

如何看待疫苗接种“一刀切”？ 如何顺利推进中高考？ 五一假期受影响吗？

——多部门回应新冠疫情防控新情况

“截至4月10日24时，全国累计报告接种新冠疫苗16447.1万剂次。”国家卫健委新闻发言人、宣传司副司长米锋11日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示，近期全球疫情再次反弹，云南瑞丽出现聚集性疫情，提示外防输入、人物同防仍是当前疫情防控的重中之重。

如何看待疫苗接种“一刀切”？如何顺利推进中高考？五一假期受影响吗？多部门在11日集中回应新冠疫情防控与疫苗接种新情况。

■如何看待疫苗接种“一刀切”？

米锋表示，个别地方接种工作中出现简单化，甚至一刀切的情况，强制要求全员接种，对此必须坚决予以纠正。

“18岁以上的成年人是接种主体。”国家卫健委疾控局副局长吴良有说，作为社会活动相对频繁的群体，接种疫苗既保护自己，也为家里老人和儿童建立起有效保护屏障。

他介绍，在疫苗接种工作中，要坚持“应接尽接”和自愿原则相结合，引导并鼓励群众积极接种、主动接种。

■如何顺利推进中高考？

“2021年全国高考将于6月7日至8日举行。”教育部体卫艺司副司长刘培俊说，教育部已印发《关于做好2021年普通高校招生工作的通知》，要求各地教育部门和学校提前谋划。特别是要细化工作措施，确保命题制卷、考点考场、评卷等重点场所的安全，确保广大考生和考务工作者生命健康安全，确保高考顺利平稳。

“中考由各地统一组织实施。”刘培俊介绍，从目前疫情防控趋势来看，基本态势稳定，中考工作可望如期举行。除统一部署外，要做好两个特殊安排：一是对回国参

加考试的人员以及其密切接触者，安排备用考场，采取特殊措施，确保他们参加考试；二是如果在中考前后出现疫情中高风险地区，要加强预案，启动应急措施，考虑适当调整中考时间。

■在校大学生接种情况如何？

“现在大学生疫苗接种的进展总体情况平稳有序。”刘培俊说，教育系统疫苗接种工作要统筹对接全国疫苗接种的总体部署，做到服务保障到位；统筹对接当地的疫苗接种政策，做到配合协同到位；统筹学生特点需求，做到宣传引导到位。

他介绍，下一步，教育部门将继续做好疫苗接种的宣传动员和引导工作，确保校园健康和师生安全。

■五一假期受影响吗？

“总体来说，我国疫情防控形势较好。”中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友说，这为五一假期开启“绿灯”。

但他同时提示，瑞丽疫情提醒我们，因境外输入而造成国内疫情发生甚至扩散的风险依然存在，疫情防控不能放松。公众在假日期间不要组织、参与聚集性活动；在旅行途中要做好个人防控措施。

■接种疫苗如何产生保护效果？

吴尊友介绍，疫苗接种有两个保护效果。一是对疫苗接种的个体产生保护效果，二是当接种个体达到一定比例时能够形成对群体的保护，也就是群体免疫。“对于新冠病毒，它需要达到人群的70%、80%才能产生群体保护效果。”他说，如果接种率低，就无法产生群体免疫。

“我国目前已经布局了五条技术路线。”中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆说，目前我国研发的mRNA疫苗也已经进入临床试验阶段。

■接种新冠疫苗影响HPV疫苗免疫效果吗？

王华庆介绍，从理论上讲，接种HPV疫苗和新冠疫苗不会影响免疫效果，但是发生疑似不良反应需要鉴别。通常情况下，不建议新冠病毒疫苗和HPV疫苗，还有其他疫苗同时进行接种。

但如果需要注射狂犬疫苗或者破伤风疫苗时，他建议不要考虑时间间隔，可优先接种狂犬疫苗和破伤风疫苗。

■如何把握疫苗接种的禁忌？

王华庆介绍，《新冠病毒疫苗接种技术指南（第一版）》明确5种不适宜接种疫苗的情形，公众可以参考。

他提示，接种禁忌当中有些是暂时状态，如果禁忌的状态不存在，就可以接种疫苗。此外，对于鼻炎、咽炎等常见病、多发病，绝大多数人都可以接种疫苗。

王华庆提示，如果在使用免疫抑制药物，接种后可能会影响疫苗效果。如果不能判断，建议将用药情况和药史向接种医生如实说明，由医生作出判断。

新华社记者 彭韵佳 胡浩 徐鹏航

（据新华社北京4月11日电）

绿油油的麦田一望无垠，麦田里的住宅式墓地特别扎眼：红色琉璃瓦护顶，水泥柱贴着瓷砖，厚厚的水泥底座，围护着明晃晃的金属护栏——这是“新华视点”记者近日在安徽亳州部分农村地区走访看到的情景。

有些硬化墓占地约5平方米，一块地少则好几个、多则几十个坟头。

记者在亳州部分农村走访看到，有的一块麦田内有两三个住宅式墓地，风格各异。有的是复古风格，4个石狮雄踞两列，四周大理石围栏环绕，围栏上雕有荷花、祥云等图案，墓身上方八个龙头呈对称分布，分为四层，顶部双龙戏珠，十分夺目。

还有的是现代风格，明晃晃的不锈钢做墓地护栏，四周缠绕黄色、白色等各色绢花，红色的琉璃瓦护顶，厚厚的四方体水泥底座，透明玻璃箱内盛放苹果等贡品，两个花盆左右对称陈列。

除这些风格特征突出、立于麦田内的住宅式墓地，还有更常见的配有超标墓碑的普通硬化墓。行驶在亳州小路或是宁洛高速公路上，可以看到路旁农田内的大理石墓碑硬化墓。这些墓碑高度普遍在1.5米以上，有的坟墓周边环绕着红砖砌成的矮墙。记者目测估计，有些硬化墓占地约5平方米。

“住宅式大墓的成本从一两万元到四五万元不等，有的甚至超过10万元。”皖北地区一些村民告诉记者，根据当地农村风俗，谁家老人去世后的墓修得好，就显得谁家孩子更孝顺，在村里的口碑会更好。现在农民经济条件好了，家里老人去世后，为表达对老人的孝顺，有些农户选择修建住宅式墓地、硬化墓。

“一块地少则好几个、多则几十个坟头。”一名村干部告诉记者，虽然当地已经清理了硬化墓，但是到地里随便走走，到处都能看到坟头，这些坟同样影响农业生产，不论是搞大棚种植经济作物，还是大型农机作业都受影响。

记者查阅相关规定，不少坟墓占地面积、墓碑高度均明显超标。2016年，安徽省九部门联合印发的《关于推行节地生态安葬的实施意见》规定，安葬骨灰的单人墓占地面积不得超过0.5平方米，双人合葬墓、家庭成员合葬墓等葬式的占地面积不得超过0.8平方米；采用立式碑的，墓碑高不得超0.6米。

管“烧”不管“埋”：很多村想建公墓建不了

2019年，民政部联合11个部门开展违法违规私建住宅式墓地等突出问题专项整治。蒙城县民政局副局长母兆宇告诉记者，当地曾根据要求开展过整治，拆除了80多个硬化大墓。

地方民政干部反映，专项整治治标不治本，关键在于农村公益性墓地缺乏问题未能妥善解决。蒙城县殡葬管理所所长代波等人反映，当地多数农村没有公益性墓地，农民丧葬只能埋在基本农田里。随着农村生活条件改善，很多田地里的土坟逐渐加码为硬化墓、硬化大墓、住宅式墓地，占用了耕地资源。

基层干部反映，县一级政府对乡镇考核火化率，确保农村去世人口全部火化，但火化后缺少公益性墓地下葬的问题，多年来迟迟未得到系统解决。

“很多村都想建公墓，但都不敢建。”代波说，近年来找他申请建公益性墓地的村干部有很多，但因为缺乏用地指标，都不了了之。

蒙城县王集乡庞沟村村干部葛贤才说，只有先建好公墓，村里的新增去世人口才能不再葬在基本农田里，而且还可以说服村民将旧坟迁移到公墓。村里早在2019年就提交了建设公墓的申请，但至今仍然没有进展。

蒙城县自然资源和规划局相关负责人告诉记者，公墓建设属于限制类项目，不能占用耕地，基本没有土地指标可供使用。皖北是平原地区，出了家门口就是农田，普遍缺乏林地、山地，尤其是近年来当地开展复垦、空心村整治等工作，不少河滩荒地、村内废弃宅基地也转为可耕地，可用于建设公墓的土地少之又少。同时，要把可耕地改变为建设用地的审批要求很高，耕地很难通过审批改为用于公墓的建设用地。

堵不如疏：杜绝增量，严控存量

2021年中央一号文件提到大力实施乡村建设行动时，提出推进农村公益性殡葬设施建设。基层干部反映，殡葬改革出发点是移风易俗、节约土地，但如果地方有关部门管“烧”不管“葬”，村里没有配套建设公墓，农民还会自行在农田里建坟墓。

针对公墓、田间墓之间的用地差别，地方民政部门算了一笔账：在公益性墓地，一座夫妇合葬墓穴占地不超过0.8平方米，一亩地可建200座合葬墓穴，能埋400个骨灰盒。如果是农户自行在田间修的土坟，一座夫妇合葬墓穴占地面积一般在5平方米至8平方米。后者占用的耕地资源是前者的6倍以上。如果是硬化大墓、住宅式墓地，占用的耕地面积更大。

基层干部认为，堵不如疏，相关部门要考虑到平原地区耕地占比高的实际情况，因地制宜，给公墓建设科学合理分配用地指标，对农村公益性殡葬设施建设进行系统性安排。

基层干部建议，针对住宅式墓地问题，要有序推进农村公益性墓地审批建设，一方面引导农村新增去世人口丧葬进公墓，杜绝增量；另一方面在尊重逝者亲属意见的情况下，稳妥有序将田间旧坟逐步迁移至公墓，严控存量，从根本上解决住宅式墓地占用耕地的问题。此外，要进一步在群众中提倡厚养薄葬，防止私建豪华墓之风蔓延。

新华社记者 程士华 何曦悦（新华社合肥4月8日电）

农村公益性墓地建设需有序推进



梨农授粉用上无人机



技术人员将花粉溶解



植保无人机进行授粉作业



无人机授粉
蜜蜂授粉
人工授粉

大宗商品价格上浮 我国供应链如何稳健应对

从去年底开始，家电行业已集体宣布涨价。今年一季度，多家龙头企业指出，家电原材料成本占比超过六成，对铜、铝、钢材、塑料等大宗商品的需求量大。

影响面最大的当属家电行业。国内一家龙头企业负责人指出，家电原材料成本占比超过六成，对铜、铝、钢材、塑料等大宗商品的需求量大。

从去年底开始，家电行业已集体宣布涨价。今年一季度，多家龙头企业再次提价，如就在3月，美的宣布

冰箱价格上涨10%至15%；昕诺飞旗下“飞利浦”品牌产品零售价上浮5%至17%；欧司朗LED驱动电源上涨5%，电感镇流器上涨10%；德力西、正泰电器等家用电器龙头企业也跟随涨价……

汽车也是波及较深的行业。“钢带、原胶、PVC等主要原材料价格较去年同期平均上涨了20%至30%，生产成本压力加大，但产品价格没法即时上调。”河北新欧汽车零部件有限公司总经理姜明军说。

作为螺纹钢的最大应用领域，房地产企业也承受着成本上涨压力。碧桂园一高管说，螺纹钢在建安成本中占比较大，好在今年一季度楼市供需两旺，目前钢材涨价对公司经营影响不大。

记者观察认为，本轮大宗商品涨价主要由三方面原因造成：

——全球宽松的货币流动性。去年3月，为进一步救市，欧美各国多数采取经济刺激计划，宽松的货币流动性促成了本轮大宗商品的上涨。

——供给侧收紧。疫情使得全球最大铜生产国智利的铜矿产能受损，全球最大铁矿石供应商淡水河谷产量缩减，这为全球铜和铁矿石价格上涨添了一把火。

——疫情防控结果可期。自去年下半年起，中国经济率先复苏，全球疫情逐步好转。今年以来，随着各积极采购疫苗，接种速度不断加快，全球经济复苏预期不断加强，推高大宗商品需求。

面对原材料价格上涨，我国制造业企业通过调整采购策略、控制采购成本、协助供应商资金周转、优化供应商结构等方式稳健应对。

国家发展改革委相关负责人表示，我国经济已经深度融入全球经济，物价走势客观上会受到外部因素影响。全球流动性宽松和国际大宗商品价格上涨可能通过贸易、金融等渠道向国内传导，但这种传导影响总体上是有限的、可控的。

这位负责人说，近期国际大宗商品价格上涨，主要是由于短期供需关系变化、流动性宽松以及投机炒作等多因素交织的结果。目前，大宗商品供需两端并没有出现整体性、趋势性变化，价格不具备长期上涨的基础。

“销售方面积极‘开源’，加大研发新项目新技术，开发客户，以此来降低成本增加利润。”姜明军说，目前公司供应可以得到保障，无断供风险。为控制成本压力，公司加大自动化程度、优化生产效率、减少库存积压、减少原料消耗等来消化成本，并制定了降本3000万元的全员行动目标。

新华社记者 丁磊 摄