

# 机票卖出“白菜价” 疫情或致中国内地航空业损失千亿？

平日动辄成百上千的机票竟然卖到了“白菜价”。分析称，“白菜价”机票的背后，是新冠疫情暴发后航空业正经历着大考的现状。

## 机票频现“白菜价”

近日，深圳证券时报·e公司记者从某订票网站查询发现，从即日起到3月底，由上海、深圳等一线城市飞往重庆、成都、西安等城市的机票卖出了“白菜价”。其中，3月15号又是一个分水岭，在此之前的机票价格最低仅有几十元(人民币，下同)。

以上海—西安、深圳—重庆两个航线的情况为例，从目前的查询结果来看，3月15日之前，上海—西安航线的最低票价均在百元以内，3月15日之后，该航线最低票价有所提升，但仍处于较低的水平；而深圳—重庆航线3月大部分日期的最低票价仅为50元。

近年来，航空与高铁、公路运输的竞争越来越激烈，以上述线路为例，上海—西安的动车二等座票价为459元，而深圳—重庆的高铁处于暂停发售状态，由于低价机票的存在，航空出行方式跌出了性价比。值得一提的是，这些低价机票基本是某一航线的单程情况，其返程票价往往相对正常。二三线航空公司在低价票上明显采取了更为激进的策略，如春秋航空，而同航线的一线大航空公司的票价相对略高一些。

“最近很多航空公司都在低价卖票，主要是受疫情影响导致客座率低。”一家国有大型航空公司的工作人员向记者表示，虽然航班在逐渐恢复，但是旅客依然很少。据其观察，目前的航班客座率大概只有平时10%左右的水平。另外一家国有大型航空公司的有关负责人在接受记者采访时



指出，航空票价是依据市场情况动态调整的。目前存在的低价票现象可能只存在于个别航班或航线。记者从携程获得的数据显示，如果就从劳务输出大省(河南、四川、安徽等)前往北上广深一线城市的情况看，部分线路机票出现了比较明显的打折情况。比如，近一阶段，从郑州前往上海的机票，还能买到两到三折的机票；从绵阳出发前往北京，也有四折的机票可以购买。

返程复工是当前航空运输的一大客流来源。记者从东方航空了解到，2月24日，东航执行的首班上海复工包机由郑州新郑机场起飞，搭载了160名世邦集团员工返沪复工。截至24日，东航已经执行和明确了16个复工包机航班，保障近1500名旅客。携程的预订数据也显示，春节后，从劳务输出大省(河南、四川、湖南、山

东)等地前往东部沿海(江苏、上海、浙江、福建)的人次上升较为明显。

在复工复产的大背景下，多家航司已经宣布恢复航线计划。

## 内地市场拐点已到？专家：为时尚早

3月2日，北京《新京报》记者自海南航空获悉，海南航空现已恢复3月1日-7日2000班航班，此前该航司已经恢复450余个航班；深圳航空于近日宣布批量恢复近2000个航班；2月20日，东方航空表示，近期经过市场研判，计划于2月底至3月陆续恢复执行国内、国际部分航线。

实际执行情况如何？据飞友科技 AirSavvi 数据，截至3月1日10:00，全国计划航班1.69万架次，预计执行航班8393架次，取消8514架次。国际航班方面，当日计划航班4396架次，预计执行航

班1501架次。2月29日，全国累计取消航班8531架次，取消比例较前一日小幅回升。

民航业内专家林智杰对记者表示，“白菜票价”主要有几个原因。首先是目前春运返程客流已逐步启动，特别是中央号召尽快复工，之前在隔离的时候其实票价对出行的刺激是有限的。随着逐步复工复产，大量航班恢复，利用票价可以引导旅客出行，这是市场复苏的一个表现。

其次，林智杰认为，目前客流量单向性比较明显。例如，上海到成都八十块钱，大城市出来的人少；但是去大城市上班的客流还是有一些的，成都到上海大概八九百块钱，所以与单向性的客流有关系。

此外，林智杰表示，不同的航空公司有不同的策略。目前最便宜的机票主要是中、小型的公司，

可能跟航司的销售政策和现金流也有一定的关系。

中国民航管理干部学院客座教授邱连中运用飞友科技 AirSavvi 提供的中国航空公司分地区实际投放的2019年与2020年每日航班数据作调整后相比较，做成CARDI(即新冠疫情影响航空公司运营的实时动态指标)，来定量分析疫情的影响及实时观测曲线的变动。

邱连中指出，内地市场是唯一一触底开始反弹的市场。这是否意味着内地市场的拐点已到？

他认为做这个结论为时尚早。“因为从2月19日开始的反弹是复工返程的小高潮造成的，这个窗口比较短，随着复工窗口的关闭，曲线也有可能再次下滑；第二个判断是随着复工和经济逐渐活跃，对航空的需求有所增长，反弹的曲线不继续上升，但也不下降，变成一条徘徊线；第三种判断就是随着疫情的减退和经济的持续上升，内地市场的曲线持续上升，那就意味着拐点真正到了。”

邱连中分析认为，保守估算，中国民航2月份收入损失达到近370亿，3月份行业预计的收入损失会在350亿左右。如果疫情延伸到4月至5月份，那么行业的收入损失总额有可能接近1000亿。

数据是如何估算出来的？邱连中表示，根据国航、南航和东航三大航空公司2018年的年报中估算的分地区每个座位的平均单位收入(内地668元；国际1573元；港澳台地区781元)，乘以削减的座位数，可以得出收入的损失。

在低谷期2月份，中国内地市场每天损失的收入接近12亿元(人民币，下同)，而国际市场每天损失收入3亿多元，全国每天损失收入15个亿。

## 不能吃、不能卖、不能杀

# 1400万野生动物养殖户何处去？

近日，中国通过《关于全面禁止非法野生动物交易、革除滥食野生动物陋习、切实保障人民群众生命健康安全的决定》(以下简称《决定》)。中国正式进入全面禁食野生动物时代，中国人长期形成的饮食文明受到关注。

野生动物贩卖“不止”  
综合《经济参考报》、《北京晚报》报道，3月2日，公安部消息称，按照公安部统一部署，各级公安机关采取坚决有力措施，依法严厉打击破坏野生动物资源的违法犯罪活动，截至目前，中国公安机关共侦办涉及野生动物的刑事案件948起、查处行政案件2147起，收缴野生动物9.2万头(只)、野生动物制品5300余公斤。

在微信、抖音、快手、QQ等社交软件，多个网站网络论坛，均大

量存在关于捕获、杀害、售卖野生动物的内容。甚至一些商家更是高调发动对外招商融资，召开股东大会，以一万元人民币一股的价格出售原始股票；有的在微信上招聘“团队成员”，做品牌扩张。

中国人与生物圈国家委员会委员周海翔表示，中国野生动物的销售主要有公开市场、地下黑市、网络售卖三种方式。公开市场以零售为主，相比熟客走量型的地下黑市和日益兴起的网络售卖，公开市场呈现的只是冰山一角。

野生动物养殖产业陷入迷茫  
政策之下，中国野生动物人工繁育产业陷入一片迷茫。这个有的有着数千年养殖历史、有的随改革开放发展壮大起来的产业；这个多为民间自发、政府鼓励

和引导的产业，突然间像断了线的风筝，面临着“生存还是毁灭”这个重大问题。

上海第一财经报道，“一个病毒，把养蛇产业逼上了绝路”“现在搞得喂也不是，不喂也不是。”有蛇业养殖户说。也有甲鱼养殖户似乎看到了希望，“明天的太阳还会升起”。

根据调查估算，2016年，中国野生动物养殖产业的专兼职从业者有1409多万人，创造价值5206多亿元(人民币，下同)。

中国食用野生动物的产业规模同样巨大。以食用为养殖目的的野生动物种类较多，包括龟鳖类、娃娃鱼(大鲵)、蛙类、鳄鱼、果子狸、蛇、雉鸡类、雁鸭类等。其中规模较大的有龟鳖类、蛙类、大鲵、鳄鱼、蛇类等。据估算，2016年中国食用动物产业的直接从业者约626.34万人，总产值1250.54亿元。

中国国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长常纪文表示，《决定》出台后，大量的野生动物，养殖户不能吃、不能卖、不能杀。继续养殖又非法，又花钱。

他说，《决定》已明确，国务院和地方政府应当采取必要措施，为本决定的实施提供相应保障。有关地方政府应当支持、指导、帮助受影响的农户调整、转变生产经营活动，根据实际情况给予一定补偿。常纪文建议就补偿问题，官方尽快联合出台一个文件。

## 研究指病毒已突变为两个亚型 其中L亚型具侵略性传染力更强

新冠病毒是否已经发生突变？如何突变？这是目前学界研究的焦点之一。中国科研团队3日发表的论文中提及：新冠病毒已于近期产生了149个突变点，并演化出了L亚型和S亚型两个亚型，其中L亚型更具侵略性传染力更强。

上海澎湃新闻4日报道，论文通过对目前为止最大规模的103个新冠病毒全基因组分子进化分析，发现病毒株已发生了149个突变点，而且多数是近期产生的。数据显示，从占比上看，L亚型更为普遍达到70%，S亚型占30%。

研究发现，L亚型在武汉暴发的早期阶段更为普遍，在今年1月初后有所下降。作者认为，人为干预可能对L亚型施加了更大的选择性压力，如果没有这些干预，L亚型可能更具侵略性并扩散更快。另一方面，由于选择压力相对较弱，在进化上较老且攻击性较小的S型可能在相对频率上有所增加。

另外，103个样本显示大部分患者只感染了L亚型或S亚型中的一个。但其中一位近期有过武汉旅行史的美国患者可能同时感染了L型和S型新冠病毒。

## 防隐性感染 病例确诊增血清检测

综合《北京日报》、香港《文汇报》报道，中国国务院联防联控机制新闻4日的发布会上，中国国家卫健委公布《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第七版)》。新版方案中明确，确诊病例增加血清学检测，强调病原学检测中检测下呼吸道标本更加准确，出院患者应继续隔离14天。

诊断标准中，确诊病例在原有核酸检测和测序基础上增加“血清学检测”作为依据，即“新型冠状病毒特异性IgM抗体和IgG阳性”或“新型冠状病毒特异性IgG抗体由阴性转为阳性或恢复期较急性期4倍及以上升高”也可确诊。

中国疾病预防控制中心流行病学首席科学家曾光表示，方案中提到的血清学检测针对的是抗体检测。“有的抗体出现得早，有

的抗体出现得晚。抗体出现得晚，可能因为有些人是隐性感染，最初查抗原没查到，但可以后来再看抗体出现了没有。甚至有些无症状的人，也可以查抗体。”

新版方案还首次提到了“境外输入病例”，要注意境外输入性病例导致的传播和扩散。

临床表现方面，首次增加对孕产妇和儿童的临床表现描述。例如，“孕产妇临床过程与同龄患者接近”“部分儿童及新生儿病例症状可不典型，表现为呕吐、腹泻等消化道症状或仅表现为精神弱、呼吸急促”。

在治疗措施中，增加“儿童重型、危重型病例可酌情考虑使用静脉滴注丙种球蛋白。妊娠合并重型或危重型患者应积极终止妊娠，剖腹产为首选。”

