■编辑·林瑞琪 美编·王晓婷 传直:83762629 F-mail:fzrbfzrb@126 com

习近平同英国首相 斯塔默通电话

(上接1版)

斯塔默祝贺中国体育代表团在巴黎奥运 会取得优异成绩,表示发展更加紧密的英中 合作关系符合双方长远利益,两国加强经贸、 金融、教育、清洁能源、医药卫生等领域合作, 有利于促进各自发展,共同应对气候变化等 全球性挑战。英方希望同中国加强各层级、 各领域接触对话,推动两国务实合作和机制 性交流取得积极成果,本着相互尊重的精神 发展长期、稳定、具有战略意义的英中关系。 英方愿同中方就重大国际和地区问题保持沟 通,为维护世界安全与稳定作出贡献。我愿 重申,英方长期坚持一个中国政策立场没有 改变。

习近平指出,中方高度重视英方关于加 强接触对话的愿望,愿同英方保持各层级交 往,推动中英关系行稳致远,共同努力促进世 界和平与发展。

习近平将出席2024年 中非合作论坛峰会 开幕式并举行相关活动

新华社北京8月23日电 外交部发言人 华春莹23日宣布:国家主席习近平将于9月5 日出席2024年中非合作论坛峰会开幕式并 发表主旨讲话。峰会期间,习近平主席还将 为应邀与会的中非合作论坛非方成员领导 人、有关非洲地区组织和国际组织代表等举 行欢迎宴会和相关双边活动。

纪念邓小平同志诞辰 120 周年 出版界推出一批主题图书

新华社北京8月23日电 为纪念邓小平

同志诞辰120周年,出版界集中推出《邓小平 文集(一九二五——一九四九年)》《邓小平青 少年时代的故事》《为什么是邓小平》《小平小 道》《历史转折中的邓小平》《我是中国人民的 儿子:邓小平文物故事》《邓小平:照片背后的 故事》《笃信笃行:邓小平实事求是思想风范》 《邓小平对改革规律的探索及启示》《邓小平 书法艺术精选》等一批主题图书。

这些图书主题鲜明、内容丰富、题材多 样,展现了邓小平同志对共产主义远大理 想和中国特色社会主义信念无比坚定的崇 高品格、对人民无比热爱的伟大情怀、始终 坚持实事求是的理论品质、不断开拓创新 的政治勇气、高瞻远瞩的战略思维、坦荡无 私的博大胸襟,对于铭记他的伟大历史功 勋、学习他的崇高革命风范,以中国式现代 化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有 重要意义。

我国独有物种山西黄芩 时隔67年重现

居新华社太原8月23日电(记者 柴婷) 近日,山西省太原植物园的科研人员于山西 省永济市雪花山附近的阴翳之处,发现了久 未面世的山西黄芩,为研究山西黄芩多了一 份资料记载。

山西黄芩被《中国物种红色名录》列为濒 危等级,相当于"植物界的国宝大熊猫"。山 西苗芩归属干唇形科苗芩属,为一年生草本 植物,其叶片两两相对生长,呈现出迷人的心 脏形状,而花朵则绽放出深邃的紫色,是我国 的独有物种。

"全世界有黄芩属植物约350种,中国分 布有98种,山西有7种,现存资料记载中,山 西黄芩是山西特有种。"太原植物园植物学博 士任保青说,在山西省林草局支持下,永济市 林业局的帮助下,时隔67年,他们终于在雪 花山所属的中条山海拔1200米的阴生环境 中再次发现了这一珍稀物种踪迹,刷新了其 海拔分布范围,同时也让大家目睹了果实和 种子的真实模样,为下一步的科学研究提供 了宝贵的实物资料。

"接下来,我们将加强对山西黄芩的繁育 研究,通过科学合理的迁地保护手段,助力其 自然种群逐步扩大并稳定繁衍。"任保青说。



停气

通告

尊敬的用户:

1. 燃气工程施工定于 2024年8月28日8:00至 11:30进行,届时埠兴新苑、 焦坑月秀新苑、樟林寿山新 苑、东三环永德信山庄等将 停止供气。请用户关闭阀 门,注意用气安全。

2. 燃气工程施工定于 2024年8月26日8:30至 10:30进行,届时苍霞小区、 风临江畔、都市芳庭、上下

杭老福洲、苍霞新城嘉盛苑等将停止供 气。请用户关闭阀门,注意用气安全。

3. 燃气工程施工定于2024年8月27 日8:00至11:30进行,届时机械研究院宿 舍、名家厨坊、海潮东路天天向上、鼓楼 区海萃禧潮(海潮路店)等将停止供 气。请用户关闭阀门,注意用气安全。

停气给您带来的不便,敬请谅解, 如发现问题请及时联系95777。

福州华润燃气有限公司 2024年8月23日

网号、网证热点六问

·详解《国家网络身份认证公共服务管理办法(征求意见稿)》

近期,公安部、国家网信办等 研究起草的《国家网络身份认证公 共服务管理办法(征求意见稿)》, 向社会公开征求意见,引发广泛关

网号、网证是什么? 将对公众 和数字经济发展产生怎样的影 响?新华社记者梳理当前公众关 心的热点问题,采访了有关权威专

问题一: 网号、网证是什么?

根据征求意见稿起草说明,网

号是由字母和数字组成、不含明文 身份信息的网络身份符号;网证是 承载网号及自然人非明文身份信 息的网络身份认证凭证。 通俗地说,网号是用户在网络

空间中的身份编码,同时隐去了个 人身份信息;网证是一种简化版的 数字证书,在网络社交、即时通讯 等法定实名制领域以及其他需要 验证身份的场景,作为一种可选择 的身份认证方式。

公安部第一研究所研究员于 锐介绍:"用户不是'持证'才能'上 网',而是在需要证明身份的场景 中多了一种更加安全、方便的选 择,不需要反复向各个平台提供明 文的个人身份信息。同时,原有的 身份认证方式仍可继续使用,没有 网号、网证也可正常上网。"

国家网络身份认证公共服务相 比现有认证方式有哪些优势?

根据有关规定,目前,用户使

用网络服务遵循"后台实名、前台 自愿"原则,需向不同的互联网平 台以明文方式重复提供个人真实 身份信息。

要间

国家信息中心研究员李新友 表示,对于传统的身份认证方式, 互联网平台从前端采集到后台存 储链条较长、环节较多,并且网络 传输环境较为复杂,个人信息安全 保障有难度,泄露事件时有发生。

推行网号、网证,旨在减少互 联网平台收集姓名、身份证件号 码、人脸等个人身份信息,实现公 民身份信息的"可用但不可见"。

电信业务经营者、银行业金融 机构、非银行支付机构、互联网服 务提供者可使用国家网络身份认 证公共服务,对涉诈等异常账号进 行动态身份认证,最大限度减少 "实名不实人"的情况,提高网络黑 灰产违法犯罪的成本。

于锐表示,国家网络身份认证 公共服务的工作原理,是基于国家 人口基础信息库对用户身份进行 远程比对核验,人口信息是国家本 已掌握的信息。用户在申领、使用 网号、网证的过程中,公共服务按 照"最小必要"原则,仅采集与用户 身份认证密切相关的信息,如通过 NFC功能识读证件来验证证件真 伪,通过人脸识别来验证用户本人 操作,通过手机号来确认本人意愿 和应急联络,通过手机参数来确认 运行环境的安全性,除此之外,不 采集其他个人信息。

在用户注销网号、网证时,相 关个人信息将全部删除。而且,对 上述个人信息,国家投入强大的技 术力量保证信息安全。

问题三:

国家网络身份认证公共服务 能给用户带来哪些便利?

李新友表示,与其他身份认证 服务相比,国家网络身份认证公共 服务具有很大的便利性,使用智能 手机即可证明身份,方便人民群众 在数字化、网络化、智能化条件下

比如,网上购买门票时,通常 需要输入姓名、身份证件号码等信 息,比较繁琐,如果依托国家网络 身份认证公共服务,经点击跳转即 可完成认证。此外,国家网络身份 认证公共服务还可跨应用、跨平台 使用,有效减少记忆各种网站和互 联网平台账户、口令的负担。

在一些需要出示身份证进入 场馆的场景中,参观者可以使用国 家网络身份认证App快速通行。

问题四: 如何保障个人基于自愿原则 使用网号、网证?

征求意见稿规定,持有有效法 定身份证件的自然人,可自愿向公 共服务平台申领网号、网证;鼓励有 关主管部门、重点行业按照自愿原 则推广应用网号、网证;鼓励互联网 平台按照自愿原则接入公共服务。

于锐表示,特别是反电信网络诈 骗法等上位法规定,国家推进网络身 份认证公共服务建设,支持个人、企 业自愿使用。对存在涉诈异常的卡、 号,电信业务经营者、互联网服务提 供者等"可以"而不是"应当"通过国

家网络身份认证公共服务对用户身 份重新进行核验。这充分体现了用 户自愿使用网号、网证的原则。国家 网络身份认证公共服务管理办法作 为下位的部门规章,不可能在该问题 上突破上位法规定。

于锐介绍,用户接受或者退出国 家网络身份认证服务,完全基于用户 自愿。从App操作层面,国家网络身 份认证App自愿下载、申领,并不会 强制或强迫用户使用。从推广应用 层面,互联网企业、接入单位也是自 愿使用,可将公共服务作为可选项而 非唯一项,保留现有其他方式。

问题五:

国家网络身份认证公共服务 有何法律依据?

于锐介绍,国家网络身份认证 公共服务在网络安全法、个人信息 保护法、反电信网络诈骗法等法律 中均有相关规定和依据。 网络安全法第二十四条提出

"国家实施网络可信身份战略",明 确了网络可信身份的概念。 个人信息保护法第六十二条规 定"支持研究开发和推广应用安全、 方便的电子身份认证技术,推进网络

身份认证公共服务建设",明确在国

家层面建设网络身份认证公共服务。 反电信网络诈骗法第三十三条 规定,"国家推进网络身份认证公共 服务建设,支持个人、企业自愿使 用,电信业务经营者、银行业金融机 构、非银行支付机构、互联网服务提 供者对存在涉诈异常的电话卡、银 行账户、支付账户、互联网账号,可

以通过国家网络身份认证公共服务

对用户身份重新进行核验",明确了 国家网络身份认证公共服务在打击 电信网络诈骗中的地位。

根据上述法律,公安部、国家 网信办会同有关部门组织建设了 国家网络身份认证公共服务平台, 并在相关领域开展了试点应用。 同时,研究制定部门规章——国家 网络身份认证公共服务管理办法。

国家网络身份认证公共服务将 对数字经济产生怎样的影响?

李新友表示,基于国家网络身 份认证公共服务,个人可实现对数 据的有效确权和授权,进而形成并 固化自身数据资产,以此促进数据 要素的有序流动和增值,助力数字 经济发展。

数字经济时代,信任是基石。 李新友认为,国家网络身份认证公 共服务为网络交易、在线服务等提 供了更加可靠的身份验证手段,减 少了因身份冒用带来的经济损失, 通过提高网络诚信水平改善营商 环境。同时,由国家提供身份认证 服务,为企业降本增效,促使其把 更多精力投入到提高产品服务质 量、提升用户体验感中,推动互联 网产业和数字经济持续健康发展。

李新友表示,将构建可信数字 身份体系作为发展数字经济的重 要措施,这是当前世界各国的通行 做法。欧盟的eID、新加坡的Sing-Pass、印度的 Aadhaar 已形成具有自 身特色的可信数字身份体系,其经 验做法值得我们学习借鉴。

(据新华社北京8月23日电)



连日来,在包银高铁乌海黄 河特大桥建设现场,工人们抓紧

施工,确保工程建设进度。 这是8月23日拍摄的包银高 铁乌海黄河特大桥建设现场。

该工程位于内蒙古乌海市与 宁夏石嘴山市交界处,是包银高铁 重点控制性工程之一。包银高铁

是我国"八纵八横"高速铁路网京 兰通道的重要组成部分,设计时速 250公里,计划2025年建成通车。

新华社记者 李志鹏摄

全国首座深远海封闭式 综合试验平台在山东投运

8月23日拍摄的"渔机1 号"深远海养殖综合试验平台

近日,由中国水产科学研究 院渔业机械仪器研究所与荣成市 携手打造的"渔机1号"深远海养 殖综合试验平台在山东省荣成市 北部海域成功布放并投入运营。

据了解,"渔机1号"平台作

为全国首座集深远海养殖新品 种开发、工业化养殖模式研究 及试验观测等多功能于一体的 封闭式舱养系统综合试验平 台,设有4个大型及20个小型封 闭式试验舱,养殖水体达5000 立方米,能够满足多样化的深 远海养殖实验需求。

新华社发



房地产市场如何发展?保障 性住房的建设和供给进展怎样? 城市更新有哪些具体举措? 在国 务院新闻办23日举行的"推动高质 量发展"系列主题新闻发布会上, 住房城乡建设部负责人回应了当 前热点问题。

促房地产市场平稳健康发展

房地产市场形势备受关注。 住房城乡建设部部长倪虹表示, 当前,房地产市场供求关系 发生重大变化,市场仍处在 调整期,随着各项政策的实 施,市场出现了积极变化。 从我国城镇化发展进程看, 从人民群众对好房子的新期 待看,房地产市场还有很大 潜力和空间。要坚定信心, 因城施策,狠抓落实,促进房 地产市场平稳健康发展。

加快构建房地产发展新 模式,是防范化解房地产风险、实 现房地产高质量发展的治本之 策。倪虹表示,构建房地产发展新 模式,概括为四个方面:一是在理 念上,深刻领会"房子是用来住的、 不是用来炒的"定位,建设适应人 民群众新期待的好房子。二是在 体系上,以政府为主满足刚性住房 需求,以市场为主满足多样化改善 性住房需求。三是在制度上,改革 完善房地产开发、交易和使用制

度,为房地产转型发展夯实制度基

础。四是在要素配置上,建立 "人、房、地、钱"要素联动新机制。

住房城乡建设部副部长董 建国说,住房城乡建设部将和有 关部门密切配合,在总结前一段 相关试点实践的同时,进一步加 强顶层设计,牢牢抓住让人民群 众安居这个基点,加快改革完善 商品房销售以及土地、金融、财 税等基础性制度,以改革促制度 创新、以改革促新模式构建、以

"一张床、一间房、一套房"等多样 化、多元化的方式,解决好新市民、 青年人等群体的住房问题。

根据住房城乡建设部提供的 数据,今年前7个月,全国保障性住 房和城中村改造安置住房已经开 工和筹集235万套(间),完成投资 4400多亿元。

董建国说,保障性住房规划 是住房发展规划的重要组成部 分。住房城乡建设部指导各地,

董建国表示,对列入今年计划 建设的项目,要落实好财税、土地、 金融等支持政策,加快项目开工、 建设进度,加强工程质量安全监 管,尽早开展配租、配售。要加强 项目的谋划和储备,做好明后年项 目的前期工作,形成"实施一批、储 备一批、谋划一批"的项目滚动推 进机制。同时,结合当地房地产市 场情况,积极推进收购已建成的存 量商品房用作保障性住房工作,推

翔表示,要系统推进好房子、好小 区、好社区、好城区"四好"建设。

"要继续抓好城镇老旧小区改 造,下力气解决好加装电梯、停车、 充电等难题,今年我们的计划是, 完成好5万个以上老旧小区改造任 务。在此基础上,推动建设一批完 整社区,推进老旧街区、老旧厂区 等更新改造。"秦海翔说。

同时,住房城乡建设部将持续 推进城市的"里子"工程建设,加强

> 地下综合管廊建设和老旧管 线改造升级,今年力争改造各 类老旧管线10万公里以上。 大力推进城市生命线安全工 程建设,通过数字化手段,实 时监测城市的供水、排水、燃 气、供热、桥梁、管廊等各类市 政设施,对安全隐患做到早发 现、早预警、早处置,保障城市 安全运行。加强城市内涝治 理,今年要完成100个城市、

1000个以上的易涝积水点整治。 倪虹说,坚持"人民城市人民

建,人民城市为人民",适应城市发 展进入城市更新阶段的新要求,进 一步深化城市规划建设治理改革, 建立可持续的城市更新模式和政 策法规,坚持"先体检、后更新",体 检发现的问题就是更新要解决的 重点,打造宜居、韧性、智慧城市, 让人民群众在城市生活得更方便、

(新华社北京8月23日电)

房地产市场如何发展 城市更新有哪些举措

住房城乡建设部负责人回应热点问题 新华社记者 王优玲

改革促产业发展,努力促进房地 产高质量发展。

加大保障性住房的建设和供给 加大保障性住房的建设和供

给,是城镇住房困难家庭、新市民、 青年人高度关注的问题。董建国 介绍,住房城乡建设部和有关部门 加强统筹谋划,指导各地一手抓配 售型保障性住房的建设,加快解决 工薪收入群体的住房困难;另一手 抓配租型保障性住房的供给,以

状况和各类困难群体住房需求出 发,坚持以需定建、以需定购,因 地制宜编制保障性住房五年规划 和年度计划。 在制度完善方面,住房城乡建

设部正在指导各地,根据国家顶层 设计,结合本地实际,坚持尽力而 为、量力而行,抓紧出台具体的实施 意见、管理办法和配套政策,进一步 细化完善保障对象、保障方式、保障 标准、分配管理等具体要求。

从本地区经济能力、房地产市场 动条件成熟的项目加快完成收购, 及时配租、配售。 此外,还要抓"好房子"样板。

目前,各地已确定一批保障性住房 示范项目,按照"绿色、低碳、智能、 安全"的要求开展"好房子"建设, 不断提升保障性住房品质。

打造宜居、韧性、智慧城市 实施城市更新行动是转变城市

发展方式、实现高质量发展的重要 举措。住房城乡建设部副部长秦海

更舒心、更美好。