

习近平在参加北京市区人大代表换届选举投票时强调 保障人民选举权和被选举权 确保选举作风清正

李克强张德江俞正声刘云山王岐山张高丽江泽民胡锦涛在各自选区参加投票或委托他人投票

新华社北京11月15日电 11月15日是北京市区、乡镇两级人大代表换届选举投票日。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在西城区中南海选区怀仁堂投票站参加区人大代表的选举投票时强调，这次县乡两级人大换届选举是全国人民政治生活中的一件大事。选举工作要坚持党的领导、坚持发扬民主、严格依法办事，保障人民选举权和被选举权。要加强对选举工作的监督，对违规违纪违法问题“零容忍”，确保选举作风清正。

艳夺目，镶嵌着国徽的红色票箱端正中，现场气氛庄重而喜庆。本选区1200多名选民来到这里参加投票。

上午10时许，习近平来到怀仁堂投票站，同投票站的工作人员亲切握手，仔细听取有关选举事项的说明。习近平拿出选民证交给工作人员核验，并领取了一张选票。在写票处认真填写选票后，习近平走到票箱前郑重投下自己的一票。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在西城区文津街选区紫光阁投票站投了票。

中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长张德江在西城区中南海选区人民大会堂投票站投了票。

中共中央政治局常委、全国政协主席俞正声在西城区金融街二选区全国政协机关投票站投了票。

中共中央政治局常委、中央书记处书记刘云山在西城区中南海选区怀仁堂投票站投了票。

中共中央政治局常委、中央纪委副书记王岐山在西城区大觉选区中央纪委机关投票站投了票。

中共中央政治局常委、国务院副总理张高丽在西城区文津街选区紫光阁投票站投了票。

紫光阁投票站投了票。

江泽民、胡锦涛分别委托工作人员在西城区中南海选区怀仁堂投票站投了票。

中共中央、全国人大常委会、国务院、最高人民法院、最高人民检察院、全国政协、中央军委有关领导同志和从领导职务上退下来的同志，在各自选区投票或委托他人投票。

15日当天，北京市共设立投票站12270个，约900万选民参加投票，通过差额选举，将产生新一届区人大代表4373人、乡镇人大代表9946人。

国务院办公厅印发 《〈关于全面推进政务公开工作的意见〉实施细则》

新华社北京11月15日电 近日，国务院办公厅印发《〈关于全面推进政务公开工作的意见〉实施细则》（以下简称《实施细则》），对全面推进政务公开工作作出具体部署。

《实施细则》要求着力推进决策、执行、管理、服务、结果公开，将“五公开”要求落实到公文办理程序和会议办理程序，对公开内容进行动态扩展和定期审查。国务院各部门要就本部门本系统主动公开的内容、主体、时限、方式等编制目录并动态更新。在全国选取100个县（市、区），围绕土地利用规划、拆迁安置、环境治理、扶贫救灾、就业社保等开展政务公开标准化规范化试点。

《实施细则》要求强化政策解读。国务院发布重大政策，国务院相关部门要进行权威解读，部门主要负责人是“第一解读人和责任人”。各地区各部门要按照“谁起草、谁解读”的原则，做到政策性文件与解读方案、解读材料同步组织、同步审签、同步部署。对涉及群众切身利益、影响市场预期等重要政策，要善于运用媒体，实事求是、有的放矢开展政策解读，做好政府与市场、与社会的沟通工作。

《实施细则》要求积极回应关切。按照属地管理、分级负责、谁

主管谁负责的原则，明确回应责任，突出舆情收集重点，及时研判处置，做好政务舆情的回应工作。对群众反映的实际困难和重大问题，研究解决或调查处置情况要及时公布。对涉及特别重大、重大突发事件的政务舆情，要快速反应，最迟在5小时内发布权威信息，在24小时内举行新闻发布会，持续发布权威信息，有关地方和部门主要负责人要带头主动发声。

《实施细则》要求加强平台建设。强化政府网站建设和管理，明确各级政府办公厅（室）是本级政府网站建设管理的第一责任主体。打通各地区各部门政府网站，加强资源整合和开放共享，提升网站的集聚效应，形成一体化的政务服务体系。充分运用新闻媒体平台做好政务公开，发挥好政府公报的标准文本作用。

《实施细则》要求扩大公众参与。国务院部门和省级政府要在经济社会发展规划、法规规章、重大建设项目等方面，让公众更大程度参与政策制定、执行和监督。涉及重大公共利益和公众权益的重要决策，除依法应当保密的外，须通过征求意见、听证座谈、咨询协商、列席会议等方式扩大公众参与。探索公众参与新模式，不断拓展政府网站的民意征集、网民留言办理等互动功能，积极利用新媒体搭建公众参与新平台。

互联网之光博览会在乌镇开幕

这是博览会上展示的无人驾驶汽车（11月15日摄）。

11月15日，第三届世界互联网大会·互联网之光博览会在浙江省桐乡市乌镇拉开帷幕。本次博览会集中展示中国互联网发展成就和全球互联网创新技术成果，来自国内外的310家互联网企业参加了展览，另将举行118场新产品新技术发布活动和5场项目合作洽谈活动。

（新华社记者 徐昱 摄）



香港高等法院裁定 两名辱国候任议员宣誓无效 并取消其议员资格

新华社香港11月15日电 香港高等法院15日就行政长官和特区政府提请的司法复核案作出判决，裁定两名候任立法会议员的宣誓没有法律效力，两人的议员资格被取消。

两名候任议员在10月12日新一届立法会议员就职宣誓时，故意使用侮辱性语言称呼中华人民共和国并宣扬“港独”。特区政府行政长官梁振英和特区政府随即就两人是否能够重新宣誓提请司法复核。

高等法院15日下午开庭聆讯，原诉法庭法官区庆祥就司法复核案作出判决。判词认为，两名候任议员于10月12日就职宣誓时的表现，无论在形式或内容上，都显示他们拒绝依照香港基本法第一百零四条及《宣誓及声明条例》作出誓言。

高等法院裁定，自10月12日起依法取消两人就职立法会议

员的资格，两人占据的立法会议席已悬空。

同时，高等法院还颁布若干禁制令，禁止两人声称有权或以立法会议员的身份行事，禁止立法会主席为两人再次宣誓监督或准许为两人的宣誓监督。

全国人大常委会11月7日通过对香港基本法第一百零四条作出的解释。该条所列公职人员的宣誓必须符合法定的形式和内容要求，宣誓人的行为方式必须真诚、庄重，在宣誓内容上必须按照法律规定的誓言准确、完整、庄重地进行宣誓。

高等法院的判词认为，全国人大常委会的这一解释对香港所有的法庭均具有约束力，香港的法庭应该落实该解释。根据该解释，如果立法会议员在就职宣誓时故意拒绝依照《宣誓及声明条例》所订明的誓词宣誓，所作宣誓即告无效，就任资格也被取消。

互联网助力中国跨越式发展

新华社记者 郭宇靖 王晓洁

第三届世界互联网大会将于16日至18日在浙江乌镇开幕。本次大会的主题是“创新驱动 造福人类——携手共建网络空间命运共同体”。会议期间将集中展示中国互联网发展成就和全球范围内互联网技术成果。专家认为，从1994年我国接入互联网开始，伴随着政策推动，22年来互联网在我国蓬勃发展，助力经济、社会、文化等领域跨越式发展，大幅改善了居民生活状况。

1994年4月，一条64K国际专线的开通，使中国成为在国际上被正式认可拥有全功能互联网连接的国家。中国工程院院士邬贺铨说，尽管晚了发达国家20年才接入，但是互联网和科技的结合，对我国经济发展方式产生了深远影响，以互联网为代表的数字经济，带来了产业技术的变革，提升了企业竞争力，促进了经济结构的转型。

1998年门户网站兴起改变了信息获取方式，1999年电子商务兴起推动商业零售变革，同年，诞生一年的腾讯公司推出了第一个即时通信软件“OICQ”改变了社交方式，2003年支付宝等第三方支付诞生替代了居民传统支付方式，2005年博客元年变革了学习交流的模式……多年的互联网发展和变革在我国从未停止。从2013年开始，大数据、人工智能方兴未艾，更是带来了新一轮信息革命。22年过去了，互联网一直是推动我国经济发展的重要动力之一。

政策的推动是互联网发展和创新的有力推手和保障，近几年国家推动互联网创新的政策铿锵有力，成为推动产业转型升级的重要力量。

2015年3月，政府工作报告首次提出“互联网+”行动计划，各行业主动触网，融合发展。

2015年，国务院印发《促进大数据发展行动纲要》，全面推进我国大

数据发展和应用，加快建设数据强国。

2016年，国家发展改革委等四部门印发《“互联网+”人工智能三年行动实施方案》，发挥人工智能技术创新引领作用，支撑各行业领域创新创业，培育经济发展新动能。

……

据互联网研究机构艾瑞咨询统计，2015年中国网络经济营收首次突破1.1万亿元，同比增长47.3%。网络经济在国内生产总值中占比日益提升，并且仍有较大增长空间。

互联网加速了与各行业深度融合。知名工程机械企业三一重工建起了自己的大数据储存分析平台，通过大数据分析优化配件周转率，在保证服务水平的前提下，库存大幅下降近50%，配件需求预测准确率提升25个百分点，大大降低运营成本。

互联网发展带来了居民生活方式的变革，创新呈几何级数增长。“互联网+影视”的在线票务、在线

视频成了大部分青年人的观影习惯。《欢乐颂》《小别离》等电视剧在网上热播，《琅琊榜》视频点击总量高达32亿次。

互联网创新还大幅提升了企业在社会治理和保障领域的参与意愿。

互联网技术还解放了生产力。搜狗原CEO柳超创业创立“天眼查”平台，利用大数据和人工智能技术，帮助人们轻松访问和分析企业工商信息，被不少金融机构和政府监管部门采用。

互联网为“大众创业、万众创新”提供了更广阔的平台，催生出一大批新业态，比如微商、专车和共享单车等，降低了社会交易成本，提高了资源配置效率，让更多百姓体验到分享经济的发展成果。

邬贺铨认为，伴随着“互联网+”和“中国制造2025”的出台，互联网还将深入渗透到产业各环节。“互联网+影视”的在线票务、在线

女飞行员余旭 被批准为革命烈士

据新华社北京11月15日电（记者张玉清 张汨汨）11月12日在飞行训练中不幸牺牲的歼-10女飞行员余旭，被批准为革命烈士。

余旭是中国培养的首批歼击机女飞行员，是首位驾歼-10飞机上蓝天的女飞行员。余旭1986年出生于四川资中，2005年9月入伍，先后飞过4种机型，两次荣立三等功。

空军新闻发言人申进科介绍，余旭曾在新中国成立60周年国庆首都阅兵庆典上飞越天安门，驾歼-10飞机在第10届、第11届中国航展和空军航空开放活动中多次进行飞行表演，传播空天文化，展现空军力量。余旭还和战友们驾歼-10飞出国门，在马来西亚兰卡威国际海空展、中泰空军联合训练闭幕式上进行过飞行表演，向世界展现了中国精神、中国力量和空天梦想。

乌镇打造支付“快速道”



11月15日，一名顾客在乌镇景区内用手机支付来购买物品。截至11月中旬，浙江省桐乡市乌镇镇区、景区已基本实现快捷支付“全覆盖”。（新华社记者 徐昱 摄）

全国首个国家信息经济示范区建设 在我省启动

新华社杭州11月15日电（记者商意盈 王卓伦）浙江省国家信息经济示范区建设启动仪式15日在乌镇举行，这是全国首个国家信息经济示范区。示范区将紧紧围绕建设网络强国战略目标，先行先试，大胆创新，大力发展网络信息核心技术，加强关键信息基础设施安全保障，完善网络治理体系，以信息化培育新动能，用新动能推动新发展。

国家网信办、国家发改委关于同意浙江省设立国家信息经济示范区的批复文件指出，示范区的创建应着力探索适合信息经济创新发展新体制、新机制和新模式，激发全省创新创业活力，努力

推动浙江在“互联网+”、大数据产业发展、新型智慧城市、跨境电子商务、分享经济、基础设施智能化转型、信息化和工业化深度融合、促进新型企业家成长等方面走在全国前列，创造可复制、可推广的经验。

国家网信办副主任王秀军说，浙江要高度重视创建国家信息经济示范区的意义，要因势利导，总结规律，积极探索可复制、可推广的示范经验，同时要规划先行，目标导向、问题导向，精心打造国家信息经济示范区标杆。

会上，工信部还批复同意设立杭州国家级互联网骨干直联点，预计将对优化我国互联网网间互联架构，促进互联网产业科学布局，提升基础网络的支撑服务能力产生重要作用。

天文专家介绍
11月17日12时左右
狮子座流星雨极大
我国有兴趣的公众可在
午夜至黎明前过行观测

母体彗星
“坦普尔-塔特尔”
1988年回归
为我们带来了流星雨
连续5年的爆发

“流星雨之王”狮子座流星雨11月17日极大