退耕还林、生态公益林建设、水土保持、清水河道、湿地保护等生态保护行动次次开展。五年间，森林城镇建设不断深化，全市省级森林村庄达到149个、平原绿化率19.7%；四明山区域生态保护力度不断加大，市级生态公益林补偿达到140元/亩；象山港生态经济湾湾谋划建设，试图打造蓝色港湾、人居福地。

五年间，美丽乡村建设力度不断加大、内容逐年丰富，农村面貌极大改善、农民群众广泛受惠，各地普遍呈现村容整洁、环境优美、乡风文明、欣欣向荣的新气象，城乡差距进一步缩小。

美丽山水与美丽经济相融合，风景风情更是转为人气财气，给老百姓带来了好日子和好盼头。

自市委市政府发出“提升城乡品质 建设美丽宁波”总动员令以来，“品质之城”的建设步伐从城市伸向广袤的农村。全市2500多个建制村，正在历经从环境到人心的美丽嬗变。

革命老区梁弄，把污染企业搬下山，将生态农业、健康产业引进来；宁海的南岭村和象山的何婆岭村利用山水资源发展旅游，引入民宿经济，把打造美丽乡村与村民增收致富挂上钩……

在保护中发展，在发展中保护。各地因地制宜，探索形成了“生态+文化”“古村民宿保护+生态旅游”“乡村节庆+民俗产业”等多种模式，让现代村落不失田园味道。无数在外打拼的游子，紧紧抓住时代发展机遇，回乡创业，热火朝天。

只有绿水青山护得更美，才能把金山银山做得更大。“两山”理论正在宁波裂变出巨大能量。

宁波广大干部以“舍我其谁”的担当精神、“造福一方”的为民情怀，践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念，用辛劳与汗水，偿还历史欠账，追梦美丽家园。

把生态优势化为经济优势，这条路正越走越宽。

**【续接第1版②】**投产后可月产5万片8英寸芯片，将成为国内最大的模拟集成电路制造基地之一。敏实集团工业机器人智能装配产业园、敏实集团总部及技术中心、华翔汽车发动机再循环系统零部件高精度加工等项目，将巩固去年刚刚晋升为北仑第一大支柱产业的装备制造业龙头地位。

围绕国家级高新区开发建设，着力推动区域基础配套完善提升。今年，北仑安排了中宅码头工程二期、宁波舟山港穿山港区1#集装箱码头、北仑港区通用泊位改造工程等港口码头项目，象山港疏港高速、小港陈山西路及纬六路拓宽工程等项目。1月3日，国家专项建设基金重点支持的宁波公共实训中心项目开工，该项目总投资4.3亿元，将建设从学习培训、人才引进、科技研发到生产销售的“产学研一体化”创新发展大平台。项目一期建成后，年聚集的培训人员、技工学院学生、研发人员及配套服务人员预计可达2万人次。

# 宁波市公安局交通警察局关于对苏涛等28名扣留驾驶证后逾期不接受处理驾驶人拟作出吊销驾驶证处罚决定的公告

苏涛等28名机动车驾驶人(人员名单见:宁波市公安交管信息网一机动车和驾驶证处理公告栏,网址:www.nbj.gov.cn)因饮酒后驾驶机动车,被本市公安局交通管理部门采取行政强制措施后超过十五日未接受处理。

对法定应当予以道路交通违法行为人暂扣或者吊销机动车驾驶证处罚的情形,机动车驾驶人无正当理由逾期不接受处理的行为,公安机关交通管理部门将依据《中华人民共和国道路交通安全法》第110条第2款规定,拟作出吊销机动车驾驶证处罚。

对上述告知事项,拟被处罚的机动车驾驶人如有陈述、申辩及要求听证的权利,请以上机动车驾驶人自公告之日起七日内,到机动车驾驶证扣留地公安机关交通管理部门接受处理,并可以依法行使陈述、申辩权及提出听证申请,逾期视为放弃权利,公安机关交通管理部门将依法作出吊销机动车驾驶证处罚决定。特此公告。

宁波市公安局交通警察局  
2017年2月22日

# 宁波市图书馆新馆项目智能化工程施工招标资格预审公告

1. 招标条件  
宁波市图书馆新馆项目已具备招标条件,现对该项目智能化工程施工进行公开招标,特邀有兴趣的潜在投标人(以下简称申请人)提出资格预审申请。  
2. 项目概况与招标范围  
建设规模:总建筑面积约31958㎡,地下面积约7524平方米。招标控制价:800.4375万元。  
工期要求:开工令发出后210日历天,必须与装修同步,同时配合总承包工程的工期,总承包单位的施工进度执行及时完成本工程,以使总承包工程能在预定的完工日之前完成。  
质量要求:按国家施工验收规范一次性验收合格,配合总承包单位确保雨江杯,争创钱江杯。  
安全要求:合格,并配合土建总承包单位达到宁波市安全文明标化工地标准,争创浙江省安全文明标化工地标准。  
招标范围:施工图范围内的人侵报警系统、视频监控防监控系统、电子巡查系统、一卡通系统、停车库管理系统、楼宇自控系统、综合布线系统、公共广播系统、LED电子大屏系统、电梯五方通话系统、机房建设系统、能源计量系统、无线对讲系统(具体详见图纸和工程量清单)。  
其余详见宁波市公共资源交易中心网(http://www.bidding.gov.cn)。  
3. 申请人资格要求  
3.1 要求申请人具备电子与智能化工程专业承包贰级及以

上资质或建筑智能化工程设计与施工贰级及以上资质;项目负责人要求具备机电工程注册建造师(含不超过60周岁的临时建造师)壹级,并具备安全生产考核合格证书(B证)。其余详见宁波市公共资源交易中心网。  
4. 资格预审方法  
本次资格预审采用有限数量制。  
5. 资格预审文件的获取  
5.1 凡有意参加资格预审者,请于2017年2月17日至2017年2月24日16时00分(以付款成功时间为准)登录宁波市公共资源交易网站(http://www.bidding.gov.cn)自行下载资格预审文件和招标文件。其余详见宁波市公共资源交易中心网。  
6. 资格预审申请文件的递交  
6.1 递交资格预审申请文件截止时间(申请截止时间,下同)为2017年3月1日9时30分,地点为宁波市公共资源交易中心。其余详见宁波市公共资源交易中心网。  
7. 发布公告的媒体  
本次资格预审公告同时在宁波市公共资源交易中心和宁波日报上发布。  
8. 联系方式  
招标代理人:宁波国际投资咨询有限公司  
地址:宁波市世纪大道北段555号名汇东方大厦1911室  
联系人:陈科、钟未  
电话:0574-55717412

生活优惠通  
唐风采假发专业机构  
18年专业增发  
全国60分店  
电话:0574-28813806 网址:www.tangfc.com  
地址:宁波市鄞州区天童北路1501号麒麟大厦北楼903室(万达广场旁边)