

防疫不放松 你我共携手

# 沪各“门户”进一步加强疫情防控

## 三大火车站对所有到达列车旅客查验健康码，长途客运总站已暂停前往中高风险地区班线

**本报讯** (记者 金志刚) 自上海1月13日公布冬春季来沪返沪人员8条防控措施以来，上海机场、火车站、长途客运站等“门户”进一步加强了疫情防控措施，其中上海三大火车站将对所有到达列车旅客查验健康码；上海长途客运总站、交运巴士旗下各长途站点已暂停运营前往中高风险地区的长途班线，提前买票的乘客可免费退票。

在铁路上海站，到达旅客出站时要经历测量体温和查验健康码两个环节。测量体温针对所有到达列车的旅客；昨天上午，需要查验健康码的列车还只是4趟(从呼和浩特、太

原等地始发，途经石家庄，终到上海站)，但防控措施是动态调整的，从昨天下午开始，查验健康码扩展到了所有到达上海站的旅客。

上海三大火车站中，除了上海站，上海虹桥站、上海南站今天上午起开始对所有到达列车的旅客查验健康码。为了避免出站旅客拥挤，有关部门呼吁到达旅客从列车上下来时，提前做好健康码；针对没有手机健康码的旅客，现场工作人员也准备了其他辅助手段。

同样，来沪返沪人员在抵达上海两大机场(虹桥、浦东)和各长途客运站后，也需要做到规范佩戴口罩、测量体温、出示健康码。

上海长途客运总站已暂停运营前往国内中高风险地区的长途班线，并对提前预订车票的乘客推出免费退票的措施。总站各项疫情防控措施也已升级，站点消毒从一天一次增加为一天两次，包括无障碍设施设备、自动售票设备、饮水机(热水器)、乘客及行包安检设备、候车厅座椅、楼梯(直梯)扶手、驾乘人员休息室、调度室等，运营车辆要求一运次一消毒。

交运巴士旗下站点涉及中高风险地区的长途班线，根据疫情防控要求，也已经暂停运营，相关退票工作也已完成；同时已全面加强

对站内、车辆、人员的疫情防控措施。

目前上海各大长途客运站都已开售春节期间的长途车票，热门方向集中在启东、海门、南通、普陀、湖州、南浔、泰兴、嵊州、江阴、靖江等地。从预售情况来看，较之往年，客流下降明显。主要原因有三：第一，受疫情影响，长途客运客流虽然自去年3月开始至年底在逐步恢复，但也仅是往年的四成左右；第二，随着沪苏通铁路、连镇高铁、盐通高铁等铁路新线开通，一部分长途公路客流“转战”铁路；第三，近期鼓励“就地过年”，不少人或已决定留在上海，或在“观望”之中。

# 冷链、隔离点等重点人群集中接种疫苗

上海已累计安排75708名冷链食品相关从业人员接种

**本报讯** (记者 裘颖琼) 为做好重点人群新型冠状病毒疫苗接种工作，更好地保护冷链、集中隔离点等高风险岗位一线工作人员身体健康。连日来，上海市市场监管局、民政等部门按照“知情同意、愿种尽种”工作原则，有序组织冷链、隔离点等岗位的重点人群优先接种疫苗。昨日，记者在浦东曹路体育中心接种点看到，来自集贸市场、餐饮单位等与冷链食品相关的从业人员，有序前来接种。

上海恒烁餐饮管理有限公司员工顾盼盼是一家餐饮企业冷链食品的切配工，平时公司要求他们在处理冷链食品时，要戴口罩、手套、帽子、防护眼镜以及穿一次性工作服。今天在单位的集体组织下，他来接种新冠疫苗的第一针。

在护士核对接种码、随申码、身份证、同意书后，又询问了他是否有接种禁忌症，确认没有后，为他注射了第一针。“没有啥太大感觉。”顾盼盼告诉记者，来接种疫苗，是对自己的一种保护，也是对消费者的负责。

“我们采购的进口冷链食品，外包装箱要消毒、核酸检测证明为阴性后，才会启用。”上海恒烁餐饮管理有限公司项目负责人韩雪介绍，公司冷链相关从业人员有70多个，将分批次来接种新冠疫苗，最终做到全员覆盖。

除了餐饮企业，来自浦东万德集贸市场的王勇今天也接种了第一剂。“我平时接触生鲜、冷冻水产食品，接触的人群也很多，有必要接种。”

“进口冷链食品从业人员的疫情防控，是疫情防控的一道重要防线。”上海市市场



■ 冷链食品相关从业人员接种疫苗

本报记者 徐程 摄

监管局一级巡视员张淮民介绍，本市市场监管部门以87家第一存放点和中转查验冷库为重点，并覆盖全市冷链食品生产经营相关场所。截至目前，本市市场监管部门已累计安排75708名冷链食品相关从业人员接种新冠疫苗，高风险岗位从业人员已接种16049人。同时，在“沪冷链”微信小程序上，增设了“人员防控”功能模块，对高风险企业和从业人员建档立卡，实现了便捷

查询和统计从业人员身份、岗位、疫苗接种记录、核酸检测结果等功能。

此外，本市民政部门进一步加强指导街镇、隔离点，优先安排集中隔离点高风险岗位工作人员接种工作，在接种点做好引导服务，切实关心关爱好一线工作人员，确保疫苗接种工作有序开展。截至目前，民政系统8个重点岗位已累计接种2.3万余人。

# 携手建设疫苗临床试验基地

上海市疾病预防控制中心和辉瑞中国昨天签署了战略合作协议。此次双方开展战略合作，共同建设和完善与上海城市功能定位和发展目标相适应的疾病预防控制体系，助力“健康上海”和“卓越的全球城市”建设，服务长三角高质量一体化发展。

2020年，突发的新冠肺炎疫情让公众认识到疾病预防控制体系建设的重要性。在2020年4月7日召开的上海市公共卫生建设大会上，上海市委市政府下发了《关于完善重大疫情防控体制机制健全公共卫生应急管理体系的若干意见》，市区两级疾控中心正依据文件精神着力提高监测预警、现场处置、信息分析、实验室检测、科学研究等核心能力，相关硬件配套建设也在有序进行中。但是，疾控系统长期存在的人才缺口问题并非一朝一夕可以解决，除了在系统内部开展能力提升工程，也需要获得社会对疾控工作的认可和支持。因此，此次在上海市疾病预防控制中心和辉瑞中国的合作中，双方将设立疾控系统人才培养项目，夯实疾控系统人员专业技能，打造多层次、多学科人才梯队。其次，双方将携手建设上海疫苗临床试验基地，完善上海疫苗评价管理体系。

市疾控中心副主任潘启超表示：“新冠肺炎疫情的发生让公众对于疫苗的需求度和自身健康的关注度愈发高涨。特别是当前正处于呼吸道疾病高发期，今年还可能面临肺炎球菌、流感病毒、新冠肺炎病毒合并感染的风险，更应该通过疫苗接种来阻断严重疾病的威胁。我们也将积极开展相关的预防接种工作，将预防端口前移，建立坚固的疾病防控屏障。”

2019年8月，上海率先出台了《健康上海行动(2019-2030年)》，这是全国首个省级中长期健康行动方案，将促使上海率先实现可持续发展目标，加快建成具有全球影响力的健康科技创新中心和全球健康城市典范。

市疾控中心副主任孙晓冬谈到，上海率先在全国成立市、区两级疾病预防控制中心，建成了疾病预防控制工作三级网络。2020年新冠肺炎疫情肆虐，上海仅用半个月左右的时间将本地每日新增病例控制在个位数以内，用一个半月时间实现了本地每日新增病例清零。上海疫情的有效控制，离不开上海每一位疾控人的努力、奉献和坚守，他们凭借自身精湛的专业技能为上海疫情防控工作作出了积极贡献。

“未来，我们将着力开展疾控体系现代化建设，以预警监测、调查处置、实验室检测、科技创新4大能力建设为核心，强化人才队伍和硬件设施的支撑作用，加快建成与上海城市功能定位相适应、辐射长三角、服务国家战略的现代化疾病预防控制专业机构和国际公共卫生发展的高地。”市疾控中心主任付晨说。

首席记者 左妍

# 已接种疫苗仍需继续做好个人防护

## 必要时还应配合进行核酸检测

**本报讯** (记者 左妍) 本市已陆续开启新冠疫苗接种工作，上海市健康促进中心表示，即使接种了新冠疫苗，也要继续做好个人防护，“防疫三件套”(佩戴口罩、社交距离、个人卫生)和“防护五还要”(口罩还要戴、社交距离还要留、咳嗽喷嚏还要遮、双手还要经常洗、窗户还要尽量开)仍应牢记在心!

### ● 疫苗接种后需要留观30分钟

虽然每个人的身体素质不同，但疫苗接种后严重的不良反应往往都会在接种后30分钟内出现。因此，受种者在接种疫苗后需要在指定区域留观半小时。在留观的

过程当中，如果出现不适情况，请及时联系在场医务人员。

### ● 疫苗不良反应与受种者个体差异有关

疫苗不良反应指因疫苗本身特性引起的与预防接种目的无关或者意外的反应。与其他任何疫苗一样，接种新冠灭活疫苗可能会出现一些常见的不良反应，如接种部位局部的红肿、硬结、疼痛等；极少数人因个体差异可能会出现发热、乏力、恶心、头痛、肌肉酸痛等，一般不需处理，注意多喝水、多休息，通常2-3天后可自行恢复。

### ● 普通民众陆续也能接种上疫苗

对重点人群的接种，只是我国新冠疫苗接种“分步走”第一步，后续随着疫苗获批上市，特别是随着产量逐渐提升，符合条件的公众都能实现“应接尽接”。

### ● 没有证据证明新冠病毒变异后现有新冠病毒疫苗失效

从全球对新冠病毒变异的监测情况看，目前尚无证据证明病毒变异会使现有的新冠病毒疫苗失效。

### ● 接种后仍需配合核酸检测

接种疫苗可以在一定程度上降低感染风险，但任何疫苗的保护效果都不能达到100%，必要时仍应配合相关部门进行核酸检测。