

爱国卫生，人人有责



# 居台州第一！ 我市新冠疫苗接种181.56万剂次



通讯员 陈爱君 冯梦祝 潘信平

自今年3月份新冠疫苗接种工作全面开展以来，我市始终坚持“稳、疾、齐”三步走法，确保疫苗接种安全、高效、有序，全力构建全民免疫屏障。截至7月27日，我市提前并超额完成18周岁以上人群第一剂次接种任务，任务完成率达101.16%，人群接种率95.17%，建立有效免疫屏障。全市累计接种新冠疫苗181.56万剂次，总剂次居台州市第一，均未发现严重异常反应，疫苗接种工作初显成效。

## 组织统领谋划 高位推动 稳步

强化组织领导，建立“全链条”责任体系。成立以市政府主要领导为组长，市委副书记、政法委书记和分管副市长为副组长的新冠病毒疫苗接种领导小组，实行专班运作，统筹协调疫苗接种各项工作，督促市级部门、镇（街道）有效落实接种管理责任。发挥多部门联动协调机制，定期召开推进会，全面开展疫苗接种工作。

增强接种能力，落实“全方位”保障体系。立足镇（街道），科学布局接种点，在综合评估现有接种能力基础上，采用方舱式临时接种点、扩建接种台、二级医院增设临时接种点等模式增强接种能力。全市现有22家接种单位、191个接种台，日接种量最高可达45779剂次。成立疫苗协调保障专班，配备2辆冷藏车，提高配送效率，将所有接种点纳入2小时配送圈。同时，成立2支流动新冠接种队，赴大型企业开展集中接种。

提高服务水平，构建“全员化”培训体系。组建疫苗接种团队，开展新冠疫苗接种知识线上、线下技术培训和上岗资质考试，确保负责接种的医务人员均熟练掌握接种技术指南及相关规范。各接种单位均开展大规模接种前演练，提升大规模接种实战能力。目前，共开展疫苗接种培训达20余场，全市持上岗证的接种人员已达1820人。

## 科学统筹安排 规范接种 疾步

第一剂次采取浙里办App建档预约、微信平台预约、现场放号等模式；第二剂次根据接种记录，通过短信、电话等方式通知，实现精准预约，减少排队长度。同时，对于挂号登记、排队叫号、留观时间提醒等环节，全部实现数字化服务，提高接种效率。实行疫苗接种点日报告、清零制度，各接种点位严格按照接种程序，确保100%完成接种阶段性清零任务。

建立新冠疫苗接种数据源，及时掌握各镇（街道）接种情况，每周一导出50天以上未种人员名单，反馈给各接种单位和镇（街道），及时催种和调查核实未种原因，周五汇总上报至市疾控中心进行分析，建立“一周一反馈一汇总一分析”模式，跟进接种任务完成率及脱漏率，落实数据闭环管理。

实行疫苗接种“数字化”，实现“受种者、疫苗、接种服务”信息统一对应、数据实时共享，疫苗从配送到接种全程实现可视化追溯。各接种点按规范设置医疗救治保障区，每个点位配置急救设施及药品，并由市级医院派驻一医两护（市级接种点两医四护）负责驻点医疗保障。落实8辆院前急救救护车分网格负责转运，确定市一院为定点救治医院，市级医院均成立医疗救治专家组。

## 多渠道、全方位宣传 发动群众 应接尽接

督导指导，全力推进。疾控方面组建一支20人的疫苗接种专项督导团队，开展驻点督导，覆盖所有镇（街道）及接种单位，对现场发现的专业性问题实时线上反馈，精准掌握各点工作开展情况。截至目前，召开督导员集中培训会3次，累计督导达300余次。同时，由市指挥部、市作风办、市卫健局组成巡回督导组7组和驻点技术指导组17组，巡回督导覆盖22个接种单位，实施现场督查协调，及时发现问题，落实整改。

立体宣传，全面发动。依托全市各大媒体平台，以创新开展直播讲座、组织专家答疑等方式，多渠道、全方位、立体式地宣传疫苗接种的安全性和必要性，不断扩大民众知晓面，帮助消除疑虑，提高接种意愿。截至目前，印发资料35万余份，直播收看人数1.6万余人。

志愿服务，全方位助力。充分发挥志愿服务力量，积极组织志愿者进村入户进行宣传，参与接种点疫苗接种志愿服务，并在接种点留观区开展党史学习教育和健康知识科普，做好全民接种的宣传员、引导员、服务员。截至目前，我市共有志愿者1500余人次参与到新冠疫苗接种工作中，助力疫苗接种工作有序开展。

## 暑期出行健康提示 请注意查收！

目前正值暑期，是旅游出行的高峰期，人员往来频繁。加之全球新冠肺炎疫情仍处于高位，近期我国江苏南京、云南瑞丽等多个地区出现本土新冠疫情，国内部分地区已在南京来（返）人员中发现阳性检测人员，疫情防控形势严峻复杂。

请市民朋友继续绷紧疫情防控这根弦，落实好常态化疫情防控措施，继续增强防护意识，健康安全度过暑期。

一是继续坚持非必要不出境，不去中高风险地区旅行。

根据当前疫情及一些不确定因素，建议市民朋友以近郊和中短途旅游为宜，以室外活动为主，在人员较少的空旷地带、郊野公园等处游玩，以家庭游为主，不建议较多人群聚会，不要前往疫情仍严重的境外国家或地区。

如果必须出行，注意查询目的地相关防疫政策，随时了解疫情及防控信息。出现发热或呼吸道症状，应避免外出。老人、慢性病、孕产妇等特殊人群，不建议安排远行。

二是中高风险地区来（返）京人员，应及时主动向所在社区和单位报告。

配合并支持社区采取的中高风险地区人员排查、隔离、核酸筛查、健康监测等管控措施。

三是减少路途风险提倡错峰出行。

出行前，要提前做好行程规划，准备充足的口罩、免洗手消毒品等防护物资。尽量避免热门景点，实行网上预约、错峰出行。各景区、景点也要做好暑期常态化疫情防控工作。

四是积极接种新冠疫苗。疫苗接种是预防疾病最有效的措施。北京于7月20日已启动高中阶段（15~17岁）人群接种，8月初启动初中阶段（12~14岁）人群接种。提醒市民朋友不要因为出游错过疫苗接种。

五是坚持常态化疫情防控措施。

科学佩戴口罩，尽量不去人群密集、空气不流通的场所。

自觉遵守防疫措施，在商场、超市、酒店、影剧院、体育场、公交车、地铁、机场候机室等公共场所，配合做好戴口罩、验码测温、一米线等防控措施。

六是要保持个人卫生和环境卫生。

勤洗手，常通风。饭前便后，触摸眼、口、鼻之前，接触垃圾、排泄物之后，要用肥皂或洗手液洗手，不方便洗手时可使用免洗手消毒剂。咳嗽、打喷嚏时用肘部或纸巾遮掩，口鼻分泌物用纸巾包好弃置于垃圾箱内。不随地吐痰。

七是要保持健康生活方式。

进入汛期，温度可因降水出现下降，应根据气温变化适时增减衣物；注意劳逸结合，尽量规律作息，保证充足睡眠，保持情绪稳定和身心愉悦。

八是合理膳食注意卫生。

外出游玩期间不要暴饮暴食，规律用餐，合理膳食，推荐饮用晾凉的开水或正规企业生产的瓶装水，不要饮用旅游景点的泉水等。

选择有资质的餐饮单位就餐，不点或少点凉拌菜，注意饮食卫生，倡导使用公筷公勺，实行分餐制，拒绝食用野味。

九是避免与野生动物密切接触。

外出游玩时，增强防病意识，避免与野生动物的密切接触。如必须接触，也应注意做好必要的个人防护，避免感染人兽共患疾病。

十是返程做好健康监测。

旅游归来后，应密切关注自身及家人的身体状况，如出现发热、干咳、乏力等可疑症状，要佩戴口罩及时到附近医院发热门诊就医，不要自行用药，不要到没有资质的诊所就医，以免延误诊疗。不建议乘坐公共交通工具。

不要带病上班，并向单位报告旅行史、接触史及身体异常情况。

## 关于新冠疫苗的3个谣言，都别信！

**谣言1** 北京生物的新冠疫苗不如北京科兴的  
**真相** 这样的想法不对！

北京生物和北京科兴生产的新冠疫苗均为国内首先获批的新冠病毒灭活疫苗。这两款疫苗在全球范围内近百个国家中开展接种或紧急使用，这两款疫苗无论是从安全性、有效性来说都是好的。根据官方公布的数据，两款新冠病毒灭活疫苗均达到世界卫生组织技术标准及国家技术标准，并先后被世界卫生组织列入新冠肺炎疫情的“紧急使用清单”。

截至7月20日，台州市已累计接种新冠疫苗743.3万剂次，绝大多数是接种了北京生物和北京科兴这两款灭活疫苗，累计接种比例近95%。事实证明，不论是北京生物还是北京科兴，都具有较好的安全性、有效

性。请市民放心接种！

**谣言2** 新冠病毒一直在变异，疫苗没用了  
**真相** 这样的说法不对！

世界卫生组织5月公布的官方报告中，充分肯定了北京生物和北京科兴新冠疫苗的效果，认为这两款疫苗均具有高保护效力。虽然新冠病毒一直在变异，但截至目前，它的临床特性没有改变。根据官方数据显示，北京生物和北京科兴新冠疫苗对变异病毒仍具有一定的保护效果。

近期，我国云南瑞丽和江苏南京市相继出现由境外输入引起的本地疫情，疫情形势仍然十分严峻。接种疫苗是最有效预防新冠肺炎的方式，请尚未接种第一针的以及已完

成第一针需接种第二针的市民（两针间隔时间已达21天以上），尽快前往就近接种点接种。

**谣言3** 接种北京科兴新冠疫苗可以减肥？  
**真相** 这样的说法毫无科学依据！

北京科兴与北京生物新冠疫苗一样都属于灭活疫苗，灭活疫苗是使用细胞对新冠病毒培养扩增，再经化学方法灭活病毒，但保留其抗原成分以诱导机体产生免疫应答，其成分与减肥毫无关联。

想要减肥的市民朋友们，还是要养成健康的生活方式和行为，管住嘴、迈开腿才是正道。

来源：台州市疾控中心

## 温岭将疫苗接种纳入健康码管理重点场所启动查验

〔2021〕10号

当前，国外疫情形势严峻，国内南京等地确诊病例散发，为切实做好疫情常态化防控，尽快建立全民免疫屏障，根据近日全省新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会相关精神，现将有关事项通告如下：

一、凡年满18周岁以上（户籍不限）、无疫苗禁忌症的人员均应做到应接尽接。按照疫苗接种统一部署，我市将从8月1日开始以二针疫苗接种和12~17周岁人员接种

为主，请18周岁以上未接种人员携带本人身份证，做好个人防护，尽快到接种点接受疫苗接种。

二、各镇（街道）、部门单位、村（社区）要切实加强领导，进一步压实四方责任。各行业主管部门要积极组织本行业人员接种疫苗，做到无禁忌症人员应接尽接。

三、即日起，为有效防范人员密集场所疫情输入传播风险，将疫苗接种工作纳入健

康码管理，对进入重点场所人员同步通过浙里办App查验疫苗接种情况，并做好未接种人员的信息登记、提醒、劝导转介工作。

四、广大市民在接种新冠疫苗后，仍要继续遵守疫情防控规定，牢记“戴口罩、勤洗手、常通风、少集聚”四大措施，保护自身和他人的健康。

温岭市突发公共卫生事件应急指挥部  
2021年7月26日



## 小心 花蚊子 预防登革热

眼下，正值夏季，天气日渐炎热、雨水逐渐增多。随着气温的不断升高，一种传染病的风险也在不断升高，它就是登革热。

预防夏季传染病登革热是由登革热病毒引起的急性虫媒传染病，被列为我国法定的乙类传染病。

我国登革热的传播媒介是白纹伊蚊和埃及伊蚊，俗称“花蚊子”。登革热广泛分布在热带和亚热带，在我国主要流行于广东、海南、云南等地，登革热的流行季节为5月至11月。

如果过去2周，你曾在登革热流行的国家或地区逗留，或自己生活与活动的社区、街道、甚至城市范围内有登革热发生，当出现突起发热（有时可达39℃），同时伴有以下症状之一：明显疲乏、厌食、恶心等，常伴较剧烈的头痛、眼眶痛、全身肌肉痛、骨关节痛，可伴面部、颈部、胸部潮红时，应考虑自己有感染登革热的可能。此时，应尽快到正规医院就医，并主动向医生说明自己可能得了登革热，以尽快得到诊治。同时，采取防蚊隔离，防止进一步扩散。

一、登革热有疫苗可以预防吗？

目前尚无特效的抗病毒治疗药物，主要采取支持及对症治疗措施。治疗原则是早发现、早诊断、早治疗、早防蚊隔离。重症病例的早期识别和及时救治是降低病死率的关键。

二、登革热如何传播？

登革热是严格的伊蚊媒介

传染病，由病人/隐性感染者→伊蚊→健康人的途径不断传播，人与人之间不会直接传播疾病。登革热病人或隐性感染者被伊蚊叮咬后，病毒在伊蚊体内经8~10天的增殖后，就可以通过叮咬传播给健康人。我国不是登革热的流行国家，人群普遍易感，感染后经3~15天的潜伏期便可能发病，但也有部分人不发病（称为隐性感染者）。

三、如果去登革热流行区，如何预防登革热？

1.穿长袖衣裤，尽量选择浅色，外出使用蚊虫驱避剂或驱蚊产品，避免被蚊虫叮咬；

2.安装纱门、纱窗，出门前可以在酒店房间使用蚊香、灭蚊气雾剂等；

3.如果在逗留期间出现可疑症状，需要及时就诊并主动说明登革热可能；

4.返回本地后，如果2周内出现发热，要及时就诊并说明外出史。为了不将疾病传播给家人，请配合当地卫生部门，住院隔离治疗。

四、减少伊蚊孳生，我们能做什么？

（1）封：封盖水缸、水封下水道砂井或安装防蚊装置、密封有用的器皿。

（2）填：填平洼坑、废用水塘、水沟、竹洞、树洞。

（3）疏：疏通沟渠、岸边淤泥和杂草。

（4）排：排清积水。

（5）清：清除小容器垃圾，垃圾塑料薄膜袋、废用瓶罐、易拉罐等垃圾容器。