

便利店里也能打“身份证明”

厦门：上承“一网通办”，下接“一窗通办”，让更多“复杂业务”可以自助办理

新华社厦门11月2日电(记者颜之宏)“下了高铁一摸，发现身份证丢了，以为必须到派出所才能补办临时身份证明，没想到在这台机器上不到一分钟就办好了。”经酒店前台工作人员指引，从漳州来厦门游玩的沈聪日前顺利地在这家便利店的“e政务”自助服务一体机上，办理了“盖有红章”的临时身份证明。有了这张临时身份证明，不仅酒店入住的问题解决了，回程进站乘车也不再需要另外补办其他证明了。

补办临时身份证明、打印社保和公积金缴存证明、退休人员养老金资格认证……在厦门，300多台“e政务”自助服务一体机被安放在便利店、银行、写字楼和企业园区等场所内，为政务服务需要的群众提供24小时“不打烊”服务。在厦门岛内，步行不超过15分钟，就能找到一台这样的“移动式政务服务大厅”。“e政务”已汇集了12个部门的113项便民业务，累计办件量超260万件。

为什么政务服务小程序上可以查询办理的事项，还要在线下设立专门的自助服务一体机呢？“在公积金相关业务中，线上只能查询却打印不了缴存证明，线下专门跑一趟行政服务中心又太麻烦。”厦门市住房公积金中心审批服务科科长陈松泉告诉记者，“e政务”的出现，满足了群众“证明(件)打印”的需要，继而线下服务资源可以更多转向其他复杂业务中去。

同时，居民区内的“e政务”自助服务一体机



大多放置在便利店内，店员经过培训后，成为群众办事的辅助人员。这给不会使用智能手机且行动不便的“银发族”提供了“数字留白”的空间，让电子政务服务发挥其应有的普惠作用。

了大量人力成本。”在厦门航空公司的职工服务中心，“e政务”成为不少员工日常办理政务服务的首选。该中心经理张云欣给记者算了一笔“人力账”：2019年4月至今，厦航职工在“e政务”上的办件量达到7000多件，按照办理每件事项需耗时半天计算，“e政务”为厦航职工节省了几十万元的办事成本。

政务服务平台要发挥作用，核心是后台数据共享，“e政务”凭什么让不同部门间愿意互通数据？“安全性和零成本是关键。”该项目负责人马翠琳告诉记者，“e政务”的后台数据在交互过程中，各部门只输出办件查询结果，而不交换具体数据，因此没有数据泄露的隐忧。同时，“e政务”将单一功能的政务服务终端机进行模块整合，改变了过去不同部门在政务服务数字化过程中反复投入的窘境。

统计数据显示，今年以来，“e政务”已服务群众132万人次，较去年同期提升59%，避免企业因减产造成的经济损失1000余万元，节省财政开支超4000万元。

图为在厦门某居民小区附近的便利店中，从外地来厦旅游的游客沈先生通过“e政务”自助服务一体机打印临时身份证明(10月28日摄)。

新华社记者颜之宏摄

来自全球科学界“最强大脑”的点评报告

(上接1版)通过国际合作以利用资源、达成科学突破的例子不胜枚举。比如，来自世界各地数千名科学家的合作，在欧洲核子研究所发现了希格斯玻色子，使物理学家得到根本问题的答案：质量的基础。

在全球开放、协同创新的大科学时代，连续三年间，从创始到推进，作为世界顶尖科学家论坛东道主，中国一直以开放舞台推动跨国合作，为科学家们提供更多可以纯粹思考的场所。

今年论坛期间，上海特别向全球顶尖科学家伸出“橄榄枝”：在上海建立世界顶尖科学家发展基金，为全球前沿研究创造机遇；顶科社区正式启幕，全球科学家无论国界、不分年龄，都可以入驻，在学术交叉和思想碰撞中寻找解决人类共同难题的办法。

“科学是没有国界的，只有通过国际合作，汇集全人类的智慧一起进行生物医疗的研究，才能生产出成本低廉的治疗方法，让细胞和基因的疗法，以及生物药品在全球范围内为大家所共同使用。”美国斯克利普斯研究所教授雷蒙德·查尔斯·斯蒂文斯说。

面向未来，中国科技开放合作的步伐只会越迈越大。“这样的跨国论坛交流应该常态化，全球科学界保持开放的沟通生态。”诺贝尔物理学奖得主朱棣文指出，虽然每个国家都有各自的发展计划，也存在竞争，但是在创新技术领域，跨国界的通力合作才可以让科研进步加快，这是造福全人类的事。

共创未来：传承科学精神为全人类造福

世界顶尖科学家论坛期间举办的“桌布论坛”上，“小科学家”和诺奖得主们有机会交流探讨。

来自上海中学的高中生吴君陶，小时候产生了“变化物质”的梦想，在中学时期毫不意外地爱上了化学，如今她已经参与了《废弃电子材料衍生的铜基催化剂用于电化学二氧化碳的还原》项目研究；来自厦门外国语学校汤杰在《流浪地球》的启发下，跟随厦门大学教授展开《木星与地球之间的洛希瓣双星吸积模拟》研究，以科研实践践行童年时期关于星际穿

越的想象……

参加本次论坛的科学少年共有55位，来自全国17个省区市，年龄集中在15岁至18岁。交流中，多位诺贝尔奖得主对青少年们的寄语朴实无华：“要有‘不要听我的话’的叛逆”“科学并不有趣，但它一定值得你探索”“坚持和享受热爱”“充满热情、不要放弃、做冒险的事情、勇于犯错误，也要做一个善良的人”……

“基础科学研究的最终目的并不是为了培养诺贝尔奖得主。相信全世界有数不清的年轻人，以今天与会的很多专家为偶像，但是他们不能满足于此。”钟南山认为，“青年人应多问为什么，让更多潜在的奖项得主真正为人类社会服务，让科学服务大众。”

大会上，世界顶尖科学家青少年教育联盟正式组建，将积极探索培养青少年科学兴趣的途径、提升科学精神的方法、增强探究能力的手段，目前1024所中小学成为联盟实验基地校。探索未知的科学精神“接力赛”，正在一棒接着一棒传承。

新华社上海11月2日电

外交部：再次敦促美方停止对中国记者的政治迫害和打压

着“口头对口头、行动对行动”的原则采取一切必要措施维护中方媒体记者的正当合法权益。

“我们再次敦促美方立即放弃幻想，停止对中方记者的政治迫害和打压，否则中方必将采取坚决对等措施。勿谓中方言之不预。”汪文斌说。

外交部：美方在人权问题上应反躬自省

新华社北京11月2日电(记者许可)针对美国国务院新推出中国人权网页、肆意污蔑抹黑中国人权状况一事，外交部发言人汪文斌2日在例行记者会上表示，中方对此坚决反对，“在人权问题上，美方要做的是反躬自省，切实改正自身存在的诸多人权问题”。

汪文斌说，看待和讨论人权问题，应当对一个国家或地区的人权状况有一个全面、客观的了解。中国政府奉行以人民为中心的人权理念，实现了14亿人从贫困到温饱再到小康的历史性跨越，人均预期寿命从35岁提高到77岁，使超过7亿人口摆脱了贫困，建成了世界最大规模的教育体系、社保体系、医疗体系和基层民主体系，公民言论、宗教信仰自由和少数民族参与国家事务管理的权利得到依法保障。

他说，中国政府坚持生命至上，采取最严格、最彻底的疫情防控举措，全力护佑人的生命、人的价值、人的尊严，疫情防控取得重大战略成果。日前，中国第五次当选联合国人权理事会成员，这充分反映了国际社会对中国人权事业发展进步以及中国积极参与全球人权治理的高度认可。

汪文斌指出，美方对上述基本事实和自身存在的严重侵犯人权问题视而不见，却肆意污蔑抹黑中国人权状况，中方对此坚决反对。美国国内种族歧视、暴力执法、虐待囚犯等丑闻层出不穷，对他国动辄恐吓制裁、发动战争，造成数十万平民无辜伤亡、数百万难民流离失所、数千万民众缺食少药。

“美方说一套做一套，充分暴露了其维护人权是假，打着人权旗号干涉别国内政是真。”汪文斌说，在人权问题上，美方要做的是反躬自省，切实改正自身存在的诸多人权问题。美方没有资格也没有权力以“人权教师爷”自居，更不应沦为政治病毒的制造者和虚假信息的传播者。

疲惫的美国迎来纷扰的大选

“本次大选可能成为美国历史的一个‘铰接点’”



▲11月1日，在美国纽约第五大道，一名女子从一家安装了防护板的商店旁走过。由于担心发生骚乱带来损失，纽约不少商店和写字楼开始加强防护和安保。

新华社记者王迎摄

新华社华盛顿11月2日电(记者徐剑梅、孙丁、邓仙来)11月3日，美国将迎来4年一度的大选，谋求连任的现任总统、共和党总统候选人特朗普和民主党总统候选人、前副总统拜登角逐白宫。

此间分析人士认为，2020年美国大选是一次非传统、非常规、充斥纷扰、令人疲惫的大选。

纷扰大选年

新冠疫情持续肆虐美国，选举日前一周，更是成为美国疫情暴发以来“最糟糕一周”，单日新增病例多次创新高。疫情沉重打击美国经济，过去8个月，美国国内生产总值遭受有记录以来最大降幅。美国人口普查局报告说，几乎半数美国人说他们或其家人因疫情收入受损。

这个大选之年，非洲裔美国人遭警察滥用暴力事件不断发生，疫情与经济衰退加剧了美国长期存在的种族不平等。5月，明尼苏达州非洲裔男子弗洛伊德遭白人警察压迫颈部近9分钟后死亡，引发全美各地长时间、大规模反对种族主义和警察滥用暴力的抗议示威。

美国人还不得不面对没完没了、愈演愈烈的政党争斗。与上次大选年相比，2020年美国政治分裂更加突出。美利坚大学政治学教授托马斯·蔡佐夫认为，今天的美国比内战之后的任何时候都更加两极化。

随着选举日临近，民主、共和两党都对计票结果和可能的选举争议感到紧张。因担忧选后社会动荡，许多商家乃至首都华盛顿的一些联邦政府部门近日纷纷用木板加固门窗，国民警卫队成立了相关反



应部队。业界数据显示，美国枪支和弹药销量今年持续上升。《大西洋月刊》报道援引美利坚大学学者辛西娅·米勒·伊德里斯的话说：“所有迹象表明，当前暴力风险很高。”

疲惫美国人

今年以来，疫情困境、经济焦虑、政治隔阂、社会动荡，令大选年的美国社会仿佛缠绕着某种疲倦而无奈的“脑雾”。有调查显示，56%的美国成年人认为今年的总统选举是一个重大的压力源。

爱达荷州一位名叫戴夫·芬克恩堡的工程师表示，选举疲劳、新闻疲劳和疫情疲劳交织，“我们(美国人)可能已经厌倦了新冠病毒，但它还没有厌倦我们”。

在大选“摇摆州”之一威斯康星州的弗农县，一块大型广告牌上写着：“受够了”。该县民主党委员会主席韦德·劳勒说，他常听人们说起“疲惫感”，很多人都受够了两党不断相互攻击。威斯康星州共和党主席安德鲁·希特说，这一地区“摇摆”的部分原因是人们已被政治弄得筋疲力尽。

学者安妮·彼得森说，这种“疲惫感”不仅缘于对疫情或将赢得选举的担忧，“更重要的是，我的社区、我的州和我的国家，将如何从这场公共卫生和经济灾难中恢复？”

转型“铰接点”？

今年大选悬念丛生：美国选民更看重疫情应对还是经济复苏？候选人的品性与政策，孰轻孰重？大选之后，美国社会将“包抄伤口”重建团结信任，还是会发生新的动荡、进一步分裂？

《大西洋月刊》高级编辑罗纳德·布朗斯坦撰文认为，2020年大选是美国经历过的最尖锐和最分裂的选举之一，可能成为美国历史的一个“铰接点”。共和、民主两党的分歧和对立，折射出对美国21世纪人口、文化和经济转型的不同态度，而这一转型正在重塑和改变美国，有可能使21世纪20年代成为美国一个半世纪以来最动荡的十年。

新华社北京11月2日电中华全国新闻工作者协会主办的第三十届中国新闻奖、第十六届长江韬奋奖评选结果11月2日揭晓。来自全国各级各类媒体的348件作品获中国新闻奖，其中，特别奖5件，一等奖68件，二等奖105件，三等奖170件。同时评出的还有长江韬奋奖、长江、韬奋系列各10位获奖者。

特别奖获奖作品文字评论《初心铸就千秋伟业——为庆祝新中国成立70周年而作(下)》将新中国的70年放在中国共产党近百年的奋斗历程中来写，既回溯中国梦的历史景深，又展望新时代的美好图景，激励亿万人民一起永久奋斗，携手艰苦创业，共同努力奔跑。文字通讯《人间正道是沧桑——献给中华人民共和国70周年华诞》深刻阐释“中国共产党为什么能？马克思主义为什么行？中国特色社会主义为什么好？”思想内涵丰富，文笔隽永感染力强。电视新闻专题《我们走在大路上》回顾了中国在改革开放初期的重要历史事件，透过一个个故事、一帧帧画面，使观众真切感受到一代代人的执着坚守、筚路蓝缕的艰辛探索。网页设计作品《走向伟大复兴》利用全新的空间布局、视觉体验及交互手段，通过有机融合特色资源，开门即视大阅兵直播，分屏切换多维度主题报道，大幅提升了页面的内容承载力、主题表现力与视觉感染力。融合创新作品《新中国密码：15665，611612！》用富有创意和冲击力的表现形式，生动展现了中国共产党带领人民不懈奋斗，从站起来、富起来到强起来的壮伟历程，用真实的细节、质朴的感情打动了亿万网友。

此次评选中还涌现出多件聚焦2019年重点工作、重大典型、重要活动的优秀新闻作品。如获一等奖的作品，反映中央领导同志重要思想和活动的报道《习近平与新时代的中国》《习近平：我将无我，不负人民》《习近平外交思想系列报道》，围绕新中国成立70周年的报道《庆祝中华人民共和国成立70周年大会、阅兵式、群众游行特别报道》《“中国24小时”系列微视频》《“数说70年”数据新闻可视化系列短视频》，关注重大典型宣传的报道《英雄无言——95岁老党员张富清的本色人生》《“时代楷模”黄文秀 风雨兼程新长征 初心无悔永芳华》《生死雷场 青春英雄》，聚焦脱贫攻坚的报道《二百八十一名签名挽留第一书记》《我是188万分之一》，舆论监督类报道《神秘“曹园”》等。

第十六届长江韬奋奖长江系列10名获奖者是(按姓氏笔画排序)：湖北长江云新媒体集团邓秀松、中央广播电视总台王小节、福建日报社兰锋、解放军新闻传播中心冯凯旋、经济日报社齐东向、新民晚报社朱国顺、江西广播电视台张龙、黑龙江广播电视台杨凯、中国日报社陈卫华、新华社秦杰。韬奋系列10名获奖者是(按姓氏笔画排序)：北京广播电视台马宏、长城新媒体集团马来顺、人民日报社王杰、中国新闻社王丹鹰、郑州报业集团石大东、羊城晚报社刘海陵、青海石油报社李云、青海广播电视台李夫成、华龙网集团周秋含、浙江广播电视台集团赵林。他们以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持马克思主义新闻观，继承和发扬优良传统，坚持正确的政治方向、舆论导向、新闻志向和工作取向，作风扎实，敬业奉献，业绩突出，事迹感人，为党的新闻工作做出了贡献。

中国记协将于近期举办第三十届中国新闻奖、第十六届长江韬奋奖颁奖报告会，为中国新闻奖特别奖、一等奖获奖者及长江韬奋奖获奖者颁奖。

新疆全力救治新冠肺炎患者

新华社乌鲁木齐11月2日电(记者潘莹、马锺、高晗)随着新疆新冠肺炎疫情中确诊病例不断增加，在国内优秀医疗救治力量支援下，新疆正全力开展新冠肺炎医疗救治工作，恢复期血浆疗法已用于救治危重患者。

截至11月1日24时，新疆(含兵团)现有确诊病例57例，其中重型患者9例，均为喀什疏附县病例；无症状感染者223例，均来自喀什疏附县和克孜勒苏柯尔克孜自治州阿克陶县。目前，新疆现有确诊病例和无症状感染者全部收治在定点医院，分别进行医疗救治和医学隔离观察。

新疆维吾尔自治区卫生健康委副主任顾莹苏介绍，国家卫生健康委第一时间派出东南大学附属中大医院副院长邱海波、中山大学附属第一医院重症医学科主任曾向东、首都医科大学宣武医院重症医学科主任姜利、苏北人民医院重症医学科主任郑瑞强，以及感染、检验、院感等方面经验丰富的专家，赴新疆帮助开展医疗救治工作。目前，专家组已对所有病例进行联合会诊，逐一分析、研判。

“这次由于核酸检测工作及及时高效，感染者在没有出现症状前就被筛查出来，这给我们医疗救治工作赢得了时间和主动。”新疆医科大学第一附属医院党委副书记、副院长、自治区新冠肺炎疫情防控工作指挥部医疗救治组成员杨毅宁近日接受记者采访时说，目前恢复期血浆疗法已用于救治危重患者，按照国家卫生健康委发布的《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第八版)》，我们将坚持中西医结合和“一人一策”、多学科协作，全力防止轻型、普通型向重型和危重型转化。

新疆维吾尔自治区人民医院副院长、自治区新冠肺炎疫情防控工作指挥部医疗救治组组长陆晨表示，目前在定点医院的医务人员全是上一轮疫情参战人员，都有丰富实战经验。同时，国家卫生健康委专门抽调了4位国内院感专家赴疆，其中两位参与了此前青岛疫情救治和院感事件处置，给我们做了全方位全员全程的院感培训，并在定点医院建立起最严格的防院感体系，确保医务人员零感染。

中国新闻奖、长江韬奋奖评选结果揭晓