

李克强签署国务院令 废止部分行政法规

新华社北京9月26日电 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布《国务院关于废止部分行政法规的决定》，自公布之日起施行。

为了适应我国人口与经济社会发展的新形势，优化生育政策，促进人口长期均衡发展，根

据十三届全国人大常委会第三十次会议通过的关于修改人口与计划生育法的决定，国务院决定废止《计划生育技术服务管理条例》《社会抚养费征收管理办法》《流动人口计划生育工作条例》3部行政法规。

当前计划生育技术服务机构已基本整合

纳入妇幼保健服务体系，有关服务项目纳入国家基本公共服务，不再需要保留《计划生育技术服务管理条例》。《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》提出取消社会抚养费等制约措施，修改后的人口与计划生育法删去了征收社会抚养费

的规定，据此废止《社会抚养费征收管理办法》。当前流动人口计划生育基本公共服务均等化已实现，相关管理机制运行有效，基本实现流动人口和当地户籍人口的同服务、同管理，不再需要保留《流动人口计划生育工作条例》。

黄坤明出席纪念鲁迅诞辰140周年座谈会 强调学习和弘扬鲁迅精神 不断攀登新时代的文化高峰

新华社北京9月26日电 纪念鲁迅诞辰140周年座谈会26日在京举行，中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明出席并讲话，强调要学习鲁迅先生的高尚品格、发扬他的精神风范，始终坚定文化自信，坚持社会主义先进文化前进方向，以昂扬的民族精神、活跃的文化创造激励亿万人民奋进新征程、奋斗新时代。

黄坤明指出，鲁迅先生是近代以来文化艺术界最有影响力的代表性人物，是我国思

想文化战线上一面光辉的旗帜。他一生研习不辍，在多个领域都有开拓性贡献。他追求真理、追求进步，始终与中国共产党同向同行，是我们党最忠诚、最可信任的同志和战友。

黄坤明强调，在新的征程上，要学习和弘扬鲁迅先生关切民族命运、担当时代使命的爱国精神，“横眉冷对千夫指，俯首甘为孺子牛”的人民情怀，坚持理想、敢于斗争的战斗品格，坚守民族立场、放眼世界潮流的文

化胸怀，不断攀登新时代的文化高峰。要坚持马克思主义文艺观，把人民置于心中最高位置，创作更多无愧于时代、无愧于人民的优秀作品，引导人们增强做中国人的志气、骨气、底气。

座谈会由中国作协主办，鲁迅先生亲属和来自全国各地的作家、学者和社会各界代表100余人参加。中国文联主席、中国作协主席铁凝致辞，中国作协党组书记、副主席张宏森主持会议。



嘉陵江上架新桥

这是9月26日拍摄的建成完工即将通车的重庆礼嘉嘉陵江大桥（无人机照片）。

据介绍，礼嘉嘉陵江大桥是全国首例上承式大跨径梁拱组合预应力体系刚构桥，桥梁跨径达245米，全桥长785米。

新华社记者 黄伟摄

换乘等待太久怎么办？新型智慧公路怎么建？数字交通发展怎么做？

新型基础设施建设助力交通运输高质量发展

新华社北京9月26日电（记者叶昊鸣）从出行旅游到货物运输，交通运输与国计民生息息相关。在加快建设交通强国的进程中，如何通过新技术赋能传统交通项目，提升交通运输智慧发展水平？如何通过新型基础设施建设推动交通运输高质量发展？在26日举行的国新办发布会上，交通运输部综合规划司负责人范振宇给出了答案。

便民化、智能化让换乘不用等太久

在不少人的印象中，一到节假日，机场、火车站总是人头攒动，摩肩接踵，特别是在换乘其他交通工具时，因人流过多带来等待时间过长的问题总是人们的“心头痛”。

“机场、高铁等大型客运枢纽的便捷换乘是大家普遍关注的问题。‘十四五’期间，我们将进一步推动这些客运枢纽的便民化设施改造和智能化设施建设。”范振宇说。

便民化设施怎么改造？智能化设施怎么建设？范振宇表示，首先将推动综合立体换乘设施建设，缩短旅客换乘距离。其次将进一步推广使用电子客票，推动跨运输方式安检互认，提高行李直挂比例。第三将进一步加强对枢纽的客流、车流、环境等信息智能化动态监测，推动智能化运力组织调度和旅客疏导，提高综合换乘效率。

“当客流出现拥堵或者各方面出现不顺畅的时候，我们通过智能化的设施建设，提高管理方的反应效率，切实改善大家出行服务体验，让大家出行更加便捷、舒心。”范振宇说。

智慧公路建设让出行更有效率、更安全

高速公路是推动经济发展和承载社会生活的“大动脉”。如何提升恶劣天气下高速公路的出行效率和出行安全服务水平？范振宇表示，这是新一轮智慧公路建设的重要内容。

公路需要管理，智慧公路也不例外。范振宇说，将进一步加强路网智能化监测、调度和管控能力。“在极端天气发生前，通过智能化手段及时对气象变化进行智能监测和预警，在极端天气发生后，及时启动路网智能协同调度，及时对交通突发事件和事故开展应急和处置，切实保障运行安全和高速公路的通行效率。”

相较传统公路，智慧公路将进一步提高智慧化服务水平。范振宇表示，通过5G、北斗、毫米波雷达和大数据等智能技术手段，推广交通突发事件的精准信息推送和伴随式智慧出行服务，特别是在团雾、冰冻多发区域提供辅助安全驾驶的有关服务，尽量降低恶劣天气的不利影响，提升高速公路上的出行体验。

新型基础设施建设推动交通基础设施数字转型、智能升级

近日召开的国务院常务会议审议通过了“十四五”新型基础设施建设规划。交通运输是新型基础设施建设的重要领域，新型基础设施建设也是推动交通运输高质量发展的新动力。

如何更好地指导“十四五”时期交通运输领域新型基础设施建设？范振宇表示，制定的交通运输领域新型基础设施建设行动方案中将通过多种方式实现：

——依托多条干线公路，长大桥隧、多地高速公路服务区开展智慧公路建设，增强在役基础设施检测监测、评估预警能力，推广交通突发事件信息精准推送和伴随式出行服务，提升服务区智能化水平，逐步丰富车路协同应用场景；

——依托多条高等级航道，加强航道运行监测能力，提高内河电子航道图覆盖率，推广船舶污染物接收和监督系统，推进梯级枢纽船闸智能调度；

——推进多个集装箱码头智能升级，建设多个新一代自动化码头，推进无人集卡规模化应用，加强港口危险品智能监测和预警；

——打造多个智慧综合客运枢纽，推动电子客票广泛使用，推动北京、河北等开展智慧货运枢纽和物流园区建设，推广应用第三方物流信息平台；

——加快建设国家综合交通运输信息平台，构建以部级综合交通大数据中心为枢纽，覆盖和连接各省级综合交通大数据中心的架构体系，并深化5G、北斗导航系统应用……

“到2025年，打造一批交通‘新基建’重点工程，形成一批可复制推广的应用场景，制修订一批技术标准规范，交通运输精准感知、精确分析、精细管理和精心服务能力显著增强，交通基础设施运行效率、安全水平和服务质量有效提升。”范振宇说。

新华社北京9月26日电 全国台联成立40周年纪念大会暨第五届台胞社团论坛开幕式26日在京举行。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出席并讲话。

汪洋代表中共中央，代表习近平总书记，向全国台联表示祝贺，向长期以来为推动两岸关系和平发展、推进祖国和平统一进程作出积极贡献的各界人士致以敬意。

汪洋指出，40年来，全国台联高举社会主义和爱国主义旗帜，紧紧围绕对台工作大局，广泛联谊台胞，热情服务台胞，紧密团结台胞，做了大量卓有成效的工作，在党和政府联系广大台胞方面发挥了重要桥梁纽带作用，是充满亲和力、凝聚力、感召力的“台胞之家”。

汪洋强调，在新的征程上，全国台联要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于对台工作的重要论述，加强党的领导，锚定使命任务，找准性质定位，发挥特点优势，搞好自身建设，努力把党中央对台工作大政方针和决策部署落下去，把广大台胞致力中华民族伟大复兴和祖国统一的智慧和力量凝聚起来。

汪洋强调，当前两岸关系发展机遇和挑战并存。两岸同胞要从中华民族根本利益出发，矢志坚守追求统一、支持统一、捍卫统一的民族大义，坚决反对任何形式的“台独”分裂行径，增强做中国人的志气、骨气、底气。要看清祖国必须统一也必然统一的历史大势，深刻认识解决台湾问题的主动权主导权始终掌握在祖国大陆这一边，坚定实现祖国完全统一的信心，广泛汇聚促进祖国统一的强大正能量。要继续致力于两岸关系和平发展、融合发展，积极参与和推动各领域交流合作，为增进同胞福祉、促进心灵契合贡献计出力。

尤权、万鄂湘、苏辉出席。中央和国家机关有关部门负责同志，有关民主党派中央和人民团体负责同志，海内外台胞代表，全国台联理事、特邀理事，各省台联负责人共350人参会。

全国台联会长黄志贤致开幕词。中国侨联主席万立骏代表人民团体致贺词。台湾新党前主席郁慕明、台湾劳动党主席吴荣元、台胞青年代表王正在会上发言。

开幕式前，汪洋等党和国家领导同志与参会嘉宾合影。

住建部：我国将加强城市更新的顶层设计

新华社成都9月26日电（记者王优玲、李力可）住房和城乡建设部副部长黄艳日前表示，我国将推进中央层面城市更新政策文件起草出台，研究制定城市更新相关法规条例，加强城市更新的顶层设计。

黄艳在四川成都召开的2020/2021中国城市规划年会上说，住房和城乡建设部将组织开展城市更新试点，推出示范项目，总结可复制推广的经验做法；并会同相关部门，针对城市更新难点问题，探索完善适用于城市存量更新的土地、规划、金融、财税等政策体系。

她表示，城市更新既是转变城市开发建设方式，也是城市治理的重要内容。我国已进入城镇化的中后期，城市发展进入城市更新的重要时期，由大规模增量建设转为存量提质改造和增量结构调整并重。

“在城市规划、建设、管理上，过去关注目标引领，现在更关注底线约束。”黄艳说，城市更新的重点任务包括：建立完善城市体检评估体系，指导系统治理“城市病”；实施城市生态修复和功能保护工程，提升人居环境质量；强化历史文化保护，塑造城市风貌；加快建设安全健康、设施完善、管理有序完整居住社区，加强城镇老旧小区改造等。

黄艳说，要加强监管，指导督促各地落实城市更新底线要求，及时制止和通报大拆大建的行为和做法；防止各地继续沿用粗放的开发建设方式，成片集中拆除现状建筑，大规模新增建设规模，不断加剧老城区交通、市政、公共服务、安全等设施承载压力。

她说，城市社区营造是下阶段城市治理最重要的发力点，要加快补齐既有居住社区设施短板，同步配套新建居住社区各类设施，明显改善城市居住社区环境，不断健全共建共治共享机制，显著提升完整居住社区覆盖率。

汪洋出席全国台联成立四十周年纪念大会

刘鹤出席世界互联网大会乌镇峰会

宣读习近平主席贺信并致辞

新华社杭州9月26日电 2021年世界互联网大会乌镇峰会9月26日在浙江乌镇开幕。中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤以视频方式出席，宣读习近平主席贺信并致辞。

刘鹤表示，习近平主席的贺信充分体现了对全球信息化发展浪潮的深刻思考，强调要让数字文明造福各国人民，推动构建人类命运共同体，必须认真学习和贯彻落实。

刘鹤指出，互联网不断拓展新边疆，已经对产业发展、经济结构、社会生活和国际格局产生深刻影响。当前互联网发展跃升到全面渗透、跨界融合的新阶段，数字技术深度改造生产函数并不断创造新业态，为各国带来新的发展机遇。科技向善是人类命运共同体的内在要求，世界各国要共同维护基础设施的安全可靠，坚持科技伦理，打击网络不法行为，真正保护公平竞争和推动创新，合理界定数字产权，克服“鲍莫尔病”和“数字鸿沟”，实现包容性增长。

刘鹤强调，中国宏观经济总体稳定，有经验和能力管控风险，发展前景十分光明，将坚定不移推动改革开放和高质量发展，大力加强新型基础设施建设，推动软件产业发展，持续完善市场化、法治化、国际化营商环境，扩大高水平对外开放，坚持“两个毫不动摇”，支持民营经济健康发展，支持企业家创新创业，支持互联网和数字经济健康发展。

我国数字经济规模达39.2万亿元

据新华社杭州9月26日电（记者关俏俏、林光耀）《世界互联网发展报告2021》和《中国互联网发展报告2021》蓝皮书26日在2021年世界互联网大会乌镇峰会上发布。《中国互联网发展报告2021》指出，2020年中国数字经济规模达到39.2万亿元，占GDP比重达38.6%，保持9.7%的高位增长速度，成为稳定经济增长的关键动力。

《中国互联网发展报告2021》显示，中国数字产业化规模达到7.5万亿元，不断催生新产业新业态新模式，向全球高端产业链迈进；产业数字化进程持续加快，规模达到31.7万亿元，工业、农业、服务业数字化水平不断提升。

2020年，中国电子商务交易额达到37.21万亿元，同比增长4.5%；电子商务服务业营业收入规模达到5.45万亿元，同比增长21.9%。同时，数字经济的蓬勃发展促进了新增市场主体的快速增长，创造了大量的就业岗位，成为保就业、保民生、保市场主体的重要渠道。

《世界互联网发展报告2021》指出，数字经济成为世界各国应对新冠肺炎疫情冲击、加快经济社会转型的重要选择。世界各国加快新型基础设施布局，以5G、人工智能、物联网、工业互联网、卫星互联网为代表的新型信息基础设施逐步成为全球经济增长的新动能。

续稳定，各族人民安居乐业，人口发展均健康。

白皮书指出，新疆的人口发展，伴随着工业化、城镇化、现代化进程，经历了高出生、高死亡、低增长到高出生、低死亡、高增长，正在向低出生、低死亡、低增长转变，是经济社会发展、政策法规实施、婚育观念转变等多重因素综合作用的结果，符合世界人口发展的普遍规律。

白皮书还指出，随着新疆社会稳定红利的持续释放，未来一个时期，新疆人口特别是少数民族人口将保持稳步增长，人口规模持续扩大，人口素质不断提高，人口流动趋于活跃。

白皮书强调，新疆人口的发展是经济社会发展的必然结果，是工业化、现代化的必然结果，是过去任何一个历史时期无法比拟的，也是任何尊重事实的人士都不会否认的。境外反华势力编造所谓新疆“种族灭绝”的欺世

谎言，企图蒙蔽国际社会，误导国际舆论，阻遏中国发展进步，这种用心险恶的图谋注定不会得逞。

扫描右侧二维码，
阅读《新疆的人口发展》
白皮书

国务院新闻办发表《新疆的人口发展》白皮书