□ 本报记者 顾 阳 韩秉志 吉亚矫

# 智慧交通服务绿色出行

交通拥堵历来是超大城市治理的 一大难题。近年来,北京市通过大力发 展绿色交通,以更"聪明"的城市出行, 引领交通发展方式转变,赋能社会绿色

在北京市交通运行监测调度中心 监测大厅,密密麻麻的交通运行网络图 展示出这座城市的繁忙。从交通大脑 的最强测算,到公交地铁的科技武装, 一场智慧变革,正让城市交通方式加快

"北京交通正从单一管理向综合治 理转变,未来将更加注重多种交通方式 融合发展。这背后,离不开'MaaS出行 服务系统'的构建。"北京市交通委员会 科技处处长杜勇告诉记者,"MaaS"是出

本报北京7月17日讯(记者敖蓉)

在民政部17日举行的二季度例行新闻

发布会上,民政部新闻发言人贾维周介

绍,今年上半年,我国民生各项事业稳

步推进。民政部指导各地持续做好《关

于推进基本养老服务体系建设的意见》

宣贯实施工作,进一步优化养老服务供

样,如何方便老年人选择满意的养老机

构?民政部养老服务司二级巡视员王

辉介绍,自2018年全国统一的养老机构

等级评定标准实施以来,截至2022年

底,全国共有1万余家养老机构经评定

获得等级,约占全国机构总数的四分之

养老服务涉及面广、需求多种多

给,满足广大老年人群的养老需求。

行即服务的英文简写,其核心是从拥有 车辆转变为拥有交通服务,通过一体化 交通出行和一站式服务,提升市民公共 出行体验,目前已成为全球各大城市重 点关注和共同追求的趋势。

2019年11月,北京市交通委员会 联合高德地图发布了国内首个绿色出 行一体化服务平台,以政企合作模式助 力北京交通服务水平提升。之后,百度 地图、腾讯、美团、滴滴等社会化出行服 务平台也纷纷加入北京 MaaS 建设,共 同向社会提供绿色出行一体化服务。

"MaaS并非一个实体平台,而是一 个由政府、交通行业企业、互联网平台 企业、金融科研机构等共同构建的服务 体系。"杜勇说,近3年来,北京MaaS始

终以向公众提供优质绿色出行服务为 根本,取得了丰硕成果。

"2020年,北京MaaS平台创新提出 基于 MaaS 的绿色出行碳普惠机制,市 民只要在高德地图'绿色出行'专区注 册,即可获得个人碳能量账户,之后使 用骑行导航、步行导航或用公交、轨道 方式出行,均可获得相应碳减排能量, 兑换公共交通优惠券、购物代金券等礼 品。"高德公司 MaaS 碳普惠项目总监赵 毅说。截至今年6月底,北京MaaS平台 用户量已超3000万,日均服务绿色出行 450余万人次。

经过多次版本迭代,北京 MaaS 平 台目前已整合公交、地铁、市郊铁路、步 行、骑行、网约车、航空、铁路、长途大 巴、自驾等全品类交通出行服务,向市 民提供全流程、一站式"门到门"的出行 全过程规划服务。其中,一体化出行规 划、公交到站预报、公交地铁拥挤度查 询、全程引导及下车提醒等服务深受欢 迎, MaaS平台已成为众多市民出行的

前不久,北京市交通委员会、北京 市生态环境局联合印发《北京 MaaS2.0 工作方案》,标志着北京MaaS建设迈向 2.0阶段。北京市交通委员会相关负责 人表示, MaaS2.0建设以向公众提供优 质"门到门"绿色出行一体化服务为根 本,将在无感式全场景碳赋能、全球品 牌标杆打造等方面持续发力,引导鼓励 更多市民参与绿色出行。

## 养老机构等级评定将全面推开

一,获取了行业和社会认可。

在相关标准和试点的基础上,针对 等级评定工作中的难点堵点问题,民政 部组织有关方面对《〈养老机构等级划 分与评定〉国家标准实施指南》进行了 修订完善。7月10日,民政部发布了 《养老机构等级划分与评定》国家标准 实施指南(2023版)。"调整后的指南结 合实际降低了等级评定部分门槛条款, 在框架、体例整体保持一致的前提下, 使指南具有更强的协调性、适用性和可 操作性,使更多养老机构有机会参与评 定。"王辉表示。

记者了解到,民政部将全面推开养 老机构等级评定。对公办养老机构,将 按照《"十四五"国家老龄事业发展和养 老服务体系规划》有关要求,到"十四 五"末评定为一级至二级服务等级的乡

镇级公办养老机构、评定为二级至三级 服务等级的县级公办养老机构建有率 均达到80%以上;对民办养老机构,按 照自愿申报原则,鼓励参评,并指导各 地加强对评定结果应用,将养老机构等 级评定与政策扶持、综合监管工作有效 衔接,激发养老机构加强自身服务质量 建设的内生动力,让广大老年人选择养 老机构服务更加方便放心。



7月17日,浙江 金华市兰江水域,由 中铁三局承建的金建 高铁兰江特大桥正进 行梁部施工。该桥是 金建高铁关键性控制 工程,全长6538米。 金建高铁是国家快速 铁路网黄山至金华铁 路通道的组成部分,建 成后黄山至金华运行 时间将缩短至1小时。 胡肖飞摄

这段时间,位于内蒙 古呼伦贝尔市鄂伦春日 治旗托扎敏乡陶力罕村 的仙山池冷水鱼养殖基 地,每天一大早就有客人 光顾。"这里养的鱼根本 不愁卖。"仙山池养殖农 民专业合作社负责人耿

(中经视觉)

海涛说。 细鳞鲑是一种名贵 的冷水鱼。2018年,耿 海涛承包300亩水塘,投 放2000余尾细鳞鲑苗, 发展起了渔业养殖。目 前年繁育数已达100余 万尾,增殖放流超10万 尾。最近,养殖基地的 细鳞鲑鱼迎来了收获 期,市场前景良好。托 扎敏乡乡长张爱荣说, 养殖基地的发展不仅为 当地农民提供了就业机 会,而且有力支撑了当 地文旅资源和产业资源 融合发展。

产业振兴是乡村振 兴的基础。呼伦贝尔市 农牧局副局长李永鑫介 绍,近年来,呼伦贝尔市 以农牧业产业化、组织 化、品牌化、融合化、绿 色化、现代化为发展导 向,聚焦重点产业、特色 产业,在培育龙头、延伸 链条、园区支撑等方面

一体发力。去年,市级及以上重点 龙头企业达169家,产业化联合体 达36家。国家级产业集群及产业 强镇建设稳步推进,带动全市农畜 产品加工转化率达70%,推动农牧 产业招商引资并签约项目27个,投 资 57.7亿元。

陈巴尔虎旗民政局的陈盛楠, 2018年被选派到巴彦哈达嘎查,如 今已经成为驻村工作队队长和嘎 查第一书记。他告诉记者,乡村振

呼伦贝罗尼人名

沟通,通过多种形式改 善当地人居环境。"依 托越来越好的人居环 境,我们准备在嘎查里 建设研学基地,发展村 集体经济,带动农牧民 增收。

截至去年底,呼伦

贝尔市共选派驻嘎查村 工作队689个,驻嘎查村 第一书记和工作队员 本报记283人,全市164个市直 机关、企事业单位逐一 包联帮扶巩固脱贫攻坚 成果任务较重的嘎查 村、乡村振兴重点嘎查 村和示范嘎查村。据了 解,当地668个应编尽编 "多规合一"村庄(嘎查) 规划已全部编制完成, 农村牧区生活垃圾收运

> 比例达47.67%。 近年来,阿荣旗与 中国建设银行阿荣旗支 行合作实施"一村一名" 金融副主任计划,将"金 融活水"引入农村各行 业领域。据介绍,自 2020年以来,当地已集 中选拔148名干部担任 村金融副主任,完成"裕 农快贷"授信7914笔,授

处置体系覆盖行政村的

信金额5.75亿元。阿荣旗委常委、 组织部长林干表示,该举措不仅为 深入实施乡村振兴战略、壮大集体 经济、增加农民收入发挥了重要作 用,也显著增强了村级组织服务

呼伦贝尔市乡村振兴局副局长 乌仁塔娜介绍,下一步,呼伦贝尔将 打造宜居宜业和美乡村,推动巩固拓 展脱贫攻坚成果上台阶、乡村全面振 兴见实效。

较高,也是导致 CPI 涨幅阶段性回落的 重要原因。付凌晖表示,未来,随着我国 经济恢复向好、市场需求逐步扩大、经济 循环畅通,供求关系将逐步改善。加之 去年同期高基数因素逐步消除,价格涨 幅会逐步回归合理水平。

#### 经济有望继续恢复向好

"二季度国内生产总值同比增长 6.3%,表明经济边际改善和稳定恢复态 势没有改变,但外部环境更趋复杂严

峻,国内经济持续恢复发展的基础仍不 稳固。"仲量联行大中华区首席经济学 家兼研究部总监庞溟认为,应充分估计 三四季度经济增长面临的不确定性,充 分估计协调平衡稳增长、稳就业、防风 险等工作的迫切性。

基本面没有改变,韧性强、潜力大、活力 足的特点没有改变,支撑高质量发展的 条件也没有改变。随着促进发展的积 极因素累积增多,经济有望继续恢复

收入持续增加,有利于带动居民消费

付凌晖表示,我国经济长期向好的

下阶段,就业形势继续改善,居民

能力和消费意愿提升。同时,推动新 能源汽车销售、绿色智能家电等促消 费政策显效,将有利于扩大消费,促进 经济恢复向好。居民文化旅游、健身 体育等服务性消费需求加快释放,研 发设计、商务会展等生产性需求增多, 将带动服务业保持较快增长,助力经

济稳定运行。 此外,创新动能持续增强,将为经 济发展注入新动力;绿色发展动能充 沛,在促进经济发展质量提升的同时将 助力经济增长动能转换。各地区各部 门坚持推动高质量发展,科学精准实施 宏观政策,着力扩大国内需求,畅通经

光大银行金融市场部宏观研究员周 茂华认为,随着国内经济循环畅通,促消 费和扩内需政策支持力度加大,市场信 心有望逐步恢复,经济复苏动能将进一

"从全年看,尽管面临压力和挑战,

## 共建向上向善精神家园

#### -我国积极推进网络文明建设

7月18日,以"网聚文明力量 奋进 伟大征程"为主题的2023年中国网络文 明大会将在福建厦门拉开帷幕。着力打 造我国网络文明的理念宣介平台、经验 交流平台、成果展示平台和国际互鉴平 台,这场网络文明领域的盛会,将进一步 凝聚起网络文明向上向善的社会共识。

网络文明是新形势下社会文明的重 要内容,是建设网络强国的重要领域。

党的十九届五中全会作出了"加强 网络文明建设,发展积极健康的网络文 化"的重要部署,为"十四五"时期网络文 明建设搭建制度框架。

2021年,《关于加强网络文明建设 的意见》印发,进一步明确了加强网络文 明建设的总体要求、工作目标、主要任 务、保障措施,为新时代网络文明建设提 供有力指导。

近年来,有关部门深入贯彻落实 习近平总书记关于网络强国的重要思 想,推进互联网内容建设,深化网络生态 治理,全社会共建共享网上美好精神家 园的氛围日渐浓厚,网络文明建设取得 一系列新进展、新成效。

壮大网上主流思想舆论阵地一

2023年2月17日,"团结奋进新征 程 奋楫扬帆再出发"2023年网上重大 主题宣传启动,来自网络媒体的编辑记 者等走进改革发展一线,聚焦中国式现 代化的生动实践,展现各地各部门推动 高质量发展的举措成效。

从深入实施中华文化新媒体传播工 程、中国正能量网络精品征集展播活动、 "网络中国节"主题活动等,让党的声音 成为网络空间最强音;到加大优质内容 供给,推出《万山磅礴看主峰》《牵妈妈的 手》等一批现象级新媒体作品,让党的创 新理论"飞入寻常百姓家";再到加快构 建中国话语和中国叙事体系,推出"中国 有约""打卡中国"等网络国际传播活动, 让中国声音传得更远、传得更广……

一项项网络内容建设举措创新开 展,网络空间正能量更加充沛、主旋律更 加高昂。

强化网络空间综合治理一

"组织开展13项'清朗'专项行动, 清理违法和不良信息5430余万条,处置 账号680余万个,下架App、小程序2890 余款……"2023年3月,国家网信办发布 的2022年"清朗"系列专项行动"成绩 单"引人关注。

网络空间天朗气清、生态良好是广 大网民的共同期待。"清朗"系列专项行 动在全网开展"大扫除","护苗"专项行 动坚决清理危害青少年身心健康的不 良内容,"净网"专项行动依法严厉打击 网络黑客、电信网络诈骗等违法犯罪行 为……一系列网络专项整治行动开展, 网络家园更加清朗安全。

实施《关于加快建立网络综合治理 体系的意见》,广泛凝聚网络综合治理的 工作合力;出台《网络信息内容生态治理 规定》《互联网用户账号信息管理规定》 《互联网弹窗信息推送服务管理规定》 《互联网跟帖评论服务管理规定》等,为 依法依规管网、治网、用网提供依据。

本性转变。 共建共享网络文

明新风尚-

在有关部门和地 方的协同推进下,网

络综合治理体系基本

建成,推动实现互联

网由"管"到"治"的根

《征信疑云》《熊猫捉谣记》《地震谣 言的那些事儿》……2023年5月,第五届 中国互联网辟谣优秀作品在北京发布。 60部入选作品以百姓喜闻乐见的方式 揭示了谣言的危害性,帮助广大网民提 高识谣辨谣能力。

网络文明建设是一项系统工程,需

要社会各界的共同努力。 开展劳动模范、时代楷模、道德模范、 身边好人等典型事迹网上宣传,打造"亿 缕阳光""凡人微光""星火成炬"等网上品 牌栏目,推动形成崇德向善、见贤思齐的 网络文明环境;推进群众性精神文明创 建活动向网上延伸,实现网上网下文明 建设有机融合;连续举办中国网络文明 大会,发布共建网络文明行动倡议,促进 网络文明建设,营造清朗网络空间……

在社会各界的共同努力下,网络道 德建设持续拓展,精神文明创建更加有 效,网络文明理念深入人心,一幅欣欣向 荣的网络文明新画卷徐徐铺展。

(新华社北京7月17日电)

连日来,日本政府

强行推进核污染水排海 的行径,遭到日本国内 和国际社会的强烈反

对。在福岛核污染水处 置问题上,日本政府表 现得十分自私自利、不

负责任,只关心什么时

候把核污染水这个麻烦

甩掉,毫不在意其他国

家为应对日本核污染水

排海需要付出多少努

力,投入多少资源,承担

说法,日方急于在今年

夏天启动排海,是因为

核污染水存储罐已快存

满,核污染水很快将"无

处可存"。但日本媒体

表示,按当前的核污染

水产生情况,储水罐至

少在2024年2月前还有

足够空间,日本政府完

全没必要急于排海。更

何况,核电站周边大片

土地已经成为事实上的

"无人区",日本政府和

东京电力公司本可以购

入土地,就地解决核污

染水的存储问题,却始

终没有这样做。日本政

府给出的托词是,这需

要花费大量时间与福岛

地方政府和土地所有者

协商。福岛核事故发生

至今已经10多年,日本

政府和东京电力公司长

期无视问题,到现在才

说没有时间,实在可笑

按东京电力公司的

什么风险。

层深处等。日本政府 持将成本最低但危害 最大的排海方案作为 "最优先选项",无非是 把经济成本看得比各 国人民健康和海洋环 境安全更重要。

力公司曾在2015年向 福岛县渔民承诺,在没 有取得各相关方理解 前,不会启动核污染水 排海计划。如今,日本 政府背弃承诺,顶着巨 大的反对声强推排海, 证明其毫无责任感和可

为了减少外界压

力,日本政府和东京电

讽刺的是,日本政 府在核污染水处理问 题上十分吝啬,在扩张 军力方面却很舍得花 钱。近年来,日本政府 在美国的怂恿下,违背 民众意愿,大幅增加防 卫支出,发展进攻性武 器,甚至推行将灾后复 兴重建的增税部分转 用于国防开支的计 划。近来,日本政府又 与北约"眉来眼去",意 图扮演"北约亚太化 的"带路党",引入域外 力量挑动地区矛盾对 抗,其所作所为是对日

一面为节约经济成本、强推核 污染水排海,一面大肆扩张军力、挑 动阵营对抗,日本政府的一系列卑 劣做法,毫无国际责任感,必将遭到 国际社会的坚决反对。

本民众和国际社会的严重伤害。

### 聚焦成都大运会

自福岛核事故发生以来,日本

政府的一系列做法饱受诟病。为了

淡化问题严重性,日本政府和东京

电力公司坚称核污染水为"处理

水"。日本专家曾对核污染水的处

### 成都大运会志愿者数量增至139万

本报成都7月17日讯(记者刘 畅)自成都大运会筹办以来,成都市 青年志愿者注册数量从67万增至

139万,同比增长107%;新入驻志愿服 务组织6300余个,同比增长190%。 志愿者们纷纷奔赴岗位,以专业技 能、优质服务全力呈现成都大运会志 愿者的风采。其中,首批在成都大运

会组委会注册中心上岗的49名赛会

共青团成都市委也精心策划大运

志愿者的志愿服务天数在19日将迎

会城市志愿服务,在大运场馆周边、公 园绿道、商圈景点、交通枢纽等重要区 域和10条大运主题特色精品线路点 位布局1000个城市志愿服务小站,提 供便民咨询、赛事推广、城市宣传等城 市志愿服务。

一版编辑 温宝臣

刘志强

济循环,将为经济平稳运行提供有力

但随着就业改善、居民收入增加、内需拉 动逐步增强、供给结构优化调整、新动能 成长壮大,经济将稳步恢复,发展质量将 继续提升。因此,我们完全有信心、有条 件也有能力完成全年经济社会发展预期 目标任务。"付凌晖说。