

公告

2013年4月11日在山东省枣庄市薛城区城山镇董董井村南头路边拾女性弃婴一名, 出生日期(估算年龄) 2013年4月11日, 身体健康。

随身携带物品: 无 联系人: 李平 联系电话: 13402570906

注销公告

枣庄市口腔修复研究所(注册号: 52370400MJE2208091) 发证机关: 枣庄市民政局 理事会决定: 即日起本研究所解散, 并成立清算组。请各债权人自本公告发布之日起45日内向本研究所清算组申报债权。逾期视为放弃。联系人: 沈平, 联系电话: 13969426933

公告

本院受理原告周洪艳与被告杨德文、董晓龙、李亚芝返还原物纠纷一案, 已审理终结。本院于2019年11月10日, 作出(2019)鲁0402民初3043号民事判决书。被告杨德文在法定期间内提出上诉, 现依法向你公告送达民事上诉状, 自本公告发出之日起60日内向本院立案庭领取民事上诉状, 逾期视为放弃。

枣庄市中级人民法院 遗失声明

▲李轩、李钰不慎将购买现代城5号楼1单元103室的山东增值税普通发票丢失, 发票代码: 3700173350, 发票号码: N05881027, 开票日期: 2019年11月10日, 金额: 伍万元整(¥50000.00) 发票代码: 3700173350, 发票号码: N05881042, 开票日期: 2019年11月17日, 金额: 伍拾肆仟玖佰叁拾伍元整(¥504935.00), 声明作废。

▲枣庄市山亭区致富果种植专业合作社营业执照正本丢失, 统一社会信用代码: 93370406M3CJ0GCTN, 声明作废。

▲枣庄市山亭区致富果种植专业合作社营业执照正本丢失, 统一社会信用代码: 93370406M3CJ0GCTN, 声明作废。

▲枣庄市技术监督局章勇毅(身份证号为: 370402196106271913), 不慎将中共山东省委党校毕业证丢失, 证号为: 98-1004-0570, 声明作废。

▲薛城区任味面馆食品经营许可证副本丢失, 许可证编号: JY23704040024082, 声明作废。

▲枣庄奥博尔石英石科技有限公司不慎将在银行的预留印鉴公章、财务专用章、法人章丢失, 声明作废。

欢迎刊登中缝广告

国务院联防联控机制: 目的地为北京的国际航班调整总体平稳

新华社北京3月23日电 (记者 屈婷 伍岳) 记者从23日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上了解到, 从当日零时起, 所有目的地为北京的国际航班均须从12个指定第一入境点入境。目前, 首都机场国际航班调整总体来说运行平稳, 12个承接地海关已做好应对准备。

根据民航局、外交部、国家卫生健康委员会、海关总署、国家移民管理局22日发布的联合公告, 12个指定的第一入境点为天津、石家庄、太原、呼和浩特、上海浦东、济南、青岛、南京、沈阳、大连、郑州、西安。

中国民用航空局运行监控中心副主任孙韶华说, 首都机场已经成为境外疫情阻击的最前线。截至22日, 民航已有7个目的地是北京的国际航班分别调整到呼和浩特、天津、太原, 调整总体来说运行平稳。

海关总署卫生检疫司副司长宋悦谦说, 海关总署已在全国范围内紧急调配专家组和专业人员支援有关海关一线, 加强技术指导, 并强化一线保障。截至目前, 共有4个直属海关对11架次的入境分流航班开展了入境检疫工作, 严格落实“三查三排一转运”, 一旦发现“四类人员”, 将在全部采样送检后第一时间移交地方联防联控机制妥善处置。

国家移民管理局边防检查管理司司长刘海涛提醒, 准备从北京首都机场直接转机前往第三国的外国旅客注意, 行程会因此发生变化。请充分考虑航班要在第一入境地点经停, 并办理入境手续和入境检疫的因素, 为换乘下一航班预留足够的转机时间。对于不能在北京首都机场直接转机出境的外国旅客, 中国的边检机关将做退运出境的处理。

刘海涛建议, 外国旅客要慎重选择北京首都机场直接过境转机前往第三国的行程安排, 如确需经北京首都机场转机, 要预留充足的转机时间, 以免错过中转出境的航班。

工信部将优化提升IPv6网络接入能力

新华社北京3月23日电 (记者 张辛欣) 记者23日从工信部获悉, 工信部已经发文部署开展2020年IPv6端到端贯通能力提升专项行动, 特别提出要优化提升IPv6网络接入能力, 全面扩大数据中心IPv6覆盖范围, 到2020年底IPv6活跃连接数达到11.5亿。

IPv6能够提供充足的网络地址和广阔的创新空间, 是互联网演进升级的必然趋势、技术创新的重大机遇和网络安全能力强化的迫切需要。

工信部提出, 将通过优化提升IPv6网络接入能力、加快提升内容分发网络IPv6应用加速能力、大幅提升云服务平台IPv6业务承载能力、全面扩大数据中心IPv6覆盖范围、着力提升终端设备IPv6支持能力、稳步提升行业网站及互联网应用IPv6浓度、着力强化IPv6网络安全保障能力等七个方面加大IPv6推进力度。

工信部将组织成立IPv6规模部署专项协同推进工作组, 制定可量化、可考核的技术规范和标准, 建立任务台账, 保障IPv6升级改造工作顺利推进。到2020年底, 移动网络IPv6流量占比达到10%以上。

第127届广交会确定不会在4月15日如期举办

新华社广州3月23日电 (记者 李雄鹰) 记者在23日举办的广东省人民政府新闻发布会上了解到, 第127届广交会确定不会在4月15日举办。

针对外界关注的第127届广交会是否在4月15日如期举办, 广东省商务厅副厅长马桦说, 考虑到目前全球疫情发展态势, 特别是境外输入风险较高, 第127届广交会确定不会在4月15日如期举办。接下来, 广东会综合评估疫情形势, 积极向国家有关部门提出建议。

山东: “新基建”发力网云端 打造“中国算谷”

新华社济南3月23日电 (记者 王阳) 记者从山东省政府新闻办公室23日召开的新闻发布会上获悉, 日前山东印发《山东省数字基础设施建设指导意见》, 明确了推进新基建和传统基建数字化升级的时间表和路线图。到2022年底, 山东数字基础设施建设规模和发展水平位居全国前列。

山东提出, 到2022年年底基本实现县级以上城区、重点乡镇(街道)5G网络覆盖; 推进工业设备联网, 推动高耗能、高风险、通用性强、优化价值高的工业设备上云, 到2022年年底, 连接设备达到2000万台。以5G为例, 截至2月底, 山东16个市已建设5G基站突破1.1万个, 济南、青岛、烟台基本实现主城区连续覆盖。“疫情期间山东对年内开通5G基站4万个的任务进行了分解, 确保圆满完成。”山东省通信管理局副局长孙信波说。

数字经济时代到来, 基建的内涵也在随之改变。山东省大数据局副局长康凯说, 山东在新型基础设施建设方面, 提出加快建设网、云、端。“网”主要是建设泛在连接的信息通信网络。加速发展融合5G、全光网、卫星通信和量子通信等新一代信息通信网络设施, 通过骨干网扩容、国际通信枢纽建设和IPv6升级, 进一步提高网络容量、通信质量和传输速率。“云”主要是构建高效协同的数据处理体系。加快数据中心高水平建设, 推动云计算、边缘计算、高性能计算协同发展, 促进数据中心空间集聚、规模发展、存算均衡、节能降耗, 提升人工智能、区块链等应用场景支撑能力, 全力打造“中国算谷”。“端”主要是布局全域感知的智能终端设施。积极部署低时延、高可靠、广覆盖、强感知的物联网与工业互联网基础设施, 完善泛在互联、标识统一、动态控制、实时协同的智能感知体系。

欧洲疫情防控形势严峻

Table with 4 columns: Country, Cumulative confirmed cases, New cases, Cumulative deaths. Data includes Italy (59138 cases), Spain (28572 cases), Germany (24873 cases), France (16018 cases), Switzerland (over 7000 cases), and UK (5683 cases).

关方面要着力做好对我境外公民的领事保护和疫情防护帮扶, 为他们排忧解难。

会议指出, 要在科学精准防控同时, 积极有序推进复工复产。在做好防疫工作前提下, 全面恢复城乡道路、公共交通运输服务。物流园区、货运站场、快递配送网点等要全面复工复产。各地各部门要及时协调解决疫情防控、企业复工复产、群众生活中的实际困难, 鼓励实干, 务求实效, 力戒形式主义、官僚主义。

会议要求, 国务院联防联控机制要指导各地落实属地责任, 与湖北省主动对接, 安全有序做好外地滞留鄂人员返乡和湖北籍务工人员输送返岗等工作。

做好健康监测、员工防护。各地要保留发热门诊和预检、分诊等制度, 保持应急处置能力, 保证防疫流程畅通, 做到早发现、早报告、早隔离、早治疗。在做好防疫工作前提下, 全面恢复城乡道路、公共交通运输服务。物流园区、货运站场、快递配送网点等要全面复工复产。各地各部门要及时协调解决疫情防控、企业复工复产、群众生活中的实际困难, 鼓励实干, 务求实效, 力戒形式主义、官僚主义。

会议要求, 国务院联防联控机制要指导各地落实属地责任, 与湖北省主动对接, 安全有序做好外地滞留鄂人员返乡和湖北籍务工人员输送返岗等工作。

针对疫情变化部署外防输入内防反弹措施 在有效防控疫情同时积极有序推进复工复产

据新华社北京3月23日电 3月23日, 中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持召开中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组会议。

中共中央政治局常委、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组副组长王沪宁出席。

会议指出, 要认真贯彻习近平总书记重要讲话精神, 落实中央应对疫情防控工作领导小组部署, 统筹抓好疫情防控和经济社会发展重点工作。当前, 以武汉市为主战场的全国本土疫情传播已基本阻断, 但零星散发病例和局部暴发疫情的风险仍然存在, 疫情在全球出现大流行, 形势依然复

面对疫情, 中国为世界扛起了什么

新华社记者 郑明达

新冠肺炎疫情暴发后, 中国全力投入疫情防控, 有效阻挡病毒在全球的“第一波”攻击, 为世界赢得时间。面对疫情在多个国家多点爆发的严峻形势, 中国一方面尽己所能, 向有需要的国家和国际组织伸出援手, 一方面积极有序推进复工复产, “世界工厂”加速启动, 为世界经济注入活力, 为各国抗击疫情增添信心。

面对凶猛来袭的病毒, 中国迎难而上, 有效应对, 因为这不仅关乎中国人民生命安全和身体健康, 还关乎全世界公共卫生安全。中国采取最全面、最严格、最彻底的防控措施, 取得了疫情防

控的向好形势; 中国本着公开、透明和负责任的态度, 及时向世界卫生组织和国际社会通报情况, 及时主动同世卫组织和其他国家分享有关病毒基因序列。一系列彰显中国力量、中国效率、中国速度的举措, 构建起了防止疾病国际传播强有力的第一道防线, 为各国抗击疫情赢得了宝贵的时间。

面对疫情在全球范围内蔓延, 中国知恩图报、坚守道义。中国人民永远不会忘记, 新冠肺炎疫情最严重的时候, 国际社会对中国提供的支持和援助。截至目前, 中国已宣布向82个国家和世界卫生组织、非盟提供援助, 与很多国家

和国际组织举行了卫生专家视频会议。

“铁杆朋友, 风雨同行!” “消失吧, 黑夜! 黎明时我们将获胜!” “团结就是力量”……印在援助物资上的话语, 寄托着中国人民的支持与祝福。法国专家说中国经验可“帮助欧洲少走弯路”, 意大利街头响起《义勇军进行曲》, 塞尔维亚总统亲赴机场迎接中国医疗队……疫情在全球蔓延之时, 一幅幅中国同各国共克时艰的画面温暖人心。

眼下, 中国已经走出最困难、最艰巨的阶段, 正在防控疫情的同时积极推进复工复产。“世界工厂”不断加足马力, 对于当前并不乐观的世界经济无

疑是重大利好。特别是中国医疗防疫物资生产能力的快速恢复和提升, 将为全球医疗及防疫物资供应链的安全稳定提供力所能及的支撑与保障, 为全球各地的抗疫斗争提供支持帮助。

疫情面前, 更能体现世界各国是休戚与共的命运共同体。中国的实际行动展现了抗疫的正确姿态, 面对疫情全球肆虐, 各国之间更需多一些团结与合作, 采取更为积极主动的防控措施, 同舟共济, 共克时艰, 夺取全球抗击新冠肺炎疫情胜利的時刻终将会到来。

(新华社北京3月23日电)



中国医疗组抵达金边 助柬埔寨抗击疫情

3月23日, 中国抗疫医疗专家组抵达柬埔寨金边国际机场。中国抗疫医疗专家组一行7人23日早抵达金边国际机场, 随机运抵的还有8.1吨中方援助的N95防护口罩、医用外科口罩、医用一次性防护服、红外线体温枪等医疗物资。(新华社记者 毛鹏飞 摄)

确诊病例飙升 专家忧美国错失疫情防控最佳时机

新华社记者 长远 郭爽

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的数据显示, 截至美国东部时间22日23时(北京时间23日11时), 全美新冠肺炎确诊病例达33276例, 较美国东部时间21日13时30分飙升近1万例, 死亡417例。至此, 美国新冠肺炎确诊病例数位居全球第三。

至今, 全美50个州和华盛顿特区无一幸免于此次疫情。仅纽约州确诊病例就超过1.5万例, 死亡117例, 居全美之首。美国新冠肺炎确诊病例数位居全球第三。美国总统特朗普近日已宣布纽约州出现“重大灾难”, 命令联邦政府支援该州。除此之外, 疫情较严重的还有确诊1996例的华盛顿州, 加利福尼亚州、伊利诺伊州和密歇根州确诊人数也均过千。

形势在数周内急剧恶化, 这显然是美国政府早先并未预料到的。就在本月11日世界卫生组织宣布新冠肺炎具有大流行特征的前一天, 领导白宫新冠肺炎工作小组的副总统彭斯还在记者会上表示, 普通

美国人感染新冠肺炎的风险依然较低。彼时美国确诊病例数已达1000例。

随着疫情快速恶化, 来自媒体、医学专家、民众以及各州政府的压力逐渐累积, 白宫最终决定采取实质性行动管控疫情。本月13日, 特朗普宣布“国家紧急状态”, 释放500亿美元资金帮助各州和地方政府应对疫情; 在11日颁布针对欧洲国家的旅行禁令后, 美国政府近日还宣布了限制与加拿大、墨西哥边境的“非必要旅行”, 严防输入性病例增长。

目前, 疫情已给美国人的生活带来巨大变化。迪士尼乐园关门, 纽约证券交易所转为电子交易, 百老汇剧院也陷入沉寂。纽约州、加利福尼亚州和伊利诺伊州等近10个州发布“居家令”, 要求非关键行业员工居家避疫, 尽量减少不必要的外出。多个州表示违者会受到处罚。

纽约州州长安德鲁·科莫22日宣布将

与美国陆军工程兵团合作在全州建立4处临时医院, 以应对病床不足问题。专家预计, 纽约州的疫情峰值将于5月初来临, 届时预计最多需要约11万张病床, 而目前全州拥有的病床数不到一半。此外, 科莫还催促特朗普尽快实施《国防生产法》, 以保障呼吸机、医用手套、防护服、口罩等供给。

但由于前期的轻视, 美国目前口罩等医疗和防护物资储备远远不足, 呼吸机、操作医疗器械的专业医师、收治床位等医疗资源也可能随着疫情恶化而出现挤兑。专家们认为美国医疗系统可能面临极大压力。

约翰斯·霍普金斯大学彭博公共卫生学院以美国目前的人口为基准, 剖析了美国卫生部2017年针对大流行疫情出台的预备方案。这份分析显示, 若新冠肺炎疫情影响达到中等程度, 美国医院重症监护室对于重症病人的收治能力仅为需求的一半。

除病床和医疗资源短缺外, 美国大部分地区还面临检测难的问题。纽约市卫生局20日指示所有医疗机构立刻停止对无需住院的患者进行新冠病毒检测, 因为“不必要的检测会导致检测材料的供应迅速减少”。由于检测能力提升缓慢导致的严重漏诊, 账面上的确诊病例数字或许只是实际疫情的冰山一角。美国国家过敏症和传染病研究所主任安东尼·福奇表示, 未来疫情将更严峻, 可能在45天后达到峰值。

在疫情防控上, 美国本有不少有利条件, 其科技实力强大, 医疗资源丰富, 专业人员储备也不少。更重要的是, 除了为数不多的大城市之外, 美国地广人稀, 出行和居住方式天然有利于防止疫情扩散。然而, 正如美国疾控中心主任罗伯特·雷德菲尔德本月10日在出席国会听证会时所说, 美国部分地区已经错过遏制疫情的最佳机会窗口。(新华社纽约3月23日电)

迁坟公告: 因薛城区西园重点项目建设, 需对以下区域内的坟头及地面附着物进行清理, 清理范围: 郑薛路以北, 小清河以南, 四十四中以西, 山东天之缘生物有限公司以东。请上述范围内相关坟墓的亲属见公告之日起十五日内, 与所在村村委会洽谈迁坟事宜, 逾期视为无主坟处理。薛城区常庄街道办事处 2020年3月24日

迁坟公告: 因S103济枣线山亭区凫城至市中区曾店段改建工程(齐村镇片区)项目用地需要, 北起沟湾村, 经柏山村、李岭村、杨岭村、土井村、南园村、尖山子村、后川村、前川村, 南至曾店村, 规划范围内的坟墓急需迁移。齐村镇S103省道改线工程拆迁指挥部

山东诚信拍卖有限公司 公务用车拍卖公告: 受有关部门委托, 我公司定于2020年4月2日9时在中拍平台依规公开拍卖机动车一批。展示时间及地点: 自公告之日起至拍卖会前一日12时在标的物所在地现场展示。山东诚信拍卖有限公司