

立体停车,或成缓解停车难新解法

杨绪忠 通讯员 廖鑫

昨天下午,琴桥西立体停车库 项目通过综合验收,计划于9月投 入使用。这是中心城区第一个高智 能化立体停车库项目,有望为缓解 市区停车难提供一种新解法。

只需90秒即可泊车

该立体停车库项目位于灵桥路 与大沙泥街路口西北侧, 总用地面 积约为979平方米。停车库共设计 地上停车泊位132个(其中SUV车 位24个),工程建设内容包括立体 停车库、供电、给排水、消防、景 观绿化、室外附属设施等。立体停 车库立面美观大方, 西侧和北侧采 用白色穿孔铝板幕墙, 东侧和南侧 采用曲面聚碳酸酯树脂板作为外立 面,配合泛光照明,夜间立面效果 较为突出,现代感十足。

市住建局相关人士介绍,项目 采用的垂直升降类机械式停车设 备,是目前全国最先进的智能停车 设备之一。和传统的立体停车设备 相比,这种智能化设备具有绿色环 保、低噪声、低振动、速度快、运 行平稳、使用灵活等特点。在寸土 寸金的城市核心区,智能停车库能 高效利用土地, 在规划限高的条件 下最大限度地设计车库容量,共6 个车库,每个车库11层,每层可 以停车2辆。

车主只需将汽车驶入停车库, 熄火锁车,剩余的动作均由智能停 车系统独立完成。"操作简单便 捷,停车过程或取车过程平均仅需 90秒,大大节省了车主停取车时 间。"项目设备供应商介绍。

记者实地体验了泊车过程,只

见在入口处有显著的标示引导车辆 进入。到达车库升降机口后,感应 线自动检测到车辆,打开升降机 门,记者将车驶入后,右手边的小 屏幕上会提示操作: "后退""直 行",引导车主停在合适位置。待 停放完成后, 屏幕上会出现相应的 显示: ok, 收好天线、折叠后视 镜、拉紧手刹。做完这几步操作 后,即意味着停车完成。

取车过程也是一样,需要前往 车库的升降机口, 在外墙电子屏 上点击"我要取车",输入车牌的 连续任意3位数,选择自己的车 辆,进行取车即可。

立体停车渐成新潮

随着城市经济的发展和人民生 活水平的提高, 机动车保有量快速 增长, 停车难和交通拥堵矛盾日益 凸显, 尤其是老城区停车难问题较 为突出,影响居民生活质量。琴桥 西立体停车库地块,原属于临时停 车场,车位数量有限,只有35 个,加上周边老旧小区、老旧楼宇 较多,车流量大,车辆乱停乱放现 象比较常见。为了缓解周边停车 难, 节约集约利用土地资源, 建设 立体停车库是缓解停车难的好途径 之一。经过多年的努力,琴桥西立 体停车库应运而生。

停取车操作设备采用液晶触摸 屏操作,管理先进,自动化程度较 高,操作便利,只需配备较少管理 人员; 市民可以在无管理人员的情 况下通过显示屏的提示自助完成停 车和取车缴费。设备安全可靠性 高,具有生物检测、声光引导、超 高、超重车辆识别等功能, 自带的 安全装置和保护设置可以保证出入 人员和车辆的安全。

据悉,目前,除琴桥西立体停 车库项目外, 慈溪市已建成类似高 智能化立体停车库,鄞州区江左大 厦也将改建成高标准的立体停车



库。有关专家分析,立体停车有望 渐成新潮流。

推广需解决诸多难题

记者获悉,由于现代化的立体停 车库具有诸多优点,我市早在2018 年年底就制定了《关于加快立体停车 设施建设的若干意见(试行)》,将立 体停车设施纳入城市有机更新、社区 治理、旧城改造项目的基本公共服务 设施,重点缓解停车供需矛盾突出的 老旧小区停车难问题。

《意见》提出,要从土地供 给、规划引导、运营管理等方面开 展政策研究,吸引社会力量参与停 车场建设,促进停车产业发展,以 有效缓解老旧小区停车难,提升停 车设施利用率,改善居民停车环 境,逐步实现居住小区停车供需基 本平衡、动静态交通互动协调发展 目标,按照"试点先行,逐步推 广"的工作思路,有计划、有步骤 推进老旧小区及周边区域停车场立 体化建设。

但从目前实践看,建设立体停 车库面临诸多难题。以资金为例, 目前琴桥西立体停车库项目的资金 来源全为城建资金统筹安排, 所需 资金较大, 收回成本时间较长, 未 来如果全部由政府投入难以为继。 此外,建设还需要解决项目用地、 配套政策等问题,这需要一个渐进 的过程。"我们将总结琴桥西立体 停车库的建设经验,会同有关部门 稳步推进中心城区的立体停车设施 建设。"市住建局相关人士表示。

"未来,我们还将借助5G技 术,加快下一代泊车技术的研发。 预计明年底, 你就能看到汽车自动 在停车库寻找车位的场景。"陈骋 告诉记者。

一 记者手记 —

道路上, 越发热闹。除了此前的私 家车外, 出租车也迅速加入了无人 驾驶的"大家庭"。广州、长沙、 上海等地,不断进行着无人驾驶的

随着5G的加速推进, 无人驾 驶汽车已成星火燎原之势。据不完 全统计,全国已有30多个省市出 台了智能网联汽车测试管理规范或 实施细则,允许开展无人驾驶开放 道路测试工作。

的六个城市中, 实际进行无人驾驶 小汽车载人测试且具有规模化车队 的企业包括百度阿波罗、文远知行 以及小马智行等企业。近期又多了 一家滴滴

1000 余家限上餐饮企业倡议 上万家小餐饮单位响应

"小餐桌"背后 彰显城市"大文明"

奋力争创全国文明城市"六连冠"

记者 孙佳丽

琴桥西立体停车库外景

"请您使用公筷公勺进餐""您 好,这是您的位份菜"……最近, 宁波市民在外就餐时,越来越频繁 地听到这些话。昨日,记者获悉,自 我市全面推广"公筷公勺"以来,全 市1000余家限上餐饮企业发起了 推行"甬城公筷"共建文明餐桌倡 议,上万家小餐饮单位纷纷响应, 文明用餐的理念越发深入人心。

在石浦饭店(天一店),记者 看到了醒目的提示标语和循环播放 的公益宣传片。"营业20多年来, 我们一直提倡使用公筷,公筷公勺 也是人职培训、餐前准备、内部检 查的重点内容之一。"负责人陈经

在江荟151的海底捞火锅店 内,服务员在上菜前主动向顾客提 供公筷,并建议顾客使用公筷夹

据了解,目前,使用公筷公勺 已经在全市95%以上的限上餐饮企 业普及,在大型商圈餐饮单位的普 及率也已超过90%。其中,海曙区

限上餐饮企业已实现公筷公勺全覆 盖;鄞州区万达广场、环球城、世 纪东方广场、印象城里所有餐饮门 店放置了公筷公勺,四明路、中山 路、后庙路旁商家的公筷公勺普及 率已近100%; 江北区实现了规上 餐饮企业和主要商圈餐饮门店使用 公筷公勺100%覆盖。

文明就餐好习惯开始由城区向 农村延伸。"现在我们文化礼堂里 办的酒席上,都会放公筷公勺,这 是对老百姓的健康负责。"在海曙区 洞桥镇张家垫村,"甬城公筷"海曙 乡村推广大使张铭告诉记者,首批 聘任的10位大使带着近2000双"甬 城公筷",正在乡村基层开展"文 明用餐 使用公筷"推广行动。

"文明用餐,应从家庭开始。 市商务局呼吁,市民可以在家中购 置两种颜色不同或长短不一的筷 子, 让公筷、私筷有明显区别,逐步 养成就餐用公筷的习惯。"在家庭中 推广使用公筷公勺,尤其是倡导亲 戚朋友聚餐时使用公筷公勺,外出 就餐时自觉使用公筷公勺就不再是 难事了。"市商务局相关负责人说。

让改革"改"到群众心坎上

江北:公民个人和企业信息 实现"多米诺"变更

记者 黄 合 张落雁 江北区委报道组

通讯员 陈冰曲

周一上午,烈日炎炎,宁波一 家民营口腔医院的工作人员林辂来 到江北区行政服务中心,因内部调 整,企业名称需要变更,随之税 务、社保、医疗机构许可证、排水 许可证等也需同步变更。

来之前,他以为完成这一系列 变更,需要跑四五个部门、花上半 个多月时间。没想到,市场监管窗口 的工作人员递给他一张《江北区企 业注册登记信息连锁变更申请表》, 说只需勾选相关变更事项,在一个 窗口提交一套资料,正常情况下一 个工作日就可完成连锁变更

"从'可办'到'好办'再到'易 办',改革的意义就在于给办事企业 群众最大的方便。"江北区审管办负 责人坦言,当地创新推出的公民个 人和企业信息"多米诺"变更,就是 考虑到办事群众一家一家跑部门、 一次一次送材料的辛苦,经过了两 三年时间的酝酿和谋划。

"身份"信息变更是群众的 "牵肠挂肚事"。过去,囿于部门之

间的信息壁垒,受制于传统审批流 程惯性, 办事企业群众难免需要 "跑多次""多趟跑"。

为了最大程度让办事企业群众 有获得感,江北区审管办牵头进行了 充分调研,对企业群众在办事过程中 反复填写的高频信息进行分析,对照 现有的法律法规进行风险排摸,将能 不填的删减、能调用的共享、能合并 的归集,设计最简化表单,最终确定 了公民个人连锁变更13项事项和企 业信息变更29项事项的清单,实现 一次性告知、协同式办理。

流程再造之后,借助信息共享 渠道, 江北真正实现了"让数据跑 腿",并逐步建立起审批流程信息 的"闭环"。目前,公民个人信息 连锁变更实现社保卡、学籍卡、企 业法定代表人等项目信息的同步变 更, 申报材料精简60%, 平均办理 时间从3天缩短到3个小时;企业后 续变更需提交的138份申请材料被 精简至1份申请表,填表要素由305 项减少至38项,精简87.54%,承诺 期限从18个工作日压缩至1个工作 日办结,审批效率提高94.44%。

不仅如此,这场"多米诺"连锁变 更的改革,还实现了部门与学校间、 部门与企业间的数据共享互通。如 今,江北区各关联审批部门同45所 幼儿园、中小学校,农村信用社、工商 银行等7家银行,及供水、供电、供气 的13个办理点已实现信息贯通。

无人驾驶 曙光已现 贯彻全会精神 当好"重要窗口"模范生

5G 赋能高质量发展

记者 殷聪

杭州湾新区报道组 赵春阳

当你路过杭州湾吉利汽车研究 总院时,也许会看到这样一幅画 面:一辆辆无人驾驶的吉利汽车头 顶着旋转的雷达,在滨海四路、滨 海六路以及兴慈八路这一区域行 驶。分布两侧的多个摄像头及其他 雷达就像汽车的眼睛与耳朵,不停 地传输各类信号以及视频画面,并 借助高速的分析,实时掌握着路面 的情况……

去年的世界智能网联大会上, 正式领到首批长三角智能网联汽车 测试牌照的吉利汽车进一步加快了 进军无人驾驶的步伐。"可以说, 近一年来我们一刻未停, 铆着劲,

不断加大研发力度,让无人驾驶离 现实又进了一大步。"吉利汽车研 究院5G车路协同专家黄东明告诉 记者,截至目前,吉利汽车已实现 十余种无人驾驶的场景应用。

比如, 当前方发生事故时, 行 驶在附近的无人汽车将第一时间收 到信号,及时避让;待行人经过人 行道时, 脚下的灯光随即亮起, 并 发送信号告知附近无人驾驶的汽 车,及时避让;当无人驾驶的汽车 需要寻找车位时, 地下停车库空余 的车位信息将准确地传送至车内 ……这一切每天会在吉利汽车研究 总院附近准时"上演"。

"能够实现车路协同,除了你 能看到的传感器、雷达以及摄像头 等设备外,车子的后备厢内还另有 乾坤。"黄东明说,在无人驾驶的 测试车内, GPS解算器以及工控机 相当于车子的"大脑",感知层获 取的数据传送至"大脑"后,便会 通过高速的运算对汽车发出及时指 令,是直行还是转弯。

"这其中5G发挥着至关重要的 作用。高速率、低延时、大连接的特 性已成为助推无人驾驶的重要引 擎。"黄东明说,要实现无人驾驶,除 了车路协同,还需要让车辆更加智 能。去年,吉利汽车正式发布"爬 行者"智能系统,让人们看到了吉 利汽车迈向无人驾驶的决心。

据吉利汽车研究院代客泊车总 工陈骋介绍,与此前的辅助泊车、 自动泊车不同, 吉利在领克06车 型上应用的遥控泊车进一步解放了 车主的双手。当你准备泊车时,只 需点击手机 APP 的遥控泊车功 能, 便无需再进行任何操作。等你 下车后,汽车将沿着停车线,缓缓 驶入停车位。

今年上半年,中国无人驾驶的 各类测试与试运行。

在全国开放无人驾驶载人测试

随着各类测试、试运行的加速 推进, 无人驾驶, 曙光已现。

宁波市拟提拔任用市管领导干部任前公示通告

拟提拔任用市管领导干部任前公示名单

经市委研究,决定将拟提拔任 用或转任重要岗位的邓晓东等10 名同志予以公示,征求广大干部、 群众的意见。现就有关事项通告如

1.反映问题的方式。在公示期 限内,任何单位和个人均可通过来 信、来电、来访等形式,向市委组 织部反映公示对象存在的问题。以 单位名义反映问题的应加盖公章。 以个人名义反映问题的提倡署报本 人真实姓名。

2.要求。反映问题要坚持实事 求是的原则,反对借机诽谤诬告。 3.公示时间。从2020年7月31 日起至8月6日止。

4.公示联系处室和受理方式 联系处室: 市委组织部干部监 督室,地址:宁波市鄞州区宁穿路 2001号1号楼, 邮编: 315066。

举报电话: 0574-12380 短信举报: 18157412380 举报网站: www.zjnb12380. gov.cn

> 中共宁波市委组织部 2020年7月30日



男,汉族,1965 年8月出生,安 徽巢湖人, 1991年5月加 入中国共产 党,1987年7月 参加工作,省 委党校研究生

学历。现任中共宁波市委宣传部副部 长、宁波市新闻出版局(宁波市版权 局)局长,宁波市精神文明建设指导委 员会办公室副主任,中共宁波市委新 经济与新社会组织工作委员会委员 (兼),拟任市直单位正局领导职务。



男,汉族,1971 年11月出生, 河南孟州人, 2002年5月加 入中国共产 党,1993年9 月参加工作, 研究生学历。 现任宁波市社

邢孟军,

会科学院(宁波市社会科学界联合 会)社会发展研究所所长,拟任市直 单位副局领导职务。



李晓东, 女, 汉族, 1972年1月出 生,辽宁丹东 人,1993年5 月加入中国共 产党, 1993

年7月参加工作,在职研究生学 历。现任中共宁波市海曙区委常 委、纪委书记,海曙区监察委员会 主任,拟任区县(市)委副书记。



汪琳, 男, 汉族, 1970年2月出 生,安徽六安 人, 民盟盟 员,1994年7 月参加工作, 大学学历。现

任宁波市自然资源和规划局地区与 村镇规划处处长,拟任市直单位副 局领导职务。



夏秋耘, 男,汉族, 1968年9月出 生,浙江宁波 人,1994年1 月加入中国共 产党, 1990 年8月参加工

作,省委党校研究生学历。现任中 共宁波市委政策研究室副主任、中 共宁波市委办公厅厅务会议成员, 拟任市直单位行政副职、党组(党 委)副书记。



聂聪迪, 女, 汉族, 1968年3月出 生,浙江慈溪 人, 1989年9 月加入中国共 产党, 1988 年8月参加工 作,省委党校 研究生学历。

现任宁波市经济和信息化局组织人 事处处长,拟任市直单位副局领导 职务。



女,汉族, 1981年10月 出生, 江苏 南京人,九 三 学 社 社

王数,

员,2003年8月参加工作,大学 学历。现任宁波市海曙区统计 局局长,拟任市直单位副局领 导职务。



男, 汉族, 1972年3月出 生,浙江岱山 人,2001年6 月加入中国共 产党, 1994 年8月参加工 作,大学学 历。现任中共

徐君安,

宁波市委军民融合发展委员会办公 室综合秘书处处长,拟任市直单位 副局领导职务。



王恩胜, 男, 汉族, 1972 年11月出生, 安徽岳西人, 1994年6月加入 中国共产党, 1994年7月参加

工作,研究生学历。现任中共宁波市 委组织部部务会议成员、干部一处处 长、一级调研员,拟任区县(市)委 常委。



葛瑞康, 男, 汉族, 1969 年8月出生,浙 江宁海人, 1992 年4月加入中国 共产党, 1989 年8月参加工 作,中央党校大

学学历。现任宁波市文学艺术界联合 会办公室主任,拟任市直单位副局领 导职务。