

世界“病毒猎手”Lipkin: 新型病毒来源很可能是蝙蝠

他强调一定要关闭野生动物交易

“一定要关闭野生动物交易！”1月30日，世界知名传染病和病学家、被誉为“世界上最知名的病毒猎手”的哥伦比亚大学W Ian Lipkin教授在广州接受羊城晚报记者采访时一再强调。

他此行是应中国政府邀请，针对新型冠状病毒疫情开展国际援助活动。2003年，他曾来华协助中国抗击SARS，并在WHO组织的专家对中国武汉疫情研判中发挥了关键作用。

1月30日下午，他参加了在中山大学举行的“新发传染病防控关键技术暨新型冠状病毒肺炎应对研讨会”（见右图），与中国科学家们共同研讨如何应对新型冠状病毒疫情。

文/图
羊城晚报记者 李钢
张璐瑶

**“病毒猎手”Lipkin：
如果不关闭野生动物交易市场，十年后可能会有新的疾病暴发**

“目前已知的传染病，70%来源于野生动物。”研讨会上，Lipkin教授做主题报告，分析国际突发传染病的应对策略。

他多次呼吁，一定要关闭野生动物交易市场，并且对野生动物、家畜、屠宰行业进行持续的监控。如果不关闭，那么十年后，就可能会有新的疾病的暴发。

“野生动物交易并不只是在中国存在，很多国家都有，对于很多人来说，关闭这样的交易很难，因为他们喜欢吃野味，但是，这是必须要做的事情。”

如何应对当前新型冠状病毒疫情？他表示，首先要重视快速筛查诊断的作用，当前技术可以实现低成本筛查疑似病

患，快速诊断技术可以很大程度上阻止疫情的暴发。Lipkin还希望，通过研究找到传播新型冠状病毒的中间宿主。

他介绍说，当中东呼吸综合症（MERS）暴发时，他曾前往沙特阿拉伯做研究。当时，他推断蝙蝠是中东呼吸综合征暴发的源头，当地人却不相信当地存在蝙蝠。Lipkin用事实说话——他不仅在当地找到了一种携带病毒的蝙蝠，并发现蝙蝠身上的病毒通过骆驼传染给了人。在印度，Lipkin也调查过一种导致当地许多贫穷家庭小孩脑部感染的疾病。他发现，疾病的产生与洪水有关，洪水之后，这些小孩纷纷去收集老鼠，并以之为食。

此次在武汉暴发的疫情，病毒来源在哪里？Lipkin认为，病毒的来源很可能也是蝙蝠。但是中间宿主是哪种动物，需要做进一步的研究来确定。

Lipkin担忧地说，目前已经发现了大概有2000多种致命病毒的存在，这个数字只会更多。他们曾经使用分子生物技术研究了某地的一种蝙蝠，在其体内发现了多达55种病毒的存在，其中有50种是前所未知的。

他呼吁，要建立一个全球的防疫体系，进行多学科、跨地区、跨部门、跨国家的合作，共同面对人类复杂的公共卫生和健康问题，每一个成员都要贡献数据，让所有人从中收益。



**流行病学专家陆家海：
可用“同一健康”理念防控疫情**

中山大学副校长肖海鹏在接受记者采访时表示，针对此次新型冠状病毒肺炎疫情，中大希望在科研攻关上提供智力或科技支持。为此，中大专门成立科技攻关小组，集合临床医学家、流行病学家等尖端力量，希望在病毒防控、流行病学特点研究、疫苗制作、可能的靶点药物研发等方面有所突破，为打赢这场疫情防控阻击战提供帮助。

据了解，目前，Lipkin教授团队已经和中山大学公共卫生学院陆家海教授团队开展实质性合作，联合申请科技部对外战略性合作重点研发计划。

如何有效阻击疫情？中山大学公共卫生学院教授、流行病学/微生物学专家陆家海认为，传染病防控重在三方面：一是发现传染源，二是切断传播途径，三是保护易感人群。

“传染病防控需要关口前移。”他认为，我们目前发现传染病的模式，是基于以医院为基础的发现病例，轻症及无症状患者同样也不能忽视，要关口前移进行防控。为此，他提出“one health”（同一健康）的防控理念，联合多部门的力量，在人—动物—环境交界面阻断传染源，从而阻断或延迟下次重大疫情的发生。“one health”强调跨学科、跨部门、跨地区的合作应对新发传染病，以保障人类、动物、环境的健康，这是目前国际上最新公共卫生的理念。

如何做到“one health”？陆家海认为，目前70%的新发传染病都是源自动物，应该建立对动物从业人员的监测体系，并做到主动监测，改变目前以医院为主的防控形式。

“感谢医护人员！我们一定能渡过难关！”

肇庆首例治愈患者出院

羊城晚报讯 记者杨再睿报道：“感谢这里的医生，在他们的悉心照料下，我得以康复。”1月31日上午11时，肇庆市第一人民医院北岭分院感染科，25岁的患者黎女士在该院医护人员精心治疗下成功治愈出院。据悉，这是肇庆首例治愈出院的新冠状病毒感染的肺炎确诊患者。

据了解，黎女士2019年下半年在武汉江岸区工作，于1月17日返回四会市，1月22日起在肇庆市第一人民医院北岭分院感染科隔离治疗。目前患者已超3天以上无发热、咳嗽等病症，咳痰较前明显好转，胸部CT病灶明显吸收，接受三次（间隔大于24小时）新型冠状病毒核酸检测均呈阴性，已符合国家卫生健康委办公厅印发的《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案》中的确诊病例解除隔离和出院标准。

“要相信医务人员，相信国家。武汉一定能渡过难关！”黎女士称，因为自己身体稍胖，照顾起来不太方便，特别住院时无法动弹，医护人员每天都鼓励她，洗漱等都悉心用心照顾，“虽然从未见过他们的面，都是戴着口罩的，他们每天工作很辛苦，非常感谢他们！”

肇庆市第一人民医院北岭分院感染科副主任赵柏良告诉记者，该名患者在22、23日情况严重，不能起床，需要吸氧。24日早上，其呼吸急促的症状有所缓解，26日明显减轻，逐步康复。

赵柏良介绍，新型冠状病毒感染的肺炎患者痊愈之后基本不会复发，因为其已经有了抗体，除非病毒出现了变异，之后再接触才会感染。因为是新的疾病，目前资料较少，所以院方会对治愈病例进行跟踪。



佛山首位治愈出院的新型冠状病毒感染的肺炎患者

佛山首位治愈患者出院

羊城晚报讯 记者郑诚摄影报道：1月31日下午，佛山一名确诊新型冠状病毒感染的肺炎患者从定点收治医院佛山市第四人民医院出院。这是佛山首位出院的新型冠状病毒感染的肺炎患者。

记者在现场看到，当戴着口罩的患者汪先生走出门诊大楼的时候，早早在等候医护人员簇拥上去，给他送上了鲜花，为他感到高兴。

汪先生在接受采访时说，他今年59岁，湖南长沙人，长期在佛山工作生活。“我是1月8日至21日到武汉探亲的，没有去过华南海鲜市场。1月21日回到佛山南海。”在回佛山之前，大约1月13日的时候，汪先生出现了咳嗽、发热的症状，开始以为是小问题，于是自行服用泰诺，随后症状缓解。但是回到南海的家中后，明显感觉身体不舒服，于是在家休息。

1月22日见症状无明显改善，到南海区人民医院就诊后被隔离收治。1月23日，医院接广东省疾病预防控制中心报告新型冠状病毒核酸检测结果阳性，确诊为新型冠状病毒感染的肺炎。随后，汪先生被转送到了定点收治医院佛山市第四人民医院接受治疗，入院后予吸氧， γ 干扰素雾化吸入，抗病毒等治疗。

目前，汪先生经过三次新冠病毒检测均为阴性，体温正常，经专家组讨论准予31日出院。

在谈及此次患病的感受时，汪先生坦言，起初还是很担心害怕的。但是“要相信医生，这种病其实是可防可治的。同时，我也要感谢医生在过年期间放弃休假，对我无微不至的照顾。”

**东莞出台12条措施
织密基层防控体系**

羊城晚报讯 针对外来流动人口多、出租屋多、工商业主体多等特点，东莞制定织密基层防控体系12条措施，充分发挥7000多个村（社区）党组织的战斗堡垒作用和7万多名村（社区）党员的先锋模范作用，广泛动员群众、组织群众、凝聚群众，打通村（社区）疫情防控工作最后一公里。

一是压实村（社区）党组织疫情防控责任。明确村（社区）党委书记作为直接责任人，牵头抓总做好疫情防控工作，村（社区）党工委书记具体负责，统筹整合村（社区）驻点团队、“两委”干部、工青妇群团组织、社工、志愿者、物业服务企业、“两新”组织负责人等各方面力量，落实属地防控责任。

二是全面落实疫情防控“干部联企、党员联户”制度安排。实行每名村（社区）“两委”班子成员联系若干企业，每名党工委书记联系若干党员，每名党员联系若干群众，实现联防联控全覆盖零死角、精准、实时掌握辖区内疫情防控动态。

三是网格化排查全面消除疫情防控空白点。依托“智网工程”划分的2894个基础网格9888人专职网格员队伍，重点加强小区楼盘、出租屋、商圈市场、商务楼宇等，逐楼逐户做好宣传引导、登记排查工作，对全市疫情实行网格化防控。

四是加强受疫情防控影响特殊群体的关心帮扶。由镇村党组织统筹，协调工会、妇联、团委等各方面服务资源和社工、志愿者等服务力量，切实做好关心关爱辖区内鳏寡孤独老人、生活困难党员群众，主动做好帮扶、济困、解难和释疑解惑工作。（王红虹）

深圳确诊病人，曾到过这些小区

深圳市卫健委：
将继续公布名单

福田区(7个)	南山区(7个)
福港路西28号阳光城市	丽山路西湖林语小区
越众小区	西丽阳光工业区
沙嘴村一坊	蛇口街道海境界小区
竹子林越海家园依山阁	南头街道麒麟花园
福保街道明月花园小区	西丽街道德意名居
华强北街道航苑大厦西座	海岸明珠
福保街道红树福苑小区	半岛城邦
龙华区(6个)	宝安区(4个)
龙华街道新华苑2期	石岩街道伊隆达工业园
民治街道丰泽湖山庄	宝安大道与裕安一路交汇处卡罗社区
民治街道祥龙御庭小区	松岗街道碧头社区华都公寓
金地上塘一期	前海铂寓
观湖街道招商观园	龙岗区(5个)
华业玫瑰四季二期	坂田街道荔园新村区
盐田区(1个)	平湖街道特力商厦
沙头角街道上东湾	中海康城
坪山区(1个)	龙城街道东方沁园小区
坪山街道万科金域缇香小区	布澜路尚峰花园

制表/黄国栋

张硕辅温国辉调研督导疫情防控工作和防护用品生产情况

**更精准做好联防联控
全链条加强物资保障**

不折不扣把各项防控措施落到实处

羊城晚报讯 记者罗仕、通讯员史伟宗报道：1月31日，广州市委书记、市防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作领导小组组长张硕辅，市委副书记、市长、领导小组常务副组长温国辉到花都区、白云区调研督导疫情防控工作，坚持跟踪落实，精准防控，不留死角，筑牢群防群治抵御疫情的严密防线。

张硕辅强调，当前正处于疫情防控关键阶段，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示精神，牢记人民利益高于一切，把打赢疫情防控阻击战作为当前重大政治任务，认真抓好省委工作部署和市委工作安排落实，坚持统一领导、统一指挥、统一行动，全面落实“四个一”应急处置机制，进一步压实属地责任，广泛进行社会动员，针对节后人流返穗新情况、新问题，健全防控管理处置工作机制指引，更精准做好联防联控，全链条加强物资保障，团结凝聚广大人民群众共克时艰，坚决打赢疫情防控阻击战。

张硕辅强调，要深入落实联防联控机制举措。深化构建“令行禁止、有呼必应”党建引领基层共建共治共享社会治理格局，充分发动基层共产党员、共青团员、物管人员和社区志愿者等各方力量，用好网格化管理的好经验好做法，把工作下沉到社区，健全社区防控体系，做到入网入格入家庭，逐门逐户排查，建立常住人员、往来人员和重点人员等三个台账，充分运用大数据等手段，按照节后复工复产的重要时间

广东累计拨付疫情防治资金32.99亿

羊城晚报讯 记者唐珩、通讯员岳才轩报道：新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作开展以来，广东财政按照党中央、国务院和广东省疫情防控指挥部的部署要求，全力以赴做好财政保障工作，坚决支持打赢疫情防控阻击战。

截至1月30日，全省各级财政部门（含中央财政补助）共落实防疫资金32.99亿元，其中：中央财政补助4.27亿元，省级财政安排6.36亿元，市县财政安排22.36亿元，对医疗救治、疫情防控人员补助以及统筹医疗物资保障等方面工作，给予强力支持，为打赢疫情防控阻击战提供坚实的财政保障。其中，早在1月21日，省财政就分批安排防控疫情专项工作经费1.3亿元，由卫健、疾控部门及各地开展疫情防控各项紧急工作。

与此同时，省财政厅专门发文通知各市县，要求统筹用好此前省财政下达各地的2020年度

广东节后用工招聘全转为网上招聘

各类公共就业人才服务机构、人力资源服务机构暂停现场招聘和现场劳务对接

羊城晚报讯 记者周聪、通讯员员粤仁宣报道：1月31日，记者从广东省人社厅了解到，为应对疫情，各类公共就业人才服务机构、人力资源服务机构暂停现场招聘会和现场劳务对接，及时调整招聘服务方式。将充分利用“互联网+”保证就业服务“不打烊”，实现全省21个地市网上服务平台全覆盖，让有求职就业意向的务工人员都能便捷享受到网络招聘服务，引导节后企业招聘和劳动者求职通过线上对接，全力保障节后用工稳定。

省人社厅表示，将通过电视、广播、报纸、短信等各种方式开展多方位、多角度宣传，充分依托东西部扶贫协作机制和珠三角对口帮扶粤东粤西粤北劳务协作机制，减少招聘成本和疫情传播风险，及时跟进了解在线招聘求职效果和服务需求，指导督促企业根据开工计划组织劳动者安全有序入职，引导新招员工较多的企业尽量分小批次入职。

广东暂停职称评审集体活动

2、3月份无专业技术人员职业资格考试项目安排

羊城晚报讯 记者周聪报道：注意！广东暂停开展专业技术人才职称评审等集体活动。1月29日，广东省人社厅要求在疫情防控期间，暂停广东省专业技术人才集体活动，全省各级人社部门和各级职称评审委员会暂停开展职称评审以及相关的专家评委培训等集体活动。各级人力资源社会保障部门自行组织的计算机应用能力考试暂停开展。

2、全省各级人力资源社会保障部门以及博士工作站、博士后流动站、博士后工作站和博士后创新实践基地暂停开展博士、博士后人才培养活动。各有关设站单位统一通过邮寄快递方式报送参评博士后出站落户材料，办理相关手续。

3、全省各级人力资源社会保障部门和省有关行业主管部门、行业协会暂停开展专业技术人才继续教育面授学习培训活动。