

小学作业不出校门 初中作业不得超纲

教育部公布今年工作要点,要求儿童青少年近视率下降至少0.5个百分点

据中新网报道 2月4日,教育部官网公布教育部部长陈宝生在2021年全国教育工作会议上的讲话,透露今年工作要点。陈宝生要求,小学阶段作业不出校门,随堂作业在校园内完成,初中阶段作业不超纲,高中阶段作业不越界,中小学生学习睡眠时间也将纳入监测考核。

课外读物和教辅由家长去选择

今年,教育部将抓好中小学作业、睡眠、手机、读物、体质管理。“这五个管理,看似小事,但都是关系学生健康成长、全面发展的大事,也是广大家长的烦

心事。”陈宝生说,作业管理上,对各学段作业明确要求,小学阶段作业不出校门,随堂作业在校园内完成,初中阶段作业不超纲,高中阶段作业不越界;睡眠管理上,要把家庭和学校的边界划出来,研究学校的发力方式,提出学校怎么配合家长的具体方式,确保孩子们睡眠充足,按中国孩子成长过程、生理发育过程中平均睡眠时间标准来考核;手机管理上,要疏堵结合,禁止将手机带入课堂,同时通过多种方式满足学生应急通话需求。课外读物和教辅管理同样是重大问题,他建议,以推荐目录为主,注重内容管理和

推荐方式的管理,具体用什么由家长去选择,教育部门主要是把好关。在促进青少年身心健康发育方面,各地儿童青少年总体近视率要比2020年下降0.5或1个百分点以上。

切实解决课堂内教不到位问题

大力度治理整顿校外培训机构也是一项紧迫难题。陈宝生说,这个难题破不了,教育的良好生态难以形成,“这件事非办不可,必须主动作为。”他提出,尽快制定治理方案,打出政策组合拳;治理的重点是整治唯利是图、学科类培训、错

误言论、师德失范、虚假广告等行为;要坚持眼睛向内抓治理,校内教育教学安排、管理服务要调整跟上,切实解决好学校、课堂内教不到位的问题;要推进幼小科学衔接,深化中小学教育教学改革,加快推进普通高中新课程新教材实施。

关于新高考改革,陈宝生透露,2021年,第三批高考综合改革省份首次新高考即将落地,全国实施新高考的省份达到14个,“各地各高校要积极配合支持,确保这项高风险改革平稳落地。”陈宝生还表示,要启动新一轮“双一流”建设,做好支持政策衔接调整。

国家网信办: 严打各类公众账号 借春节话题恶意营销

新华社北京2月4日电 记者4日从国家网信办获悉,国家网信办决定即日起开展为期1个月的“清朗·春节网络环境”专项行动。

此次专项行动将围绕改善和保障广大网民上网体验,重点针对门户网站、搜索引擎、浏览导航、弹窗广告等信息入口和资讯推荐、生活服务、社交平台、论坛社区、直播、短视频等应用环节,对色情、暴力、赌博及低俗媚俗庸俗等问题予以坚决治理。专项行动将重点清理网站平台首页首屏、热搜榜、话题榜、重点推荐板块、弹窗等关键位置的违法和不良信息;集中整治生活服务类平台推送不良广告行为,特别是为低俗网文引流问题。

国家网信办将严格规范直播、短视频类网站平台网红直播行为,引导其言行符合社会主义核心价值观;严厉打击各类公众账号借春节话题开展恶意营销的行为,清理恶意炒作、断章取义、拼接转载等不实信息;重点整治不良网络社交行为和网暴现象,打击诱导未成年人应援打榜、刷量控评行为,整治煽动“粉丝”互撕和进行网络欺凌的行为。

国防部: 中国成功实施陆基中段反导拦截技术试验

新华社北京2月4日电 记者从国防部获悉,2月4日,中国在境内进行了一次陆基中段反导拦截技术试验,试验达到了预期目的。这一试验是防御性的,不针对任何国家。

国防部:

中国成功实施陆基中段反导拦截技术试验

新华社北京2月4日电 记者从国防部获悉,2月4日,中国在境内进行了一次陆基中段反导拦截技术试验,试验达到了预期目的。这一试验是防御性的,不针对任何国家。

商务部:

正积极研究加入CPTPP

据中新网报道 商务部4日透露,中方正在就加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)相关事项开展积极研究。

自区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)签署以来,中国多次明确将积极考虑加入CPTPP。CPTPP目前由日本、澳大利亚等11个太平洋周边国家组成,涵盖近5亿人口,成员国国内生产总值之和占全球经济总量约13%。

按照CPTPP相关规定,有意加入的经济体需要先与CPTPP成员国沟通,然后正式向CPTPP提出加入申请。如获得CPTPP委员会同意,则成立加入工作组,此后提交市场准入报价。只有所有CPTPP成员国都同意该报价,才能启动谈判程序。

在疫情给全球经济与贸易造成不小冲击之际,除中国外,韩国、英国也在谋求加入CPTPP。

世卫组织:

未来癌症病例将大幅增加 吸烟是最重要的癌症风险因素

新华社日内瓦2月3日电 每年2月4日是世界癌症日。世界卫生组织日前表示,预计未来几十年癌症新发病例数将大幅增加,到2040年全球新发病例数将比2020年增加近五成。

世卫组织表示,2020年全球有1930万人被诊断出患有癌症,有1000万人死于癌症。目前癌症已成为全球第二大死因。世卫组织预计,未来几十年癌症新发病例数将大幅增加,到2040年全球新发病例数将比2020年增加47%,其中中低收入国家增幅最大。据估计,2010年癌症造成的全球经济损失总额约为1.16万亿美元。

世卫组织提醒公众,约三分之一的癌症死亡是由于吸烟、体重指数过高、水果和蔬菜摄入量过低、缺乏体育锻炼及饮酒造成的,其中吸烟是最重要的癌症风险因素。因此,不吸烟、经常锻炼、健康饮食、避免有害酒精使用,都是有效的癌症预防方法。

国家卫健委和中疾控专家介绍新冠疫苗接种进展

我国累计接种3123万剂次 最长保护时间已达10个月

变异病毒未对我国疫苗有效性产生较大影响

综合新华社电、中新网报道 国务院联防联控机制4日举行新闻发布会介绍,截至2月3日24时,全国累计报告重点人群接种新冠病毒疫苗3123.6万剂次。此外,中国疾病预防控制中心专家接受记者采访时表示,我国疫苗的最长保护时间已达10个月,初步结果显示,新冠病毒变异没有对疫苗的有效性产生较大影响。

国家卫健委介绍,本周前3天,全国疫情防控形势继续向好,所有省份单日新增本土确诊病例与无症状感染者均在10例以下。随着疫情发展和流行病学调查深入,中国国内仍有新增中高风险地区,防控工作不可有丝毫松懈。

针对疫苗有效性,中疾控生物安全首席专家武桂珍表示,国内的疫苗研发单位和相关科研机构都在密切监测国内发现的不同来源病毒,一直关注病毒变异情况。初步结果显示,新冠病毒变异未对我国疫苗有效性产生较大影响。

武桂珍表示,目前中国附条件上市疫苗的有效保护时间已超过世卫组织规定的半年要求,以去年3月份开始的临床实验算起,疫苗最长保护时间已达10个月,疫苗产生的抗体持续存在。

武桂珍说,接种疫苗的目的是要形成一个免疫屏障,免疫屏障的形成有赖于接种率,而这个又跟疫苗的可及性有关,“如果达不到一个较高的接种率,免疫屏障就形成不了。所以对对一个疫苗的评价不是单一的好或坏,是综合的评价。”



首批200万剂中国新冠疫苗近日运抵智利。智利总统皮涅拉(右三)在机场迎接。新华社发

点击

新冠病毒怕高温吗?

37℃时仍能存活二至三天

针对社交平台上有人提到新冠病毒在26℃、27℃时或在手上停留5至10分钟就可达到灭活效果,中疾控首席专家武桂珍表示,这些消息是错误的。

她说,目前的研究显示,病毒在4℃的环境中可以存活7天以上,在25℃时可以存活3天-4天,37℃时可以存活2天-3天,56℃时可以存活10分钟-15分钟,70℃时存活的时间则小于3分钟,而在100℃时存活的时间低于1分钟。

疫苗效用受哪些因素影响?

受运输条件等四方面影响

武桂珍称,第一是疫苗种类,不同类型疫苗的抗原性、佐剂优劣等都有不同;第二是疫苗的保藏条件、运输条件等如果达不到要求,就会影响疫苗效用;第三是个体反应差异不同,会导致效用不同;第

四是新冠病毒是一种RNA病毒,比较容易变异。

为何选择灭活疫苗率先上市?

更容易开发和保存运输

为何中国选择了灭活疫苗率先上市,而海外则是用mRNA疫苗来接种?武桂珍表示,中国其实5种疫苗研发路线都有布局,灭活疫苗走在前面的原因有多个方面。首先,中国率先分离出新冠病毒毒株,并且中国在灭活疫苗生产上有五六十年经验,其生产工艺相对成熟、安全。其次,尽管mRNA疫苗的有效性可能更高,但在安全性上不如灭活疫苗,因为mRNA疫苗实际上是新技术,过去是治疗型疫苗,用在癌症患者身上的,长期风险还有待观察。最后,中国疫苗的贮藏、运输条件是2℃到8℃,不管是城市还是农村都可以及时完成接种,但mRNA疫苗需要-70℃或者是-20℃的保存、运输条件。

相关

全球新冠疫苗 接种超一亿剂

中方向发展中国家 提供1000万剂疫苗

综合新华社电 来自英国牛津大学等研究机构的最新统计数据表明,随着多国陆续大规模开展新冠疫苗接种,全球累计新冠疫苗接种剂数3日已超过累计新冠确诊病例数。

据路透社3日报道,截至其报道时,根据牛津大学“用数据看世界”网站、美国疾病控制和预防中心等来源的数据计算,全球累计接种了约1.049亿剂新冠疫苗,而全球累计确诊病例数约1.041亿例。

据“用数据看世界”网站统计,以色列新冠疫苗接种人数占全国人口的比例为全世界最高。以色列卫生部2日表示,目前该国逾320万人已接种疫苗,约为全国总人口的34.4%。

据美国杜克大学全球卫生创新中心的数据统计,全球已累计采购了77亿剂新冠疫苗,另有50亿剂正在谈判中或为现有采购协议的可扩展部分。

从全球范围看,疫苗在高低收入国家间分配不均现象仍十分明显。我国外交部发言人汪文斌3日表示,中方决定向“新冠肺炎疫苗实施计划”提供1000万剂疫苗,主要用于发展中国家急需。

台出现首个新冠变异病毒死亡病例

台湾舆论关注何时能接种新冠疫苗



台湾地区新冠肺炎疫情延烧,图为医院接诊发烧病人。

据新华社和中新网报道 台湾地区流行疫情指挥中心4日公布,新增一例(也是台湾首例)因感染新冠变异病毒而死亡的病例。台湾的疫苗供应进展引起了台湾舆论关注。

据悉,新增死亡病例为一名70多岁英国籍男性,有心血管疾病病史,2020年12月18日到台岛探亲,入境时持3日内核酸检测阴性报告。入境后,该男子于2020年12月26日发病,29日就医,31日确诊;入院后病情加剧,陆续出现器官衰竭、肺部出血等症状,并于本月3日病逝。目前台湾新冠疫情影响累计死亡病例为9例。

关于何时开放“边境管制”,台湾地区流行疫情指挥中心近日表示,将在台湾地区疫

苗接种率达八成,有效疫苗涵盖率达六成后,开启入境全面筛查,继而逐步缩短入境检疫天数;目前初步估算,台湾地区最快将于今年6月接种新冠疫苗。至于疫苗相关产品购买情况,该指挥中心未明确答复。4日,该指挥中心发言人又称,台湾最快2月可以取得首批新冠疫苗。

对于当局一直拒绝考虑购买大陆疫苗,舆论对此多有批评。台湾《中国时报》4日的社论说,疫苗等同于战略物资,当局必须更积极协助厂商研发,并加大协商力度对外争取采购疫苗;另一方面,宜授权专家和大陆疫苗业者以民间交流方式展开专业沟通。毕竟生命无价,防疫更要专业为先。

相关

台湾迟迟买不到新冠疫苗 近6成民众忧防疫破功

据中国台湾网报道 台湾地区新冠肺炎疫情延烧,迟迟未能取得新冠疫苗,绿营开始带风向,称“台湾因防疫好,没有取得疫苗的紧迫性”。国民党智库3日发布民调表示,在桃园医院爆发群聚感染后,近6成台湾民众忧心医护人员迟迟未能施打疫苗,将影响防疫。

台湾民众党立法机构党团副召集人高虹安质疑,去年11月、12月底,台湾地区流行疫情指挥中心指挥官陈时中在台湾地区立法机构信誓旦旦地称,台湾取得疫苗数量及时程不会有问题,近期却改口称“有实际的力量施压”及“大国超买”,造成台湾恐延后取得疫苗,让人感到有“甩锅”的意味。

国民党智库3日发布民调显示,59%受访者忧心医护人员不能打新冠疫苗将影响防疫。在桃园接连发生两起医院内群聚感染后,88%受访者认为当局卫生福利主管部门应建立明确的标准作业程序,作为未来处理的依据。43%受访者认为陈时中公布疫情信息时,有双重标准

或刻意回避对自己不利的信息。

国民党智库永续发展组召集人陈宜民表示,民进党当局宣称签了保密条约,暂时不能透露,但应该让台湾民众知道采购疫苗进度为零是因资金不够还是其他原因。但陈时中推称是“大国抢购”,何以仅930万人的以色列可说服辉瑞药厂优先提供?

国民党民意代表赖士葆则称,原本台湾东洋药品公司有机会代理BNT疫苗,但因民进党内有派系争食大饼,导致破局,拖了半年后,可能要花76亿新台币买疫苗,这就是政治力介入、民进党派系要分大饼。国民党民代费鸿泰呼吁民进党派系把脏手拿开。

台湾《中国时报》评论称,台湾地区之前防疫成果很大程度上归功于台湾民众自主防疫意识,而民进党当局遇到不利的状况就发动“网军”带风向;带不动风向,就寻找不同声音批斗,借此转移焦点,“借傲不接受建议,才是防疫最大的破口”。

发展电商

国民党网上卖文创品

据台湾媒体报道 国民党电商中心3日召开PChome商店街上线暨飞行外套发布记者会。国民党电商中心执行长、国民党青年部主任陈冠安表示,国民党电商中心继开办Line商城之后,这次与知名的PChome商店街合作,在平台上成立“中国国民党电子商城”店铺,希望可以用更多元的平台,销售文创商品,将政治理念与营销结合,成为政党营运新模式。

记者会上展示了国民党在网上销售的飞行夹克、束口袋、文身贴纸等商品。陈冠安表示,能接连与Line与PChome等知名业者合作,显示国民党勇于突破与社会结合的决心。陈冠安表示,国民党电商中心目前仍在摸索阶段,未来将会持续跟知名业者合作,持续精进。

台近2万人有逾10套房产

据中新网报道 台当局财政事务主管部门近日公布的“2020年房屋税籍所有权人总归户”统计显示,台湾居民中,拥有4套及以上的“囤房族”约31.9万人,其中拥有10套以上房产的“囤房大户”达1.95万人,较2019年增加192人。

过去台湾的房屋税籍统计,依各县市归户或私下统计总体归户,并未对外公开,外界难以了解房屋集中情况;在舆论与各界期待下,台当局财政事务主管部门公布全台房屋税籍所有权人总归户。

据统计,2020年拥有房产的台湾居民有804.17万人,其中,拥有1户者约71%、2户者约19%、3户者约5.7%;拥有4户及以上的个人“囤房族”约31.9万人,较上年增加3610人,增幅约1.1%,增长速度高于拥有3户以下房产的人(增幅约0.6%)。

台当局财政事务主管部门官员认为,台湾拥有10户以上房产的人数变动不大,“囤房大户”是否炒房行为,仍需进一步分析。