

# 加快推进『一件事一次办』打造政务服务升级版

新华社北京10月3日电日前,国务院办公厅印发《关于加快推进“一件事一次办”打造政务服务升级版的指导意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神,坚持以人民为中心的发展思想,坚持系统观念,推动数字技术广泛应用于政府管理服务,优化业务流程、打通业务系统、强化数据共享,推动更多关联性强、办事需求量大、跨部门、跨层级政务服务事项实现“一件事一次办”,进一步提高企业和群众办事的体验感和获得感。

《意见》提出,2022年底前,各地区要建立部门协同、整体联动的工作机制,实现企业开办、企业准营、员工录用、涉企不动产登记、企业简易注销等5项企业政务服务和新生儿出生、灵活就业、公民婚育、扶残助困、军人退役、二手房转移登记及水电气联动过户、企业职工退休、公民身后等8项个人政务服务一次办,并结合各地实际拓展本地区“一件事一次办”事项范围。2025年底前,各地区“一件事一次办”事项范围进一步扩大,服务领域进一步拓展,企业和个人全生命周期重要阶段涉及的更多政务服务事项实现“一件事一次办”,打造政务服务升级版,更好满足企业和群众办事需求。

《意见》明确:要优化“一件事一次办”服务模式,科学设计流程,简化申报方式,统一受理方式,建立联办机制,提高出件效率,加强综合监管,大幅减时间、减环节、减材料、减跑动,实现多个事项“一次告知、一表申请、一套材料、一窗(端)受理、一网办理”。要加强“一件事一次办”支撑能力建设,推进线下综合受理窗口和线上受理专栏建设,推动事项办理相关业务系统互联互通,推进事项办理数据按需共享应用,建立健全标准规范,有效满足各地区“一件事一次办”事项办理需求。

《意见》强调,各地区各有关部门要加强组织领导,加强协同配合,加快推进本地区和本行业领域政务服务“一件事一次办”工作,确保按时完成相关任务。

## 松花江泽润“大粮仓”

### 江河奔腾看中国

新华社哈尔滨10月3日电(记者闫睿、马晓成、董宝森)松花江沿线既有沃野千里的生机盎然,也有“转身就是前沿”的时代机遇。江水与城市共融共促,人与自然和谐共生。

### 守护好东北人民的“母亲河”

松花江滋养了一代又一代淳朴的东北人民,承载着数不尽的乡愁记忆和沧桑变迁。近年来,沿线省份坚持一张蓝图绘到底,构建沿江绿色生态廊道,持续恢复松花江流域生态服务功能。

“去江边啊!”在黑龙江省哈尔滨市,人们早已习惯有事没事约上三五好友,到松花江边感受习习凉风。时下,当地正在进行松花江百里生态长廊保护和高质量发展规划。

在吉林省吉林市城区,松花江旁绿植掩映堤岸,江边绿道上不时有健跑者轻盈而过,松花江水流经之处,空气清新,成了百姓休闲纳凉的好去处。

松花江流至黑龙江省佳木斯市,那里的松花江外滩公园水清岸绿,是国家级示范河湖建设的核心区域。几年前,水利部将松花江佳木斯段列入全国第一批示范河湖建设名单。为着力

护好一江清水、构建健康的水生态体系,佳木斯市统筹实施了18项重点工程。

“我们目前共设立市县乡村四级河湖长3037名,构建起‘河湖长+河湖警长+河湖检察员+法院院长’的‘四长’工作机制,推动河湖长制从‘有名有实’到‘有能有效’迈进。”佳木斯市河湖长办副主任李清波说。

在佳木斯市东风区建国镇,几级河湖长经常坐在一起商议保护事宜。镇长田博文说,得益于好生态环境,从2013年起,每到春季,越来越多种类和数量的北归候鸟选择在建国镇松花江段停留,形成一道风景线。乡亲们十分珍视这种人与自然的和谐局面,也更加注重环境保护。

如今,松花江干流大部江段水生生物清水种群不断增多,可以满足珍稀鱼类生长繁衍,东方白鹳等珍稀水禽在松花江入黑龙江口的湿地已经有稳定的种群栖息。

黑龙江省生态环境厅有关负责人说,“十四五”期间,将继续守护好一江碧水,打好松花江流域生态保护治理攻坚战,推动水生态环境向自然实现根本性回归。

### 好生态成就好农业 好农业反哺好生态

松花江滋养了广袤的三江平原。历经沧桑

## 奏响富足美好生活曲

变幻,昔日“北大荒”成为今日“北大仓”。

黑龙江省富锦市,地处松花江下游南岸,连续6年粮食产量位居黑龙江省第一。建设的锦西灌区从松花江提水,滋润110万亩水田。

好水出好田。眼下,富锦市的万亩水稻科技示范园,金色稻浪滚滚。“我们今年种植了1万多亩水稻,长势很好。这又将是一个丰收年!”东北水田现代农业专业合作社坐落在示范园中,理事长刘春说,用江水种出来的大米口感好,营养丰富,亩产也有增加。

记者采访发现,得益于好生态,黑龙江、吉林两省的不少合作社在稻田里养鸭、鱼、螃蟹。开展绿色种植,也让粮食品质更高,让农民增收。

自2013年起,吉林省实施西部“河湖联通”工程,通过天然水系和兴修水利工程等,将汛期松花江的富余水源存蓄到天然湖泊和湿地。

随着水源涵养能力提升,农田灌溉面积也在增大,吉林省西部一些开展盐碱地治理的地区开始受益,正从曾经的不毛之地走向草茂粮丰。

### 在江水滋润下不断融入时代、追赶时代

“一江居中、南北互动、两岸繁荣”,从小生活在哈尔滨的张奇,越发感受着这句话的魅力。

大学毕业后,他选择留在家乡,在位于哈尔滨新区的安天科技股份有限公司工作。

“平日里,从家所在的松花江南岸到工作所在的北岸,经过松花江公路大桥时,两侧的美丽江景尽收眼底。在江南感受到的是老城烟火气,在江北感受到的是澎湃的发展动力。”张奇说。

以水养城、美城、活城。今年6月,松花江水被引入佳木斯城区,在扮靓城市颜值的同时,泽润着城市的“心房”。在海南居住多年归来的家乡人孟繁荣说:“家乡变美了,变化很大。”

在松花江上游,绿水青山正加速变为金山银山。9月21日,在吉林省白山市、长白山保护开发区的共同推动下,松花江生态旅游风景区水上旅游航线正式通航。游客乘坐游船徜徉于蓝天碧水之间,尽享松花江两岸的旖旎风光。

在松花江下游,黑龙江省佳木斯市也借势形成了水运、公路、航空、铁路“多位一体、有效衔接”的立体化交通格局,打造“向北开放前沿”的四通八达之路越走越宽。今年1至6月,全市对外贸易额72.1亿元,同比增长25.1%。

“去年,我们开通了中欧班列同江水铁多式联运新通道,货物从同江港可运至欧洲等地。”同江龙航港务有限公司负责人刘鹏峰说,这几年,在同江落地、过货的企业更多了,他们表示看好这里发展边贸的区位优势、投资环境。这一江水,带来了更多生机与活力。



▲10月3日,中铁十一局的工人在广花城际铁路白云城市中心站施工。国庆假期,建设者们坚守岗位,奋战在施工一线,确保工程建设进度。

新华社记者刘大伟摄

## 思想解读类融媒体片《追光》今起播出

新华社北京10月3日电经中央军委批准,中央军委政治工作部联合中央广播电视总台、中央网信办,摄制思想解读类融媒体片《追光》。该片从10月4日起在中央电视台新闻频道黄金时段播出,国防军事频道等其他频道重播,中央主要新闻网站、重点门户网站和“学习强国”、“学习强军”平台等同步推出。

该片共15集,分别为《强国必须强军》、《铸牢强军之魂》、《传承红色基因》、《深谋战

之方略》、《锻造胜战之师》、《运筹打赢之道》、《改革重塑重构》、《推进军事创新》、《汇聚天下英才》、《夯实强军之基》、《建设打仗后勤》、《淬炼大国利刃》、《巩固制胜优势》、《强力正风肃纪》、《迈向世界一流》,每集12分钟,紧紧围绕习主席领航强军的思想引领和实践开创,体系阐释、创新传播习近平强军思想,生动反映党的十八大以来国防和军队建设取得的历史性成就、发生的历史性变革,充分展现全军部队忠诚维护核心、矢志奋斗强军的昂扬风貌。

在迎接党的二十大胜利召开之际推出该片,将进一步推动习近平强军思想宣传普及,教育激励广大官兵深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻军委主席负责制,坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,坚决履行党和人民赋予的使命任务,为实现党在新时代的强军目标、把人民军队全面建成世界一流军队不懈奋斗。

扬风貌。

在迎接党的二十大胜利召开之际推出该片,将进一步推动习近平强军思想宣传普及,教育激励广大官兵深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻军委主席负责制,坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,坚决履行党和人民赋予的使命任务,为实现党在新时代的强军目标、把人民军队全面建成世界一流军队不懈奋斗。

(上接1版)上海政治学会副会长秦德君表示,制度是一个社会结构的灵魂,“我国全过程人民民主是通过相应的国家制度建设来获得支撑的,这是在国家制度形态上的重大创造和创新。”

### 根植中国大地的人民民主实践

当被问及履职过程中哪个瞬间最难忘时,全国人大代表、天津市律师协会会长才华说:“2020年5月28日,我在人民大会堂见证了《中华人民共和国民法典》表决通过的历史性时刻。”

在那之前,他受邀参加了全国人大常委会关于民法典草案的研讨。在讨论继承编时,关于继承是否从被继承人死亡时开始,现场辩论气氛尤为热烈。有专家提出继承不一定从被继承人死亡开始,如果是附条件的继承,应该从条件完成时开始。但才华结合工作中一些涉及债权债务继承的案件,认为继承从被继承人死亡时开始有利于明确权责、避免产生一些新的纠纷。他的观点最终得到了采纳。

“全国人大常委会先后十次进行审议,多次向社会公开征求意见,三次组织全国人大代表研读讨论,采取多种方式征求各方面意见……”才华参与的研讨被记录在第十三届全国人大宪法和法律委员会关于《中华人民共和国

民法典(草案)审议结果的报告之中。这显示出包括人大协商在内的民主协商的优势和效能。

2017年,在此前加入“民主决策”的基础上,党的十九大报告又加入了“民主协商”,形成了民主选举、民主协商、民主决策、民主管理、民主监督的科学结构,同时提出“统筹推进政党协商、人大协商、政府协商、政协协商、人民团体协商、基层协商以及社会组织协商”的有机结构,使国家政治生活和社会生活各环节、各方面都体现人民意志、保障人民权益,充分彰显我国制度优势。

“老旧小区缺少活动空间的问题得尽快解决”“小区逢雨必涝,疏通下水道还不够,改造时得抬高路面”……江西省南昌市西湖区朝阳洲街道绿源社区党群服务中心内,十几个人围坐一圈,社区居民抛出问题,代建方逐一释疑,区人大代表既当“监督员”又当“协调员”,你一言我一语,共商老旧小区改造方案。民生项目从政府“配餐”到群众“点单”,南昌市全面推行民生实事项目人大代表票决制,将“群众想什么”与“政府干什么”精准对接,在项目征集、决策、监督、评价等环节听“民声”、聚“民智”、解“民忧”,成为全过程人民民主的生动实践。

真民主、好民主,就要真正做到人民当家作主。人民不仅有选举、投票的权利,也有广

泛参与的权利,不仅能表达自己的意愿,也能有效实现意愿;不仅推动国家发展,也共享发展成果。

既有完整的制度程序,也有完整的参与实践,全过程人民民主在我国逐渐形成完整的体系框架,并涉及政治、经济、文化、社会、生态文明等各领域,形成全链条、全方位、全覆盖,确保民主最广泛、最真实、最管用。

2021年全国两会上,来自快递行业的基层全国人大代表柴闪闪和其他代表一起提出的建议,推动了外卖骑手、快递小哥等灵活就业人员劳动保障有关政策的出台;

为解决好“民生小事”,有的地方组织市、区、乡镇三级万余名人大代表,深入企业、工厂、街道社区等,听取数十万市民群众意见建议,许多“金点子”成为立法为民的“金钥匙”……

全过程人民民主丰富、创新、发展了人民民主的实践形式和内容。一个个鲜活的事例,一项项生动的实践,共同诠释着人民当家作主的真谛。

### 推动“中国之治”迈上新台阶

今年49岁的天津市公交集团第三客运有限公司8路车队驾驶员王艳,这几年对人民当家作主有了更深刻的认识。作为十三届

全国人大代表,她把“公交车厢”变成了“民情信箱”。

一次行驶途中,王艳听到乘客们热烈讨论“快递送货上门难”,就利用下班时间跑了多个小区实地调研。今年3月召开的十三届全国人大五次会议上,她提交了“关于快递业务公司完善送货上门服务”的建议。之后,国家邮政局等部门与王艳联系并开展了有关调研,推动相关问题进一步解决。

如何评价一个国家政治制度是否民主、有效?习近平总书记于2014年庆祝全国人民代表大会成立60周年大会上,提出了“八个能否”的标准。其中包括“人民群众能否畅通表达利益要求”“社会各方面能否有效参与国家政治生活”“国家决策能否实现科学化、民主化”等。

民主不是装饰品,不是用来做摆设的,而是要用来解决人民需要解决的问题的。

“全过程的人民民主”,即民主不能只体现在选举、投票中,还要体现在常态的治理实践中,让民主真正从价值理念成为顺应时代发展的制度形态、治理机制和人民的的生活方式。

党的十八大以来,随着国家治理体系和治理能力现代化目标的提出,民主与治理更加紧密地结合在一起。全过程人民民主成为推进国家治理体系和治理能力现代化的中

之和实践路径。

“全过程人民民主意味着民主的所有要素、所有环节都要发挥应有效能。”中国社会科学院民主研究中心主任张树华说,比如,我国的重大立法和决策都是经过民意征集、民主酝酿,通过科学决策、民主决策产生的。在这个过程中,民意经过听证、函询、座谈、网络问政等多种方式,被广泛纳入决策程序中。

2020年8月,当内蒙古达拉特旗蒲圪卜村干部李电波以网名“云帆”留下发展“互助性养老”的建议时,他并未想到,这几个字会被写入《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》之中,又继而通过法定程序转化为政府施政的内容。边远地区的小村庄直通首都北京中南海、人民大会堂。

民意与国家共鸣,党心与民心相通。全过程人民民主构建起覆盖14亿多人民、56个民族的民主体系,保证了人民民主的理念、方针、政策贯彻到国家政治生活和社会生活的方方面面,实现了最广大人民的最广泛持续参与,创造了世所罕见的“中国之治”。在党的领导下,人民当家作主、依法治国有机统一,全过程人民民主为人类政治文明进步提供了中国智慧。

(记者任沁沁、李鲲、张宇琪、孙少雄)  
新华社北京10月3日电

## 瑞典科学家获二〇二二年诺贝尔生理学或医学奖

新华社斯德哥尔摩10月3日电(记者和苗、付一鸣)瑞典卡罗琳医学院3日宣布,将2022年诺贝尔生理学或医学奖授予瑞典科学家斯万特·佩博,以表彰他在已灭绝古人类基因组和人类进化研究方面所做出的贡献。

评奖委员会在当天发布的新闻公报中说,人类对自身起源一直很感兴趣,“我们与先人有何关系?是什么令智人与其他古人类不同?”佩博对已经灭绝的现代人类近亲——尼安德特人的基因组进行了测序,还发现了一种以前不为人知的古人类丹尼索瓦人。他发现丹尼索瓦人约在7万年前迁出非洲后,向现代人类的直系祖先智人转移了基因。对于现代人类来说,这种古老的基因流动具有生理相关性,例如影响了我们的免疫系统对感染的反应。

评奖委员会说,佩博的开创性研究催生了一门全新科学学科——古基因组学,“通过揭示当今人类与已灭绝的古人类之间的基因差异,他的发现为探究是什么使我们成为独特的人类奠定了基础”。在最初的发现之后,佩博的研究团队已经完成了对来自已灭绝古人类的几个额外基因组序列分析。这一发现形成了能被科学界广泛利用的独特资源,以便能更好地了解人类进化和迁徙。

评奖委员会秘书托马斯·佩尔曼在当天举行的新闻发布会上表示,他已经电话联系了获奖者,佩博听到消息后表示很意外和高兴。佩尔曼说,听起来佩博十分兴奋。

佩博1955年出生于瑞典首都斯德哥尔摩,1986年在瑞典乌普萨拉大学取得博士学位,随后在瑞士苏黎世大学和加利福尼亚大学伯克利分校从事博士后研究。1990年,他担任德国慕尼黑大学教授。1999年,他在德国莱比锡创办马克斯·普朗克进化人类学研究所并工作至今,同时也在日本冲绳科学技术大学院大学担任兼职教授。

佩博将获得1000万瑞典克朗(约合90万美元)奖金。