

接种破亿后 官方再发疫苗接种技术指南

暂不推荐18岁以下人群接种；积极稳妥推进60岁及以上人群和慢性病患者接种

据新华社北京3月29日电 29日，在全国新冠疫苗接种破亿不久，国家卫健委官网发布了《新冠病毒疫苗接种技术指南（第一版）》，分外及时。

迟种如何补种？不同疫苗能否相互替代？

目前，我国已有5个新冠病毒疫苗批准附条件上市或紧急使用，其中3个是灭活疫苗，需要接种2剂。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆介绍，根据《指南》要求，2剂之间的接种间隔大于等于3周，第2剂在8周内尽早完成接种。

但如果未能按时接种，或者第2剂所用疫苗的生产企业与第1剂不同，怎么办？

对此，《指南》建议用同一个疫苗产品完成接种，如遇受种者异地接

种等特殊情况，无法用同一个疫苗产品完成接种时，可采用相同种类的其他生产企业的疫苗产品完成接种；如果未能按照程序完成接种，建议尽早补种，免疫程序无需重新开始，补种完成相应剂次即可。

《指南》还提出，对于在14天内完成2剂新冠病毒灭活疫苗接种者，在第2剂接种3周后要尽早补种1剂灭活疫苗；对在14至21天完成2剂新冠病毒灭活疫苗接种的，无需补种。

60岁及以上人群和18岁以下群体何时能接种？

《指南》明确，新冠病毒疫苗的适用对象为18周岁及以上人群，暂不推荐18岁以下人群接种。

国家卫健委疾控局副局长吴良有介绍，目前，北京、上海等地区按

照国家统一部署，在充分评估接种对象的健康状况和被感染风险的前提下，已经为一些有接种意愿，而且身体基础状况比较好的60岁及以上老年人和慢性病患者接种新冠病毒疫苗。

“下一步我们将结合疫苗在大规模人群中的使用效果，积极稳妥地推进60岁及以上人群和慢性病患者的疫苗接种工作。”吴良有说。

“按我们国家的免疫策略，现阶段主要是18至59岁人群和有需要且身体健康的60岁及以上老年人。关于18岁以下的人群，现在还没有比较系统的Ⅲ期临床数据。”王华庆表示，随着研究的不断深入，后续会得到相关数据，“国家整体是有考虑的，基于疫情防控的需要和临床数据，会不断完善接种策略，也包括新生儿人群。”

专家呼吁应接尽接、应接早接

王华庆表示，接种疫苗的作用是预防发病、预防重症、阻断疾病流行，让大多数人的健康得到保证。“绝大多数人都是易感者，从这个角度来说，接种疫苗是最有效的防控措施，要形成免疫屏障才能发挥最大作用，所以大家都应该去接种疫苗。接种的人越多，建立的免疫屏障越牢固；接种得越快，越早一天形成免疫屏障。”王华庆说。

“社会有一部分人群存在各类过敏症状，或是体弱、基础性疾病多，他们不能接种。只有其他大多数人承担起责任，把免疫屏障建立起来，才可以保证这些不接种的人群也安全。”中国疾控中心研究员、世界卫生组织疫苗研发委员会顾问邵一鸣说。

外交部回应美大使访台：坚决反对任何形式美台官方往来

据新华社北京3月29日电 针对美国驻帕劳大使随帕劳总统访问台湾，外交部发言人赵立坚29日表示，中方坚决反对任何形式的美台官方往来。中方敦促美方充分认清台湾问题的高度敏感性，停止美台官方往来，以免严重损害中美关系和台海和平稳定。

赵立坚强调，一个中国原则是

公认的国际关系准则，也是世界上绝大多数国家认同、接受、践行的普遍共识。坚持一个中国原则是人心所向、大势所趋。

他说，台湾问题是中美关系中最重要、最敏感的问题。一个中国原则是中美关系的政治基础。中方坚决反对任何形式的美台官方往来，这一立场是一贯的、明确的。

世界首条时速350公里海底隧道开始盾构掘进

据新华社北京3月29日电 记者从中国铁建股份有限公司获悉，由中铁十四局集团施工的汕汕铁路汕头湾海底隧道29日开始盾构掘进，标志着世界首条设计时速350公里的海底隧道开始海底段主体施工。

汕头湾海底隧道是汕（头）汕（尾）铁路全线的控制性工程，隧道全长9781米，其中穿越汕头湾海

底段2169米采用盾构法施工。盾构机刀盘开挖直径14.57米，是目前世界最大直径高铁海底盾构隧道。

据中铁十四局集团项目部盾构负责人赵海涛介绍，盾构穿越汕头湾海底地层复杂。隧道最大埋深67米，最大水深10米。在海底洞室内拆解超大直径盾构机为国内首次。

汕汕铁路正线全长约162公里，计划2023年通车。

农业农村部重拳打击利用垂钓变相进行捕捞生产行为

据新华社北京3月29日电 随着天气转暖，垂钓行为开始多起来。但少数地方出现使用爆炸钩、串钩等破坏性渔具，还有一人多杆、一线多钩等行为。对此，农业农村部长江流域渔政监督管理办公室主任马毅说，各地要坚决打击利用垂钓变相进行捕捞生产的行为。

马毅是29日在农业农村部召开的新闻发布会上作出上述表示的。

“传统的休闲垂钓都不以营利为目的，对渔业资源的损害是极其有限的，所以长江的10年禁渔令，禁的是生产性捕捞。”他说，但不规范的垂钓行为“变种”了，要采取措施进行规范。

马毅说，主要做法有5个方面：划定垂钓区域，规范钓具钓法，规范饵料类型，规范钓获物的处置，明确垂钓时间。

两部门下拨8000万元救灾资金支持地方抗旱减灾工作

据新华社北京3月29日电 记者29日从应急管理部获悉，财政部、应急管理部日前向云南、浙江、福建、江西、湖南、广西、广东等7省（区）下拨中央自然灾害救灾资金8000万元，用于支持受灾地区抗旱减灾工作，全力保障群众生活生产用水。

应急管理部有关负责人表示，近来，南方部分地区降水偏少，云南等省（区）出现旱情，局地发生

城乡供水紧张和农业旱情。国家防总、应急管理部组织召开抗旱专题会议，会同水利部、农业农村部、中国气象局等相关部门，联合研判当前旱情及发展趋势，安排部署抗旱措施，专门下发通知落实各项抗旱工作，派出2个工作组赴云南、浙江等地协助指导抗旱减灾工作，调度消防救援队伍拉水送水，最大程度保障受旱地区城乡居民生活生产用水。

美国阿拉斯加州一观光直升机坠毁致5人死亡

据新华社旧金山3月28日电 美国阿拉斯加州警方28日说，该州南部克尼克冰川地区27日晚发生一起观光直升机坠毁事故，机上5人死亡、1人重伤。

据悉，事发时直升机上载有2名向导、3名乘客和一名驾驶员。阿拉斯加州警方说，已确认死者为两名捷克人和3名美国人。警方与州国民警卫队和阿拉斯加山区救援组织合作善后。

来自阿拉斯加救援协调中心的救援队伍27日夜赶到坠机现场，已将幸存者送往医院治疗。救援人员表示，幸存者伤势严重，但情况稳定。

美国国家运输安全委员会将对坠机原因进行调查。

东京奥运火炬接力人员拥挤引发防疫担忧

据新华社东京3月29日电 东京奥运会火炬接力28日经历了开始后的第一个周末，在多个地点出现了观众拥挤的现象，加上日本全国疫情出现了大的反弹，引发了很多人的担忧。

火炬传递经过前三天在2011年地震灾区福岛县的传递后，28日进入了栃木县，受到了当地民众的热烈欢迎。尽管傍晚时分开始下雨，但人们热情不减，火炬传递到晚上8点以后才结束。火炬行进到多个地点时，都遇到了人群拥挤现象，工作人员不断发出提醒。

视频画面显示，组织人员在火炬接力的沿途都设置了警戒线，围观群众都比较随意，在一些比较狭窄的区域，出现了扎堆和人挤人的场面。另外，火炬手也大都戴着口罩，很多火炬接力前制定的防疫措施，在画面上看似执行起来都比较困难。

苏伊士运河搁浅货船成功起浮

据新华社开罗3月29日电 埃及苏伊士运河管理局29日晨发表声明说，搁浅在苏伊士运河中的重型货船已成功起浮，船身方向明显修正。

苏伊士运河管理局主席乌萨马·拉比耶在声明中说，搁浅货船的船身方向已修正80%，救援团队将在接下来几小时内继续工作直至船身位置被完全修正。一旦货船彻底脱浅起浮，苏伊士运河航道将恢复运行。

运河管理局日前表示，将趁涨潮时机进行脱浅作业。

23日，一艘悬挂巴拿马国旗的重型货轮在苏伊士运河新航道搁浅，造成航道拥堵。25日，苏伊士运河管理局正式宣布运河暂停航行。埃及总统塞西28日发布命令，要求做好卸货预案，以防货船脱困失败。



漫川杏花竞芳菲

3月29日，一名游客在唐汪镇的杏园内赏花拍照。近日，素有“陇上杏花第一村”美誉的甘肃省临夏回族自治州东乡族自治县唐汪镇杏花竞相绽放，吸引了众多当地群众和游客前来踏青赏花。

新华社发

一支笔含十种毒——警惕“高颜值”文具暗藏高风险

卡通形象的卷笔刀、带吊坠的笔、白得发亮的纸张……“高颜值”文具正成为当下儿童文具市场最受欢迎的产品。

在3月29日全国中小学生安全教育日到来之际，“新华视点”记者调查发现，部分“高颜值”文具暗藏高风险，极易对儿童身体健康造成损害。

中国科学院合肥物质科学研究院曾对市场深受欢迎的小学生喜欢的4个品牌香味荧光笔拆解部件逐个检测分析，发现挥发性气味来自荧光笔内的墨水，一共检测出15种挥发成分，其中10种为有毒物质，还包括高毒物质丙烯腈。研究显示，长时间吸入丙烯腈能引起恶心、呕吐、头痛、疲倦等症状。

“色、香、味”俱全产品引导文具市场新潮流

无论是校园周边的文具店，还是文体用品批发市场，“高颜值”成为商家兜售儿童文具的噱头。“色、香、味”俱全的文具正引领市场新潮流。

——颜色靓。记者走访多地超市、文具店了解到，在画画本、练习册、书法本中，“纸越白卖得越好”几乎成普遍现象。印制各类彩色卡通图案的包书皮、用艳丽颜料印制的铅笔袋等，成为中小学生的最爱。

然而，事实上并非越白越好。根据相关规定，纸张、作业本的白度不应大于85%。“有些附着在书皮、铅笔袋上五颜六色的劣质彩色颜料，可能含有致癌芳香胺，以及铅、汞、镉等多种重金属元素，长期接触可能导致致癌芳香胺向人体迁移，可能引起人体病变或诱发癌症。”

广东一家文具检测机

构负责人王星说。——香气浓。记者在广州市越秀区一家文具店看到，一款12支装带香味的荧光笔标价29元，每支笔都有不同的气味，共包括柠檬果茶、蜜桃果冻、糖心红薯、冰糖乌梅等12种食物的气味。

王星说，儿童文具上各种不同的气味大多并非天然味道，而是由各种化工原料化合而成的物质发出的气味。比如，问题文具中常见的有中等毒性的合成原料甲苯会散发芳香气味，具有中等毒性的醋酸异辛酯具有水果香味。长期接触这些气味会增加健康风险。

——趣味强。记者在多家文具店看到，卖得最好的文具多数属于好玩的类型：橡皮擦被制作成辣椒、花生、玉米、麻将、南瓜、餐具等形状。北京一名小学教师李希说，这些文具常常被儿童当成玩具，在玩耍过程中拉扯、拨弄，一旦被儿童吸入，可能导致呼吸道堵塞而窒息。

“高颜值”背后为何风险重重？

业内人士表示，我国每年生产的儿童文具近万种花色品种，儿童文具市场技术含量低、准入门槛低，绝大多数企业是年产值2000万元以下的中小微企业。为获得市场优势，企业往往使用价格低廉、表面装饰性强的材料。

从各地市场监管部门的抽检情况看，“高颜值”文具成为各地问题文具重灾区。

为提高文具的色泽、观感和柔韧度，有的生产商在包装材料上过度添加增塑剂。

河北省市场监督管理局曾随机抽检市场上20批次聚氯乙烯材质的塑料

文具盒样品，发现其中10批次产品中邻苯二甲酸酯含量不符合要求。去年下半年，浙江省市场监督管理局督促企业召回18万余支邻苯二甲酸酯含量超标的笔，涉及铅笔、中性笔等。王星说，在含有聚氯乙烯材质的文具上使用邻苯二甲酸酯等增塑剂的目的是，使文具“颜值”更高，色泽更漂亮，手感更柔软。

河北省市场监督管理局有关负责人表示，邻苯二甲酸酯是聚氯乙烯的主要增塑剂，长时间接触会干扰人体内分泌，影响生殖系统，对心血管、肝脏和泌尿系统产生伤害。

进一步完善生产标准，加强监管和警示

国家市场监督管理总局公布的数据显示，截至2020年6月15日，我国已实施儿童文具召回共计51次，涉及数量135.54万件。

专家指出，召回制度属于事后补救措施，必须进一步完善儿童文具标准，推动监管部门、社会共同发力。

随着学前教育的增加，很多幼儿园的孩子也开始更多地使用文具。目前，《学生用品的安全通用要求》（GB 21027-2007）主要针对的是学龄期间使用的文具，专家建议，将学龄前儿童使用的文具也纳入该标准的适用范围，并修订相应的安全要求，为监管提供依据。

中国人民大学法学院教授刘俊海建议，市场监督管理部门应加强对文具安全的监督检查，引导企业从产品研发、质量控制环节消除安全隐患。此外，应提醒家长和学生，买文具要注重安全性，不要过分迷恋“高颜值”，尽量挑选有质量认证的厂家和品牌。

据新华社

我国前2个月 国企营收、利润“双丰收”

据新华社北京3月29日电 财政部29日对外发布，今年前2个月，全国国有及国有控股企业营收和利润都实现两位数甚至翻倍增长，即便扣除低基数因素，增速依然不低。

具体来看，1至2月，国有企业

营业总收入101929.2亿元，同比增长33.7%，扣除低基数因素后，增长率为8.2%。其中，中央企业59987.3亿元，同比增长25.5%，扣除低基数因素后增长率为7.4%；地方国有企业41941.9亿元，同比增长47.5%，扣除低基数因素后增长率为9.5%。

“天稻下凡” 嫦娥五号太空稻安家田间



据新华社广州3月29日电 嫦娥五号搭载的太空稻种29日离开温室，移栽田间，成功“安家”。

上午8时左右，华南农业大学国家植物航天育种工程技术研究中心王加峰博士带领团队4人开始在温室拔秧，拔下的秧苗被放到若干烧杯里面，经过50分钟左右的车程

来到位于广州增城的华南农业大学试验田基地。

在试验田基地，记者看到，研究人员首先把8组双行红绳拉到田间，然后把“天稻”秧苗有序地摆放在田基，在去掉部分顶端的叶片后，再沿着红绳的位置一株一株整齐插入土中。整个过程持续约一小时。