

# 宁波口岸“最多跑一次”提速 检验检疫行政许可“一窗受理”

## 改革攻坚 探索

本报讯(俞永均 王小华 刘慧军)“因为出门匆忙,忘记携带《营业执照》复印件了,以为要白跑一趟。但是通过容缺受理和快速补件,我成功办理了口岸卫生许可业务,少跑了一个来回。”近日,宁波美康生物科技有限公司员工小徐为检验检疫部门推出的改革举措点赞。

7月1日起,宁波检验检疫局在原“最多跑一次”措施基础上,全面实施行政许可事项改革,进口可用作原料的固体废物国内收货人注册登记、出入境特殊物品卫生检疫审批等8个大项15个子项的行政许可业务全部纳入改革范畴。“这项改革主要是对行政审批流程再造,内容包括综合窗口统一负责收件、出件,各业务管理部门负责后台审批和制证,构建‘一窗收件、内部流转、限时办结、一窗出证’的高效机制。”宁波检验检疫局法制处负责人告诉记者。

国航中心办事处是宁波检验检疫局最大的窗口部门。最近,该办事处对国际航运服务中心的窗口重新进行了功能布局,在大厅设立“一窗受理”窗口,安排专员负责对外开展行政许可业务的接、出件工作。“一窗受理”窗口与宁波检验检疫局本部设立内部文件分类流转渠道,做到“当日受理,当日流转”,并对已受理的申请事项进行跟踪查询。同时,推出“容缺受理”“快速

助跑”等便民措施,对于基本条件具备、主要申报材料齐全,但次要材料或手续有欠缺的,“一窗受理”窗口将先予受理,但暂不发放行政许可受理单等材料。“快速助跑”则让申请人根据意愿通过EMS等快速渠道,实现申请材料的寄递以及许可证的收取。

据悉,本月起,我市各区县(市)的检验检疫分支机构也同步推进行政许可改革,目前窗口设置、网络搭建、场地布局调整等工作正有序推进中。

# 共享汽车要鼓励也要规范

## 甬城晨笔

李太牧

新能源汽车Gofun于今年4月进入宁波市场后,已在鄞州区开设了近20个网点,投放了200辆汽车。近期,预计还有400辆奇瑞新能源汽车“小蚂蚁”投入运营。但在运行过程中,出现了随意乱停车,新人用来练手等问题,不文明现象时有出现(7月3日《宁波日报》)。

与众多新生事物刚出现时总会招致怀疑眼光一样,共享汽车刚亮相时也不被很多人看好。今年2月17日某网站搞了个调查,多数网民不看好其前景,认为共享汽车取车、还车需要到指定的地点,而且大量共享汽车会让城市更加拥堵,且安全风险大,前景堪忧。

从宁波的运行情况看,确实存在这类问题。但这是否表明其前景堪忧呢?在我看来,不然。恰恰相反,共享汽车不

但不会加剧拥堵,反而会大大减轻城市道路的压力。通用汽车公司的前执行副总裁赖瑞·伯恩思的一项研究表明,汽车分享服务可以使道路上80%的车辆失去存在意义,提供同样甚至更好的出行体验,且成本更低;不仅会大大缓解城市道路的拥堵问题,而且会极大地降低汽车尾气的排放量,改善空气质量。

“私有产权让位于使用权”,是美国经济学家、社会学家里夫金在《第三次工业革命》中提出的全新命题。共享社会的到来不以人的意志为转移的,到时候不仅汽车可以共享,人们还可以通过社交媒体、合作组织、租赁商以极低代价共享住房、服装和其他物品。

共享汽车现在出现的问题,是发展中的问题,不可避免,我们不能因此拒绝它。当然,鼓励的同时,必须对其加强管理。有关部门应尽快出台管理细则、落实监管措施,与其他部门合作,完善配套服务设施。与此同时,加快实现企业内部信用信息与社会诚信体系建设的衔接,提升公民的信用度,并以此为依据出台相关法律法规来规范使用者的消费行为。

# 镇海建起24小时不下班的“审批窗口”

本报讯(记者殷聪 实习生孙佳丽 通讯员王韬)“我们的项目还要经过哪些审批环节”“这些材料涉及哪些审批部门”……康宁医院二期项目负责人边国林近日在该项目微信群问了3个问题,第一时间得到了镇海区行政服务中心工作人员的答复。一个项目一个微信群,所涉问题群内解决,该机制让镇海基本建设项目审批速度不断提升。

基本建设项目审批要经过立项、规划、用地、施工、验收等多个环节,涉及部门多、办理时间长、填报材料烦琐,并且存在着审批条件互为前置等问题,拖延了项目开工建设和竣工投产时间。“通过微信群在线解答,项目方可24小时实时咨询,确保项目难题得到及时解决。”镇海区审管办投资项目服务科科长黄艳艳告诉记者,微信群的成员包括项目方、代建单位和涉及审批的各相关部门工作人员,“只要项目方提出问题,工作人员

第一时间回复。”

“目前康宁医院二期项目已进入施工图审查环节,即将进入施工许可环节。”一个月走完三分之二的审批流程,让康宁医院院长胡珍玉感慨万千。在康宁医院一期改造过程中,胡珍玉往返于多个部门,医院、代建单位、审批部门之间的沟通也不顺畅,导致项目目前仍有后遗症。“现在审批服务提高了,按照区行政服务中心工作人员的时间节点严格落实

实,康宁医院二期项目有望本月正式开工。”

除了让审批难题得到快速解决,建微信群也让审批工作人员的心态慢慢发生了变化。“从最初的工作演变为彼此真诚地交流,为了共同的目标而努力。”虽然建立微信群时间还不长,但黄艳艳已与多位项目负责人成了知心好友。她告诉记者,目前镇海的康宁医院二期、启迪科技园、物流孵化区等重点项目已建起微信群。

# 全省残疾人工匠大赛落幕 宁波代表队获团体第一名



图为宁波选手在参加陶艺比赛。

本报讯(记者吴向正 通讯员范亚儿)日前,2017年浙江省残疾人工匠大赛在丽水落幕,宁波市代表队首次获得团体总分第一名。宁波市残联组建了由46名残疾人选手组成的代表队,参加了所有10个项目的比赛,共获得了4个项目的第一名,而且代表团以团体总分超过第二名21分的优异成绩摘得桂冠。

据了解,省残疾人工匠大赛

分两个赛区进行。6月28日至30日在嘉兴赛区,宁波市代表队23名选手参加了文本处理、数据处理、桌面排版、海报设计、动画制作共5个项目的比赛,获得了其中3个项目的第一名。

7月4日至6日在丽水赛区,宁波市代表队23名选手参加了室内摄影、封面摄影、男装制作、女装制作、陶艺共5个项目的比赛,其中夏丽(象山)女装制作获第一名。



# 科技夏令营 快乐农村娃

昨天,宁波大学信息科学与工程学院“科技夏令营”小分队走进镇海区澥浦镇关工委七彩少年之家。学生们把自己做的运输购物车、旋转LED灯、语音放大器科技产品向孩子们展示。据悉,该学院在暑期里组织10余支学生实践队穿梭于我市各乡村,让农村孩子也能近距离感受科技的魅力。(徐文杰 汪小静 摄)

# 江北区绿色网络文明 进暑期校外课堂启动

本报讯(记者蒋炜宁 江北记者站张落雁 通讯员项荣珍)7月8日,江北区绿色网络文明进校园暑期校外课堂第一站,走进甬江街道包家社区,首批江北区绿色网络文明讲师团11名讲师代表和街道各社区以及外地计80多名小朋友参与活动。

据悉,该活动通过组织本地的中小學生,以及全国各地来宁波过暑假的孩子们走进社区课堂、夏令营等,开展丰富多彩的网络文化活动。

活动现场,绿色文明讲师代

表为大家上了一堂生动有趣的网络文明课,并在课后组织全体小朋友朗读《青少年网络文明公约》进行宣誓,引导他们成为一名合格的“青少年网民”。接下来,该活动还将走进江北的其他街道社区,实现在全区范围内推广延伸校外特色课堂。

据了解,江北区绿色网络文明进校园暑期校外课堂将在8月上旬走进慈城半楼园,为来自各地的中小學生上一堂“网络文明和传统文化结合”的公益课。



# 急救知识学起来

昨天,鄞州白鹤街道贺丞社区举行青少年急救知识讲座,志愿者们手把手传授急救方法。(丁安 陆雯文 摄)

# 宁波产沥青将铺上“航天路”

本报讯(记者仇九鼎 通讯员梅江颖)前天,满载东海牌A级90号道路沥青的槽车从镇海炼化出厂,发往两千多公里外的甘肃酒泉,即将铺上肃州至酒泉卫星发射中心一级公路的中上层。据悉,订单总量将近5万吨。

肃航公路的起点是肃州区,终点为酒泉卫星发射中心。项目于去年5月开工建设,工程全长305公里,预计今年10月建成通车。肃航公路是国家高速公路连霍高速和京新高速的重要联络线,更是我国航天事业发展的重要公路。

甘肃地区温差大、高寒,对道路沥青的针入度和稳定性要求

高。“为保证‘航天路’路面质量,技术团队分析了近21个月的沥青生产数据,筛选出沥青生产原油品种,研发出专供我国西北部的A级90号道路沥青方案,并投入生产。同时,技术人员根据控制指标细化加工方案,明确详细的调整步骤和参数控制范围,严格控制动力粘度及针入度,成功生产出符合质量要求的专供沥青。”镇海炼化负责人说。

据了解,镇海炼化是中国石化“东海”牌沥青的原创者,在沥青的研发、产量和品种方面始终处于行业领跑位置。前年,镇海炼化研发生产的高原抗光氧化性能道路沥青铺在了拉萨至林芝高速公路路上。

# 专业第三方提供省心服务

# 热水集中供应系统走俏奉化



本报讯(记者项一嵌 奉化记者站严世君)小区引入专业第三方集中供应热水,住户可自由选择是否签约用水。近几年,这种集中供应热水的新模式在奉化日益走

俏。目前装有该系统的几大商业小区内,约4600户居民已申请开户用水,开户率达80%。

近日,奉化区城市建设投资有限公司将中山路地块拆迁安置用房的集中供应热水项目交给了宁波春光节能科技有限公司。今后,奉化有意在其他公建新项目中陆续推广中央热水系统。

插卡就可用水,用不用,用多少,都由住户说了算。家住奉化中央花园的李先生算了算,两年前

预充热水费3000元,三口之家到现在还没用完。按目前水电费价格,热水供应费为25元/立方米。30年间热水设备的更新和维修都由供水公司承担,并承诺24小时保修。如水电费不涨,热水价格30年不变。

2009年,我市入选全国首批可再生能源示范市,按照《宁波市民用建筑节能管理办法》,太阳能热水系统成为不少新建小区的“标配”。但许多业主将崭新的太阳能

储水罐拆了当废品卖,原因是其体积太大。而且集中供热分户储水的模式导致费用须按户分摊,对用水少的住户有失公平。

而在奉化的这些小区内,集中供应热水不仅出于住户自由选择,还成了售房的一大“卖点”。“集中供热模式没有问题,开发商只管设备投资,不管后期维护,这才是病根。”宁波春光节能科技有限公司负责人蒋春光说,春光公司与房地产开发商签订合同,小区中央热水系统由春光全额投资并管理;再与住户签订用水合同,以“卖水”回收成本。在阳光充足的情况下,采用太阳能与空气能相结合的热热水生产系统基本不耗费电能。只有在阴雨天和冬季热水需求量特别大的情况下,系统才会自动使用空气能补充热水。

# 余姚国税局支持大企业转型 轻装上阵迈向智能制造

本报讯(通讯员潘引冠 陈辛夷)近日,余姚市国税局举行“税企并肩促发展、智能制造创未来”大企业税收论坛,助力企业“机器换人”,推动余姚实体经济转型升级。

今年年初,余姚市入选“中国制造2025浙江行动”县级试点示范区。为鼓励和支持大企业

从传统制造迈向智能制造,余姚市国税局进一步优化纳税服务,全面落实各项减税措施,帮助企业用活用好政策,降低成本。年初以来,已为52户高新技术企业减免企业所得税6893.46万元,有22户企业申报了固定资产加速折旧13669.03万元,相比正常折旧增加4978.8万元,减税近千万元。