

我国新冠疫苗累计接种6498万人剂次

正稳步提高人群覆盖率

新冠病毒疫苗最近接种进展如何?国家卫健委副主任李斌15日在国新办发布会上介绍,截至3月14日,全国共接种新冠病毒疫苗6498万人剂次。目前,我国正在按照重点人群、高危人群和其他人群依序推进的原则组织实施接种,稳步提高新冠病毒疫苗人群覆盖率。

第一步是重点人群接种,主要包括职业暴露风险较高的人群,有境外感染风险的人群和维持社会基本运行的关键岗位的人员,还包括边境县地区的18岁以上人群

和服务业、劳动密集型行业等疾病传播风险较高的人群,部分因特殊原因需接种且身体基础状况较好的老年人,以及行业主管部门确定的其他重点人群。目前,重点人群的接种工作正在有序开展。

第二步将开展高危人群的接种,主要包括老年人、基础性疾病患者等人群。由于目前临床试验关于这类人群保护效力的数据还不充足,因此这类人群接种工作需要根据疫苗研发进度来安排,临床试验获得足够的安全性、有效性

数据后,将及时开展相关人群的大规模接种。

第三步则是安排其他人群的接种,即除了上面两类人群外,其他有接种意愿的人员都可以在这一步安排接种。

国家卫健委疾控局局长常继乐提示,当前各地的接种工作以目标人群为主,主要依托所在单位组织集中接种。如果个别目标人群因为个人原因没能参与集中接种,可就就近到所在地的接种单位进行补种,但要提前与接种单位联系或个人根据当地

卫生行政部门、疾控机构或接种单位要求提前预约。

李斌表示,在疫苗流通和使用安全管理方面,国家建立了全国疫苗电子追溯协同平台,做到疫苗全程可追溯,疫苗来源可查、去向可追。在强化异常反应救治保障方面,已组织二级以上综合医院对口负责接种点的医疗救治保障工作,派出有经验的急诊急救人员携带必要的医疗设备、药品等驻点保障。畅通转诊渠道,建立救治绿色通道,全力组织救治。

造谣诋毁英烈

北京警方对一涉事人员依法开展追逃

北京市公安局海淀分局15日发布消息称,有群众向警方举报,一新浪微博用户曾于2020年6月23日在他人微博评论区发表造谣诋毁英雄烈士的言论,造成恶劣社会影响。经警方调查核实,该微博用户潘某(男,30岁)于2020年2月2日离京出境后,一直在境外。目前,海淀公

安分局已依法对潘某刑事拘留,并对其开展追逃。

北京警方敦促潘某尽快回国接受调查处理。同时表示,对于侮辱、诽谤或以其他方式侵害英雄烈士的名誉、荣誉,损害社会公共利益的行为,将依法坚决予以打击。

进度查询、短信提醒

12315平台将上线两项便民新功能

记者15日从市场监管总局获悉,全国12315平台将开通“热线办理进度查询”和“工单短信提醒”两大便民功能。

“热线办理进度查询”功能,可方便消费者获取热线投诉举报的办理进度。当消费者拨打12315热线提出投诉举报后,可登录全国12315平台,输入拨打12315热线时使用的手机号或座机号,即可查询办理进度。若此投诉已处理完成,还可以

对投诉办理情况及涉及企业进行评价。

“工单短信提醒”功能,可对消费者自主提交的投诉举报进行短信提醒。当消费者通过全国12315平台门户网站、App、微信公众号、微信小程序、支付宝小程序、百度小程序等渠道提交投诉举报后,平台将向其发送提醒短信,内容包含工单编号、消费者选择的市场监管局、12315网址等,是消费者维权途中的“短信备忘录”。

上海市消保委警示

大数据“杀熟”正在不断升级

新客低价、熟客高价,向低价手机用户定向推送大额优惠券,上海市消保委最新发布消保观点指出,大数据“杀熟”套路正在不断升级,侵害了消费者的公平交易权,应健全数字规则,尽快出台算法规划,促进平台算法公平,保护消费者合法权益。

互联网平台通过不断优化的算法和不断提升的算力,向消费者提供更为高效、丰富、精准的全领域优质服务,带给广大消费者极大的便利。但在交易效率不断提高的同时,算法的不透明性与难解释性也给消费者权益保护与反不正当竞争带来新的挑战。

上海市消保委指出,初代的大数据“杀熟”,依靠的是算法的简单判断。比较典型的场景是“熟客卖高价”,比如,平台对新客展示的是低价,因为新客通常会在

不同平台比价,而如果你是老顾客,习惯已经养成,往往不会货比三家,那自然价格就会高一些。

随着人工智能等新技术的运用,算法快速迭代,再加上平台对消费者个人信息的全方位收集,算法“杀熟”方式升级,转向基于被平台充分掌握个人信息的“杀熟”,比如,会根据消费者使用的手机型号等个人信息匹配相关的产品、广告或者是不同的优惠券。

上海市消保委指出,基于歧视性算法的产品匹配、价格歧视,本质上是平台对算法权力的滥用,是对消费者公平交易权的侵害。值得注意的是,算法从接受输入数据到输出决策结果的全过程,形成外界无法获知的“黑箱”,算法“黑箱”的非透明性更导致二代大数据“杀熟”行为更加隐蔽,难以察觉。



贵州毕节

“零距离”体验科技魅力

3月15日,学生们在贵州省毕节市科技馆体验“空中音乐”项目。

当日,贵州省毕节市七星关区永红学校组织在校学生来到毕节市科技馆体验科普装置,学习科学知识,“零距离”体验科技的魅力。本版文图据新华社

我国北方多地出现沙尘天气

3月15日,在北京市东四环外朝阳路,行人脸上蒙着纱巾出行。当日,我国北方多地出现沙尘天气。



广告

山西通用航空职业技术学院



学校简介

山西通用航空职业技术学院是经山西省人民政府批准成立、国家教育部备案的公办全日制普通高等学校,是山西省首家航空类高职院校。学院坚持走集群发展、特色发展之路,努力打造通用航空维修、通用航空机务、无人机应用等特色专业群,致力于为通航产业培养高素质专业人才。

学院位于大同市通航产业园,占地面积556亩,基建工程总投资14.8亿元,建筑总面积24.4万平方米。办学规模6000人,2021年开设专业:无人机应用技术、航空地面设备维修、通用航空航务技术、民航运输、直升机驾驶技术、航空器维修、空中乘务、民航安全技术管理、人工智能技术服务。

学校优势

- ★英才汇聚,打造高起点发展平台;
- ★专业设置有特色,培养优质人才;
- ★校园环境优美,生活设施完善;
- ★师资力量雄厚,教学形式多样;
- ★学生就业与升学前景广阔



2021年高职单独招生分专业计划表

专业	专业名称	学制	科类	计划数
无人机系	无人机应用技术专业	3年	文理	150人
航空维修工程系	航空地面设备维修专业	3年	文理	150人
航空运输系	通用航空航务技术专业	3年	文理	150人
	民航运输(通用航空运务服务方向)	3年	文理	140人
	民航安全技术管理	3年	文理	50人
	空中乘务	3年	文理	50人
人工智能系	人工智能技术服务	3年	文理	100人
合计				790人

注:具体招生专业及计划以山西省招生考试管理中心公布为准。

网址: <http://www.sgap.edu.cn>

电话: 0352—8068111 8068222 8068333

地址: 山西省大同市云州区通航产业园航苑路1号