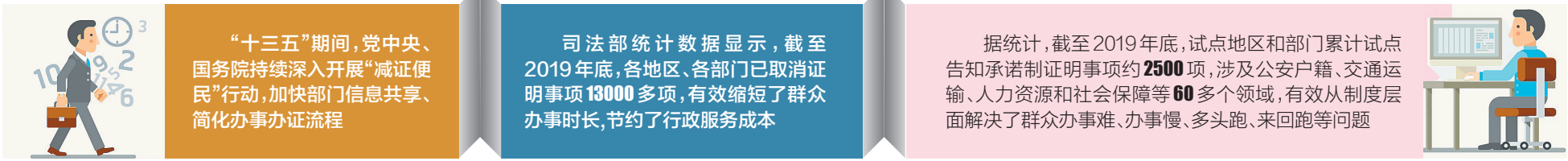


数说“十三五”

超1万项“证明”被清理

“减证便民”改革为群众办事创业“减负”



新华社北京10月18日电(记者台阳)“证明你妈是你妈”“证明你是你自己”……曾几何时,花样百出的“奇葩证明”是群众创业办事的“不能承受之重”。

“十三五”期间,党中央、国务院持续开展“减证便民”行动,加快部门信息共享、简化办事办证流程。司法部统计数据显示,截至2019年底,各地区、各部门已取消证明事项13000多项,有效缩短了群众办事时

长,节约了行政服务成本。

中国人民银行取消“户口迁移证明”等11项证明事项,行动不便、无自理能力等无法自行前往银行的存款人,其代理人在办理相关业务时不再被要求出具关系证明文件;司法部取消涉及律师执业管理、社区矫正实施等28项证明事项,律师执业不用再提交“申请人的执业经历证明”等;北京市取消行政机关和事业单位设定的全部证明,群众的办事申请通过提交证

件凭证、部门内部核查或综合调查等方式即可办理。

据悉,司法部正在汇总审核国务院相关部门拟保留证明事项清单,为证照办理进一步“做减法”。

编制“一”张承诺清单、提供“二”类承诺模板、建立“三”种承诺制度、打好“四”种承诺补丁……这是浙江省台州市打造“无证明城市”的经验。2019年,司法部组织天津、上海、浙江等13个省、直辖市和公安部、交通运

输部、人力资源和社会保障部等5部门开展证明事项告知承诺制试点,探索建立“减证便民”的长效机制。

实行证明事项告知承诺制后,行政机关在办理有关许可登记等事项时,不再索要证明,而是将证明义务、证明内容以及不实承诺的法律责任以书面形式一次性告知申请人,在其作出书面承诺后便直接予以办理。

据统计,截至2019年底,试点地区和部门累计试点告知承诺制证

明事项约2500项,涉及公安户籍、交通运输、人力资源和社会保障等60多个领域,有效从制度层面解决了群众办事难、办事慢、多头跑、来回跑等问题。

“‘奇葩证明’问题的产生,根本在于政府履职不到位。从开展证明事项清理到推广证明事项告知承诺制,这个逐步深入的过程,也是政府治理能力不断提升的过程。”司法部行政执法协调监督局副局长徐志群说。

制图/陈海冰

聚焦疫情防控

青岛战疫120小时

工作人员在为青岛市民进行核酸检测采样。

新华社发

新华视点

时间的指针拨回10月12日零时,不少青岛市民无法入眠,因为前一日当地突然出现3例新冠肺炎无症状感染者,感染源不明……

接近10月17日零时,青岛市宣布,全员核酸检测基本完成,10899145个核酸样本检测均出结果,除此前公布的确诊病例外,无新增阳性样本。

120小时!在国家、山东省指导和支援下,青岛市抓住此次疫情处置“黄金窗口期”,果断启动全员核酸检测,并全力救治确诊患者。与此同时,山东省溯源工作专班72小时连续作战,迅速“破案”,“未发生社区传播”的权威结论一锤定音。

全城检测查疫情

突发疫情,迷团重重。青岛市果断启动全员核酸检测,大小广场上,一个个核酸检测点,一列列排队候检市民,成为这座城市全民抗疫的大写照。

千万人口城市的全员核酸检测,组织难度可想而知。刚开始,一些检测点出现人员密集现象。“为此,青岛不断充实检测力量,科学布局检测点,加强现场秩序维护。”青岛市政府办公厅副主任陈万胜说。

山东还从3个省属医疗卫生机构及济南、烟台等城市抽调1200多人,支援青岛核酸检测样本采集和检测。外地支援人员加上本地抽调医务人员,在青岛开展全员核酸检测的医务人员一度达万余名,固定检测点达4000多个。

龙口市人民医院医护人员栾春蕾,13日中午赶到青岛后,立马投入工作直到21时。“这么多人在排队,我们只想争分夺秒。”她说。

防患于未然的重要性,在本次核酸检测中充分彰显。青岛市副市长薛庆国说,2月份,青岛每天核酸检测能力只有约2000份。按照山东省要求,青岛不断提升检测能力,如今每天达26万多份,为此次全员核酸检测提供了重要保障。

此外,烟台、威海等5市与青岛5个城区开展对口协作,直接派车到对口支援城区,将样本运回本地检测。

16日,全员核酸检测基本完成后,部分采集点继续保留2天,确保让因各种原因未能参加检测的市民“应检尽检”。截至17日14时,青岛市共采集核酸检测样本10920411份,已出结果10920294份,除此前公布的确诊病例外,无新增阳性样本。

72小时揭开“谜案”

在开展全员核酸检测同时,查清本次疫情的感染源和感染路径,是防止疫情扩散的关键。

“新增病例均与青岛市胸科医院高度关联”“该院部分独立区域承担着收治境外输入新冠病毒感染者的任务”……看到卫健部门通报,公众疑惑重重:院感?境外输入病例在独立区域怎么会引发感染?

山东省立即组建由省卫健委、省公安厅组成的流调溯源工作专班,在国家专家组指导下,调集30余名流行病学专业人员和近800名警力,开展流行病学调查、重点人群分类检测和病毒基因测序。

“溯源专班从社区传播风险、社区疫情传播进入到医疗机构和医疗机构内部播散三个主要环节开展全面排查。”山东省卫健委党组副书记马立新说。

72小时连续作战,调集分析不同场景1万多个小时的视频资料,利用通信大数据分析各类人员时空轨迹信息数亿条……

随着调查深入,本起疫情的传播链和证据链越来越完整,“案情”终于水落石出:青岛港2名新冠肺炎病毒感染者在青岛市胸科医院隔离观察期间,离开封闭病区做CT检查,因防护、消毒不规范致使CT室被病毒污染,进而传染了次日到同一CT室检查的住院患者和陪护者,并将病毒带入结核病区,导致该起疫情在院内传播。

定点医院成了疫情中心,管控不严问题凸显。同一天,青岛市胸科医院党委副书记、院长邓凯被免职,青岛市卫生健康委党组书记、主任隋振华被停职,两人将接受进一步调查。“我们要总结此次疫情的惨痛教训,敲响警钟,补足短板。”薛庆国说。

全力救治确诊患者

此次疫情是在青岛市胸科医院内传播,而这家医院是治疗肺结核等传染病的定点医院。本次疫情中,青岛市共有13人被确诊为新冠肺炎确诊病例,其中7人原为肺结核患者,给救治工作带来很大挑战。

国家卫健委和山东省先后派出9位专家赶赴青岛指导临床救治,国家卫健委还紧急为青岛调拨新冠肺炎康复者恢复期血浆9000毫升。

“我们建立了国家、省、市三级专家联合巡诊会诊机制,按照‘一人一策’‘一人一案’原则精准救治;坚持中西医结合,分别采取抗结核、抗病毒等对症治疗措施。”青岛市新冠肺炎医疗救治专家组组长孙运波说。

10月13日,1名患者由普通型转为危重型病例。当日,医护人员给患者输注新冠肺炎康复者恢复期血浆,并结合使用抗结核、中医药、加强营养支持等治疗措施,患者整体情况逐渐好转。

另外,1名重症患者和1名普通型患者病情好转,1名普通型患者受高血压等基础性疾病影响,病情有所加重,但生命体征平稳。目前,其他患者病情平稳。

(新华社青岛10月18日电 记者张旭东 闫祥岭 杨文)

青岛循环式开展院感防控

新华社青岛10月18日电(记者杨文 张旭东)针对此次青岛疫情暴露出来的院感问题,青岛市正对全市医疗机构的院感防控工作开展循环式督导检查,并开建“平战结合”的公共卫生临床中心。

这是记者从18日举行的青岛市疫情防控情况新闻发布会上获悉的。

青岛市副市长栾新在发布会上说,此次疫情发生后,青岛市胸科医院被封控,暂停诊疗。青岛市正对这家医院病区的物表、地面、空气等进行消杀,对环境进行核酸检测;对医院相关流程环节进行再梳理,对院感控制措施进行再细化;成立院感工作专班,每个病区落实专人负责。青岛市胸科医院院内全员现已接受5轮核酸检测,目前未发现新的阳性检测结果。

青岛市还要求全市医疗机构严格执行院感防控的各项制度,对感染防控重点部门、易发生聚集性疫情的重点环节、防控基础设施和基本流程等进行全面梳理排查,对发现的问题和风险点建立整改台账,明确整改责任部门、责任人和整改时间,实行销号管理。同时,进一步加强院感防控培训,提高医务人员院感防控意识和能力,严格执行对医护人员、患者、陪护人员的院感防控要求,强化对发热门诊、急诊、CT室、口腔等重点科室的管理和监测。

为进一步提高公共卫生应急医疗救治和应对突发重大传染病防控能力,青岛正建设“平战结合”的公共卫生临床中心,计划于2022年底竣工、2023年启用。栾新表示,这是一家以感染性疾病诊疗为特色、综合医疗为支撑的三级综合医院,占地面积约180亩,总投资15.8亿元,设置床位1000张。该中心启用后,“平时”从事日常诊疗,“战时”转为重大疫情防控救治基地,担负青岛及周边地区突发公共卫生事件的应急处理和诊治任务。

栾新还介绍了此次青岛疫情确诊患者的最新治疗进展。“18日,1例重型病例病情好转,转为普通型。截至18日12时,青岛市13例新冠肺炎确诊病例为危重型1例、重型2例、普通型8例、轻型2例,均病情平稳。”她说。

新冠肺炎病毒无症状感染者、青岛港工人陈某某于17日出院。青岛市新冠肺炎医疗救治专家组组长孙运波表示,对于符合出院标准的病人,出院时病人部分器官功能损伤尚未完全恢复,而且也不能排除其具有传染性,因此仍需集中隔离观察14天。

农业农村部部长韩长赋：确保水稻产量稳定在2亿吨以上

据新华社哈尔滨10月18日电(记者胡璐王健)农业农村部部长韩长赋18日表示,要坚持不懈落实粮食安全省长责任制,加大政策倾斜支持力度,健全激励性利益补偿机制,保护水稻主产区和农民种粮积极性,确保水稻面积稳定在4.5亿亩以上,产量稳定在2亿吨以上。

这是韩长赋在18日召开的第三届中国·黑龙江国际大米节开幕式上说的。

韩长赋介绍,保饭碗、保口粮,首先要保大米。我国常年种植水稻面积占全世界水稻面积的20%,产量多年保持在2亿吨以上,占全世界大米总产量的近40%。水稻种植地域广阔,从海南岛到黑龙江,跨越数千公里,形成了东北、长江中下游、东南沿海三大优势产区。多样的光温气候条件,造就了丰富的稻作类型,早中晚稻分明,粳籼糯稻齐全。

他表示,今后我国将以水稻生产功能区为重点,加快高标准农田建设,改善提升农机装备、农田水利和仓储物流等设施条件,在东北地区实施黑土地保护行动,进一步增强水稻综合生产能力。同时要持续推进化肥农药减量增效,提高水稻耕种收全程机械化水平,并促进稻米初加工、精深加工和综合利用,发展稻作体验、稻田观光、稻鱼稻虾综合种养等新兴产业新业态,全产业链提升水稻生产效益。

“藏粮于技”赋能中储粮亿吨仓容

据新华社北京10月18日电(记者王立彬)中国储备粮管理集团有限公司粮棉油总仓容超过1亿吨,科技储粮覆盖率达到98%，“大国粮仓”全面实现“藏粮于技”。

记者18日在中储粮第三届公众开放日上获悉,中储粮现有23家分公司、8家子公司,在全国布局直属库和分库980多个,覆盖全国90%的地级城市和13个粮食主产区95%的县,员工总数4万多人,资产总额1.4万多亿元;粮棉油总仓容超过1亿吨,占全社会仓容的五分之一,储备品种涵盖小麦、稻谷、玉米、大豆、食用油和棉花,是国内最大的农产品储备集团;建立健全储备粮轮换制度,年轮换计划完成率保持在95%以上,稳定实现推陈储新、常储常新;建设北粮南运、东粮西送、进口粮接卸转运三大粮食流通通道,年铁路发运能力1620万吨、港口中转能力4000万吨,粮食储运能力跃居行业前列。

据悉,围绕安全储粮、绿色储粮、节能降耗,中储粮通过科技创新,基本形成北方以低温准低温储粮为主、南方以控温和气调储粮为主的储藏技术体系架构。目前中央储备粮以绿色为主要方向的科技储粮覆盖率达到98%,储存周期内综合损耗率控制到1%以内,“内环流控温”“氮气氛调”等技术国际领先。中储粮还以大数据、云计算、物联网等深度改造传统粮库,实现所有直属库智能化管理全覆盖,织就了全球最大的“粮食物联网”。

北京：每2.3名劳动力抚养1名老年人

据新华社北京10月18日电(记者邵思聪)18日,北京市老龄办、北京市老龄协会发布《北京市老龄事业发展报告(2019)》。报告显示,2019年北京市户籍居民平均期望寿命为82.31岁。同时,北京市老年抚养系数为44.3%,意味着北京市每2.3名劳动力在抚养1名老年人。

根据报告,北京市老年人口基数大、增长快:2015年至2019年,北京市60岁及以上常住人口总量从340.5万人上升至371.3万人,占常住总人口比例上升至17.2%;户籍老年人口总量从313.3万人上升到367.7万人,占户籍总人口比例上升至26.3%。

此外,随着医疗条件不断提高,百岁老人数量也实现进一步突破。报告显示,截至2019年底,北京市80岁及以上户籍老年人口63.1万,相比2018年增加4.7万人;百岁老年人共计1046人。2019年北京市户籍居民平均期望寿命为82.31岁。

2020景德镇瓷博会开幕



10月18日,2020中国景德镇国际陶瓷博览会在江西省景德镇市开幕。本届瓷博会共设标准展位1500个,还首次采用线上线下相结合的方式,通过与天猫电商平台合作,打造“云瓷博会”。图为观众在瓷博会展会现场观赏陶瓷制品。

新华社记者 周密 摄