

# 肺炎日记 | 3月30日：若不能“清零”，如何与病毒共存？

财 [caixin.com/2020-03-31/101536434.html](http://caixin.com/2020-03-31/101536434.html)



**【财新网】（记者 丁捷 综合）**境外输入病例再次增加，防控举措不断升级。一些地方也陆续曝出持续“清零”纪录被打破。全球疫情肆虐，速战速决消灭病毒已不可能，适时调整“清零”目标，将快速反应，及时扑灭新发风险点作为长期战略，不失为面对现实之举。

中国民航局一纸新规，让留学生的归国旅途更为坎坷。根据新规，自29日起外国每家航空公司经营至中国航线只保留1条，且每周运营班次不超过1班。这也导致每日入境人员降至约4千人，大批留学生滞留国外机场。中国驻埃塞俄比亚大使馆工作人员最新回应，200多名滞留在埃塞俄比亚的学生已全部搭乘航班回国。但仍有更多留学生滞留在求学国家，不可能长期不归。

另一方面，无症状感染者备受关注，此前国内出现多起无症状感染者传播案例，但其人群规模未向社会公开。继国家卫健委高级别专家组组长钟南山、复旦大学附属华山医院感染科主任张文宏敲响“双重警钟”之后，国务院总理李克强再次发话，重视无症状感染者，加大这一人群的筛查力度。

截至3月29日24时，全国累计确诊病例81470例，比昨日新增31例；累计死亡3304例，比昨日新增4例；累计治愈出院75770例，比昨日新增322例；现有疑似病例168例，新增疑似病例17例，均为境外输入。（参见：[全国新冠累计确诊81470例 新增本土1例境外输入30例](#)）值得注意的是，新增病例中，本土1例，境外输入30例，其中广东9例，上海6例，天津3例。

“做好无症状感染者监测、追踪、隔离和治疗。加大无症状感染者筛查力度，将检测范围进一步扩大至新冠肺炎病例和已发现的无症状感染者的密切接触者、有特殊要求的重点地区和重点人群等。一旦发现无症状感染者，要立即按‘四早’要求，严格集中隔离和医学管理，公开透明发布信息。”3月30日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强在领导小组会议表示。（参见：[李克强：突出做好无症状感染者防控](#)）

37天“零新增”的湖北咸宁，接连输出两确诊病例。粤、甘两省先后增加1例自湖北咸宁输入的确诊病例，其中甘肃通报称患者持湖北健康码“绿码”返回兰州。两患者均系抵达几日后确诊，目前两名患者是否输出前就已感染，又或者出行途中感染等具体感染情况尚不明确。咸宁市新冠肺炎防控指挥部回应，两病例情况较为复杂，仍在调查中。（参见：[粤甘两省各确诊咸宁输入病例 持“绿码”出行但感染途径尚不明](#)）

全球疫情持续暴发，留学生的归国旅途更为坎坷。自3月29日民航局调减回国航线后，各家航空公司不得不取消大量航班，而此时刚刚抵达转机国家的学生们更是“进退两难”。在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的博莱机场，由于多架飞往中国的航班遭取消，近200位留学生滞留超过30小时后，终于等到了航班被允许起飞。

大批滞留源于中国民航局的一条新规。根据新规，自29日起，埃塞俄比亚航空每周只保留一条飞往中国的航线——从亚的斯亚贝巴飞往上海。根据航空公司安排，下一班飞机计划4月5日起飞，可容纳343位旅客，已经是满员状态。此前计划飞往北京、广州、成都和香港的航班均被取消。（参见：[辗转归国路：近200留学生滞留埃塞俄比亚超30小时](#)）

“根据测算，3月29日到4月4日，预计通过航空口岸入境的人员，将从日均25000人下降到4000人左右。”中国民用航空局运输司二级巡视员靳军号3月30日在发布会上表示，这一时间段内，计划航班量仅为108班，意味着相对于上周的734班减少85.3%。108班相当于在疫情暴发前全国国际客运航班总量的1.2%，对境外中国公民特别是留学生群体的影响比较大。（参见：[民航局：航空口岸入境本周降至日均4000人](#)）

随着新冠疫情全球升温，上海、香港、新加坡等多地均要求所有入境人士强制隔离14天，但各地均出现部分人士违反检疫令，擅自外出的情况。外国地区抵港人士强制检疫安排自3月19日实施以来，截至3月28日，警方截获超过70人违反检疫令，并把他们送往检疫中心。3月30日，香港多宗违反检疫令的案件宣判，其中一名涉案男子被判入狱3个月。（参见：[香港逾70人违反强制隔离令 31岁男子被判入狱3个月](#)）

新冠病毒是否起源于华南海鲜市场？中国分享病毒数据是否及时？为何中国流行病学家早期难以看出“人传人”？近日，在接受美国《科学（Science）》采访时，国家卫健委高级别专家组成员、中国疾控中心主任高福回应了前述种种争议，并指出“美国和欧洲防控过程中，最大的错误是人们没有戴口罩”。

高福认为，前期之所以无法判定“人传人”，是因为“尚无详细的流行病学数据”。他解释称，从一开始，人类就面临着一种非常疯狂和隐蔽的病毒。在意大利、欧洲其他地方和美国也是如此，科学家们从一开始就认为：好吧，这只是一种病毒。而针对为什么不是中国科学家率先报道新冠病毒的出现？“高福未正面回复，只是称，《华尔街日报》刊登文章与官方分享病毒信息只有几个小时差，不超过一天。（参见：[中疾控主任高福藉《科学》发声，解释早期为何难定“人传人”](#)）

更多研究揭示关于新冠病毒的传播渠道。最新研究提供了新冠病毒可能通过母婴垂直感染的临床证据：数名新冠产妇的新生儿血液样品中检测到新冠病毒特异性抗体，另有极少数新生儿在分娩期间严格实施感染控制和预防程序的情况下，仍然出现了新冠肺炎症状。（参见：[新生儿出生2小时检出新冠抗体，或已现母婴垂直传播](#)）

**此文限时免费阅读。感谢热心读者订阅财新通，支持新闻人一线探求真相！成为财新通会员，畅读财新网！**

**更多报道详见：**[【专题】新冠肺炎防疫全纪录（实时更新中）](#)