

儿童实名买火车票不再量身高、跨省异地就医直接结算更便捷

新年新气象 这些新规今起施行

当2023年的钟声敲响，一批元旦起施行的新规，将为我们带来新年新气象，而法治的温度彰显了社会的进步。



■ 明确农产品生产经营者责任

新修订的农产品质量安全法今天起施行，完善了农产品质量安全全监督管理制度，实现从田间地头到百姓餐桌的全过程、全链条监管，加大对违法行为的处罚力度。法律规定，农产品生产经营者应当对其生产经营的农

产品质量安全负责。实施农产品质量安全承诺达标合格证制度，建立农产品质量安全追溯目录。



■ 不得因产假降低女职工工资福利

新修订的妇女权益保障法今天起施行。法律规定，用人单位不得因结婚、怀孕、产假、哺乳等情形，降低女职工的工资和福利待遇，限制女职工晋职、晋

级、评聘专业技术职称和职务，辞退女职工，单方解除劳动(聘用)合同或者服务协议。

各级人民政府和有关部门应当完善就业保障政

策措施，防止和纠正就业性别歧视，为妇女创造公平的就业创业环境。招聘、录取、晋职、辞退等过程中的性别歧视行为纳入劳动保障监察范围。



■ 儿童实名购火车票按年龄优惠

从今天开始，全国铁路实名制购买儿童优惠票不再“量身高”而是“按年龄”。新修订的《铁路旅客运输规程》今天起施行，明确实行车票实名制情况下，儿童旅客以年龄划分优惠

标准。年满6周岁且未满14周岁的儿童应当购买儿童优惠票；年满14周岁的儿童，应当购买全价票。

此外，新版《铁路旅客车票实名制管理办法》明确规定所有铁路旅客列车和车

站实行车票实名制管理。不属于长途客运的公益性“慢火车”、市域(郊)列车、城际列车和相关车站根据实际情况暂不实行车票实名制的，铁路运输企业应公布理由。



■ 跨省异地就医直接结算更便捷

《基本医疗保险跨省异地就医直接结算经办规程》今天起实施。参保人员申请异地就医备案时，可在就医城市或直辖市等直接备案，并在备案地开通的所有跨省联网定点医疗机构享受住院费用跨省直接结算服务。

此外，《违法违规使用医疗

保障基金举报奖励办法》今天起施行，把针对所有违法违规使用医保基金行为的举报纳入奖励范围，并结合各地实际情况，规定按照案值的一定比例给予举报人一次性奖励。同时将奖励金额上限由10万元提升至20万元，并设置了最低200元的奖励金额下限。

■ 1月8日这些新规施行

1月8日起，对新型冠状病毒感染实施“乙类乙管”。依据传染病防治法，对新冠病毒感染者不再实行隔离措施，不再判定密切接触者；不再划定高低风险区。依据国境卫生检疫法，不再对入境人员和货物等采取检疫传染病管理措施。

国务院联防联控机制发布中外人员往来暂行措施，1月8日起，来华人员在行前48小时进行核酸检测，结果

阴性者可来华；不再对入境人员实施全员核酸检测；分阶段增加国际客运航班数量，有序恢复中国公民出境旅游。

1月8日起，国家移民管理局优化移民管理政策措施，有序恢复受理审批中国公民因出国旅游、访友申请普通护照，恢复办理内地居民旅游、商务赴港签注。

据人民日报 新华社 央视

国家卫健委邀请权威专家解答防疫热点问题

疫苗是我们战胜疫情非常重要的武器

新冠病毒引发肺炎如何治疗？疫苗接种是否依然有效？针对人民群众普遍关心的问题，去年12月30日，国家卫健委邀请中国工程院院士、传染病学专家李兰娟作出回应。

“一般肺部影像中白色的区域面积达到70%至80%，我们临幊上才称之为‘白肺’。出现‘白肺’的患者多为重症患者，奥密克戎感染所致的‘白肺’占比很低。”李兰娟表示，目前，对重症、危重症提倡用“四抗二平衡”治疗，即抗病毒、抗休克、抗低氧血症、抗继发感染，注意维持水电解质平衡和微生态平衡。

李兰娟强调，目前很多网上的传言需要澄清。比如新冠疫苗无效，这是错误的。虽然疫苗接种后仍有被感染的几率，但已经有大量的临床证据说明新冠疫苗可显著降低感染后的重症率、病死率，疫苗是我们战胜疫情非常重要的武器。

此外，人们普遍关心新冠重症率增加了吗？肺炎与疫苗接种是否有关？去年12月30日，国家卫健委邀请权威专家、国家传染病医学中心主任、复旦大学附属华山医院感染科主任张文宏就这些问题作

出回应。

张文宏认为，本轮疫情目前正处于感染高峰期，即便奥密克戎的重症率与先前的德尔塔相比有所下降，但再低的重症发生率，结合我国庞大的人口基数，重症病

人数量都会成倍上升，“每年我国季节性流感造成的肺炎也会有季节性的高峰，肺炎的疾病负担也很重，最近肺炎及重症病例数量的增多，主要是因为短时间内感染的病例增加，但重症概率总体仍然很低。”

■ “白肺”与感染新冠病毒原始株或德尔塔毒株有关吗？

张文宏表示，目前在上海流行的毒株仍是奥密克戎毒株，并没有监测到新冠原始毒株与德尔塔变异株出

现。而所谓的“白肺”是重症肺炎的影像表现，即重症肺炎的患者拍摄CT和胸片时，肺部会因透光度下降而呈现

白色，只是反映肺炎的严重性，“无论什么病原体，只要引起重症肺炎，都有可能出现‘白肺’”。

■ 接种疫苗导致“白肺”增多，这有根据吗？

张文宏说，针对该问题已专门做过对照研究，结果显而易见：根据2022

年上半年上海的数据，打过疫苗之后，整体的重症比例可以降低近80%，所

以我们认为，疫苗对减少‘白肺’的发生是有作用的”。

■ 一旦出现“白肺”，临幊如何治疗？

张文宏表示，出现“白肺”的救治与其他病毒性肺炎类似，首先要做的是给予呼吸支持，尤其是对于呼吸衰竭的病人，要给予机械通气支持，维持体内的供氧。在这个基础上，还会采取抗凝治疗、抗炎

症治疗、抗病毒治疗，营养支持与合并感染的控制也非常重，“要让病人能够撑过关键的重症期，顺利进入恢复阶段”。

张文宏特别强调，发生重症肺炎后的救治成功率要比

普通型肺炎以及轻症的成功率低，因此要特别重视救治的“黄金72小时”。如果出现重症倾向要及时采用糖皮质激素等抗炎症治疗，尽量阻止疾病的加重，并及时到医院做进一步检查。

■ 新冠病毒是否攻击人体生殖系统？

有网民表示，感染新冠病毒后出现月经紊乱、子宫异常出血等，怀疑新冠病毒攻击人体生殖系统。对此，北京大学人民医院妇产科主任医师杨欣表示，

目前还没有证据表明感染新冠病毒对生殖系统有影响。“月经的调控，受大脑皮层、下丘脑和垂体、卵巢功能等影响，是一个严密的生殖内分泌

轴。压力大、身体不适等众多外界影响都可能对月经产生影响。因此，感染者出现月经异常并不能表明是新冠病毒直接对生殖系统的作用。”杨欣说。

■ 面对可能到来的重症高峰，如何保护脆弱人群？

临近春节，各地即将迎来大规模的人口流动，面对可能到来的重症高峰，如何保护脆弱人群？

张文宏表示，一方面要对脆弱人群进行持续性监测，一旦发生问题，及时阻止肺炎的发生和加重；另一方面要加紧扩充医疗资源，保障脆弱人群能够得到及时救治。“当前，‘小地方’的疫情传播不像大城市这么迅猛，但持续时间比较长。随着春节人员的返流，可能会在当地引起一波输入性高峰，此时需要分级分类对待：一部分是目前感染率已经比较高的地区，所受的影响相对较小；但如果是原来感染率非常低的地区，受到的影响就会较大。对于感染率还不高的地区，要尽量减少大规模的人群聚集。”张文宏说。

最后，张文宏建议，要做好科普宣传，鼓励人们在返乡过程中做好个人防护，为“压峰”作出个人努力，从而减少“重症高峰”带来的救治压力。

据新华社