

聚焦武汉肺炎疫情 多方联手织密防护网

医药费纳入医保报销 铁路、航空推出武汉退改签新政

·最新疫情·

新型冠状病毒感染肺炎疫情仍在持续。截至1月21日23时，全国共确诊319例，其中，湖北270例，北京10例。

武汉市卫健委1月21日凌晨通过健康武汉官微通报，武汉市共有15名医务人员确诊为新型冠状病毒感染的肺炎病例。北京市卫健委1月21日晚间通报，当天新增确诊5例感染病例。

国家卫健委1号公告将新型冠状病毒感染的肺炎纳入《中华人民共和国传染病防治法》规定的乙类传染病，并采取甲类传染病的预防、控制措施。1月21日晚，国家医保局发文称，将对“新型冠状病毒感染的肺炎”等患者采取特殊报销政策。铁路部门、民航局也表示将对涉及武汉的火车票、机票免费办理退票。

·防疫动态·

集中收治 进出人员管控 医药费政府兜底

1月21日下午，武汉市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控指挥部召开新闻发布会。武汉市卫健委副主任彭厚鹏介绍，目前武汉市的情况特殊，流感高发和新型冠状病毒感染高发并存，给医院收治病人带来了很大困难，幸好武汉医疗资源丰富，目前按照国家、省、市联合制定的治疗方案，集中患者、集中资源、集中专家、集中收治，武汉市三家定点医院设置床位800张用于收治病人，其他直属医疗机构为配合患者救治，也将于近期腾出1200张床位用于患者救治，确保病人得到及时的救治。

同时，为坚决遏制新型冠状病毒感染引起的肺炎疫情扩散，武汉市对进出武汉人员加强管控。武汉市旅游团队不组团外出，公安交管部门对进出武汉的私家车辆进行抽检，检查后备箱是否携带活禽、野生动物等。

武汉加强了对公共场所及公共交通的管理，自1月14日起，在机场、火车站、长途汽车站、客运码头迅速安装红外线测温仪35台，配备手持红外线测温仪300余台，各区正在陆续加大配备力度；在“一站一场”设置体温检测点、排查点，加强离汉旅客体温

检测工作；对出现发热的旅客进行登记、发放宣传册和口罩、免费办理退票或改签手续、指导转诊到辖区医疗机构，并进行登记报告。

1月21日晚，国家医保局官方微博公众号发布消息，即日起，国家卫健委《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案》覆盖的药品和医疗服务项目，将全部临时纳入医保基金支付范围。

彭厚鹏介绍，此前的政策是凡是确诊的病人，除医保报销外，医疗费全由政府兜底；现在为打好防疫战，更进一步出台规定，凡是在各发热门诊留观的病人，门诊费也均由政府埋单。这样无论是门诊还是住院基本上实现了患者零缴费。

国家卫健委表示，已印发病历诊疗、防控方案，在全国建立“日报告、零报告”制度，并下发了新型冠状病毒核酸检测试剂盒。北京、天津、河南、浙江等多地成立了工作组，针对机场、火车站等人流密集区开展防疫工作。澳门设立了应变协调中心，24小时运作。

世卫组织将召开紧急会议评估疫情

世卫组织将于本周三（2020年1月22日）召开关于中国武汉肺炎疫情的紧急会议，决定是否将武汉疫情定义为“国际关注的突发公共卫生事件”。中国外交部发言人耿爽1月21日对此表示，据他了解，北京时间1月22日晚上，中方将会应世卫组织的邀请，

与其他受疫情影响的国家一道，参加国际卫生条例突发事件委员会会议，与会各国、世卫组织以及有关的专家将在会上分享疫情信息，并对疫情进行科学研判。中方愿意继续深化国际合作，与国际社会携手应对疫情，共同维护地区和全球的卫生安全。

·市场行情·

医药板块逆势大涨 多股回应疫情

受肺炎疫情的影响，1月21日，A股医药板块逆势大涨，口罩概念股持续活跃，鲁抗医药等多股涨停。与此同时，多家上市公司纷纷对肺炎疫情进行了回应，而监管层也密切关注相关动态，谨防上市公司借机蹭热点误导投资者。

截至1月21日收盘，医药制造业板块整体上涨3.36%，板块内242只股票有超190只个股飘红。超级真菌、流感、病毒防治等概念板块涨幅居前。个股方面，如鲁抗医药、神奇制药、东北制药、四环生物等个股纷纷涨停，另外口罩概念股龙头股份已经连续两个交易日涨停。

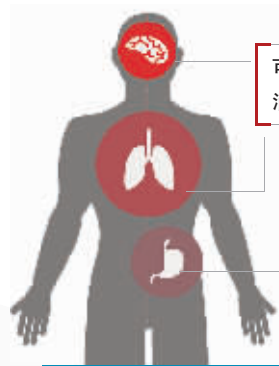
医药股逆市大涨的同时，多家上市公司在互动平台上对投资者关于肺炎疫情相关问题进行了回应。科华生物表示，公司控

股子公司天隆科技第一时间启动应急机制，研发团队攻关开发nCoV检测试剂盒，目前新型冠状病毒检测试剂盒已送达全国20多个省市疾控中心。对于相关诊断试剂的研发，达安基因、热景生物等公司回复称，公司目前已开发出2019新型冠状病毒核酸检测试剂盒。另外，澳洋健康在互动平台上表示：“公司下属子公司医药物流已经对预防流感所需的口罩、板蓝根等防护用品、药品充足备货，保证供应。同时，公司下属各医院也做好了充分准备，提高防范意识，做好流感应对工作”。

此次新型冠状病毒感染的肺炎症状之一为发热，大立科技、高德红外等多股亦在互动平台上回应了关于投资者对体温检测设备的相关问题。北京商报记者 高萍

什么是冠状病毒？

冠状病毒是自然界广泛存在的一类病毒



可以引起人和动物呼吸道、消化道和神经系统疾病

- 患者临床一般症状表现为：发热、乏力、干咳，逐渐出现呼吸困难等
- 严重者：急性呼吸窘迫综合征，脓毒症休克，难以纠正的代谢性酸中毒，凝血功能障碍

新型冠状病毒是以前从未在人体中发现的冠状病毒新毒株。世界卫生组织已将本次发现的新型冠状病毒命名为“2019-nCoV”，即2019新型冠状病毒。



1月21日最新进展

- 14:45 武汉市共有15名医务人员确诊为新型冠状病毒，另有1名为疑似病例
- 8:27 新型冠状病毒感染的肺炎纳入法定传染病管理
- 14:29 武汉实施进出武汉人员管控
- 17:30 浙江省确认首例输入性新型冠状病毒肺炎确诊病例
- 18:15 天津确诊2例新型冠状病毒肺炎病例
- 18:30 台湾省确诊1例新型冠状病毒肺炎患者，患者在武汉工作
- 19:20 上海新增4例新型肺炎确诊病例
- 19:42 国家卫健委确认河南郑州首例输入性确诊病例
- 21:10 重庆市确诊5例输入性病例
- 23:00 北京市卫健委通报当天新增确诊5例感染病例

·退改签新政·

铁路 免收抵离武汉的火车票退票手续费

1月21日，中国铁路官方微博发布消息，自即时起至2020年1月24日24:00止，在车站、12306网站等各渠道，已购买武汉出发和到达的各次列车火车票的旅客，自愿改变出行需退票的，铁路部门均不收取退票手续费，购买乘意险的一同办理，包括票面到站或发站为武汉市范围

内武汉、汉口、武昌、南湖东、汤逊湖、庙山、普安、纸坊东、后湖、金银潭、天河机场、天河街、花山南、左岭、乌龙泉南、土地堂东、山坡东站。铁路部门将根据疫情变化，在卫生防疫部门指导下，及时采取有力措施，做好疫情防控工作，保护旅客身体健康。

民航 涉及武汉航班机票可免费办理退票

1月21日晚，民航局下发通知，要求各运输航空公司在做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作的同时，高度重视旅客服务工作，针对已经购买涉及武汉航班机票的旅客，如有退票要求，航空公司应当予以免费办理。据包括海南航空、天津航空、四川航空等多家航空公司发布的公告，即日起，卫生部门将在相关航站楼入口设立体温监测点，对进入航站楼的

所有旅客进行体温检测，如发现旅客存在发烧、发热现象，有关部门将对旅客采取临时隔离措施。为方便发热旅客改期或退票，不少航空公司发布的相关客票退改规定提到，2020年1月15日至2月29日，旅客持加盖武汉天河机场卫生所印章的证明文件，在航空公司直属售票处或致电航司呼叫中心，可办理免费改期。

OTA 酒店预订可免费取消

针对疫情，包括携程、去哪儿网、飞猪在内的多家OTA发布了订单取消新规。1月21日午间，携程旅行网和去哪儿网表示，即日起至1月31日春节期间武汉地区酒店、门票、用车订单，可免费取消。被确诊为新型冠状病毒肺炎或因疑似新型冠状病毒肺炎被机场(港口)隔离劝返的用户，以及作为密切接触者同行者，可免费取消携程平台预订的全部产品，损失由携程承

担。目前武汉地区多数酒店接受协调，可无损退订；对于无法协调的酒店订单损失，携程将为用户承担。飞猪方面提到，被确诊为新型冠状病毒肺炎或因疑似新型冠状病毒肺炎被机场(港口)隔离劝返的用户，以及密切接触者同行者，可免费取消在飞猪平台预订的全部产品；所有奋战一线的医护人员，因本次事件取消休假的，在飞猪预订的所有产品可免费取消。

X 西街观察 Xijie observation

坚持信息透明，打赢疫情防控战

陶凤

好巧不巧，今年的春运和肺炎疫情撞了正着。自武汉发现新型冠状病毒肺炎病例后，北京、上海、广东等地也有患者感染该病毒。据人民日报消息，截至1月21日23时，全国共确诊新型冠状病毒肺炎319例。

自疫情明朗化以来，国家最高领导人在关键时刻作出了重要指示，各地相继启动了疫情通报机制和发热门诊专门通道，中国有关方面和世卫组织、各国政府及卫生部门进行了密切沟通配合。国家卫健委的实时通报疫情各地卫健委有效监控，铁路民航局推行免费退改签政策，医保局对确诊病例实行特殊报销政策，全国合力围剿病毒，打响一场特殊时间点的疫情防控战。

第一时间，疫情的最新发展情况应该被知晓。这是人们看到手机不断弹出权威部门发布的新增病例报告，既揪心又放心的地方。越是及时的信息披露，越意味着对关乎每个生命个体安危的大事，公众没有被蒙在鼓里而是充分享有知情权。

恐惧更多源于未知，知情才能摆脱恐慌和猜忌，知情才能主动应对积极防控。要达到有效治疗，遏制疫情，就需要尽早确定病原体，搞清楚到底什么才是凶手，如何致病，如何传播，所谓知己知彼。

第一时间，公共卫生专家的意见应该被听到。这是1月20日晚钟南山院士出现在媒体镜头前时，最让人欣慰和点赞的地方。越是紧张的气氛弥漫，越需要理智的

专业声音，帮助缺乏相关知识的普通大众对疾病的流行特征有所了解。

病的本性、本质是什么？通过什么方式传播？潜伏期、传染期多长？在什么样的环境下最容易传播？什么时候可以传播人？钟南山院士分析，新型冠状病毒有人传人现象，但传染性比SARS弱，基本给出了专业的描述和判断。

17年前发生了SARS，7年前有禽流感H7N9病毒，如今遇上新型冠状病毒肺炎，感染病例仍在增加，公众最为关注的仍是信息公开、披露透明。种种迹象表明，又一次应对类似疫情时，在每一次面对疫情新的认识和共识的基础上，积极地信息公开有了较大进步。重点监控火车站、机场等人员密集流动的公共场所，由各地卫健委牵头汇总的数字，通过发布会和媒体传递给公众，使疫情发展状况更加透明，透明化常态化疫情信息发布制度正在形成。

生命与死亡、健康与防卫、伤痛与恐惧、困惑与抉择几乎是疫情来袭亲历者们共同的感言。所有经历都能蜕变成经验。面对疫情发展，主动和过去的卫生体制告别，主动和内紧外松不透明的旧思维告别。对于公共卫生体系与社会管理不断地反思与重建，一步步演化为成熟现代防疫制度和有效的医疗手段，加上公民健康意识的觉醒和进步，定能打赢这场艰难的疫情保卫战。