

新冠疫苗可能年底上市

本报讯 昨天下午,中国生物技术股份有限公司副总裁张云涛介绍了该公司新冠灭活疫苗的研发进展。目前,疫苗正在全球多国开展临床试验,他表示,有很大可能性今年年底能够上市。

张云涛介绍,在今年的服贸会上,中国生物将采取线上线下同步的形式重点展示新冠病毒核酸分子检测试剂、新冠灭活疫苗等产品。

“我们在加速开展三期临床,由于我国疫情控制得非常好,反而没有进行三期临床的条件,所以我们转向国外进行。疫苗的上市时间,依赖于三期临床研究的结果,有很大可能性在

年底可以上市。”张云涛表示。

据了解,中国生物下属两个研究所的新冠疫苗接种车间投入使用后,将能够保证新冠疫苗年产能合计达到2.2亿剂次。

(戴轩)

我国已于7月22日正式启动新冠疫苗的紧急使用

本报讯 据中国生物技术股份有限公司微信公众号消息,8月22日,国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班携包括杨晓明研究员在内的有关专家接受媒体采访,针对新冠疫苗的相关问题进行解读。

国家卫生健康委科技发展中心主任、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班工作组组长郑忠伟在节目中表示,我国已于7月22日正式启动新冠疫苗的紧急使用。

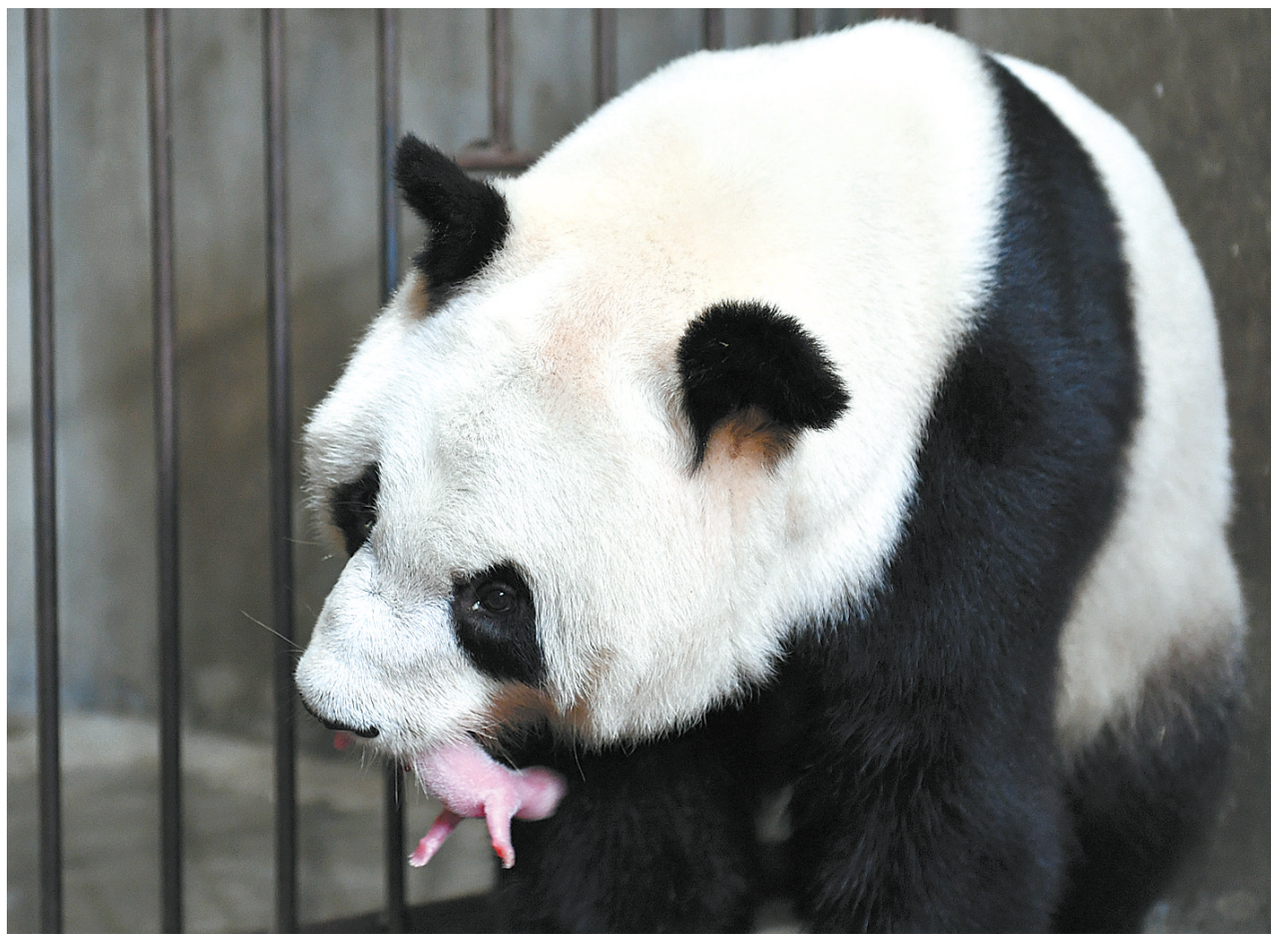
《疫苗管理法》明确规定,当出现特别重大公共卫生事件,由国家卫生健康委提出紧急使用疫苗的申请,由国家药监局组织专家论证并同意,由国家卫生健康委在一定范围、一定时限内紧急使用疫苗。目的是在医务人员、防疫人员、边检人员以及保障城市基本运行人员等特殊人群中,先建立起免疫屏障,整个城市的运行就会有稳定的保障。

Ⅲ期临床研究,是关乎疫苗能否上市进行大规模人群接种

的重要一步。国药集团中国生物董事长、国家“863”计划疫苗项目首席科学家杨晓明表示,6月23日,中国生物新冠灭活疫苗国际临床(Ⅲ期)阿拉伯联合酋长国启动仪式在中国北京、武汉、阿联酋阿布扎比三地,以视频会议方式同步举行。截至目前,入组接种人数已超过2万人,并创造了多个全球第一;安全性非常好,有效性正在进一步观察中;入组速度好于预期,非常值得期待。

8月20日、8月21日,国药集团中国生物分别与秘鲁、摩洛哥以及阿根廷签订有关新冠灭活疫苗Ⅲ期临床试验的合作协议并举行启动仪式。这标志着中国生物新冠灭活疫苗Ⅲ期临床试验全面提速。更多的样本量及不同地区的临床试验数据将大大提升新冠灭活疫苗上市进程,为人类命运共同体、全球人民的健康福祉,贡献中国智慧与力量。

(新京)



“三喜临门”

8月22日,在位于陕西西安的秦岭大熊猫研究中心,大熊猫“秦秦”与新出生的大熊猫幼仔在一起。继8月17日大熊猫“永永”顺利诞下一雌性宝宝后,8月22日13时至14时,秦岭大熊猫研究中心另一只大熊猫“秦秦”成功诞下一对雌性双胞胎。短短一周时间,秦岭大熊猫家族“三喜临门”。

新华社记者 张博文 摄

教育部:

确保学生每天锻炼1小时 严禁挤占体育课

本报讯 近日,教育部针对在政协十三届全国委员会第三次会议中,关于要保证青少年体育锻炼活动时间的提案做出回应,确保学生每天锻炼1小时,严禁挤占体育课和学生校园体育活动时间。

回应指出,要严格落实国家体育与健康课程标准,保质保量

上好体育课。明确要求中小学生在校内体育活动时间不少于1小时。针对突发疫情,教育部印发了《关于在常态化疫情防控下做好学校体育工作的指导意见》,统筹推进疫情防控和体育教育教学活动,创新形式加强学校健康教育。

下一步,教育部将在已有工

作基础上,深化学校体育教育教学改革,修订体育课本和教材,持续实施学生体质健康标准,加强推进体育品牌项目建设。

同时,要加强体育师资场地设施建设。要求指导各地制订体育教师配备和场地器材建设三年行动计划,推进“体育美育浸润行动计划”,开展体育对口

定点帮扶和志愿服务。实施体育教育专业大学生支教计划,推进高水平退役运动员任职体育教师工作。

除此之外,还要健全学校体育督导评价体系,持续实施学生体质健康标准,稳步推进体育中考改革。

(央新)

折翼也不能阻止她飞翔 汶川失去右手女孩 考上华中师大

本报讯 近日,19岁四川绵竹女孩李欣雨收到华中师范大学法学专业录取通知书。她在2008年汶川大地震中失去右手,经历了无数困难和磨炼后,以625分考上理想大学。

李欣雨假期上网买了大学英语四级英语单词、习题和计算机教材。“9月开学,要抓紧进入状态。”李欣雨用左手支了支小眼镜,略带腼腆。

关于汶川大地震,李欣雨说年龄小记不清了。她的爸爸说,从没见过欣雨掉泪,就连最痛苦的时候,她也总是安慰家人。刚练习左手写字时特别难,但她照着字帖两三个月就练得有模有样。爸爸还记得,从小学到高中,女儿的成绩一直出类拔萃……

面对命运的磨砺,李欣雨凭着一颗不服输的心,越挫越勇。

2019年,李欣雨第一次参加高考,有几门科目成绩不理想,虽然总分超过了一本线,但她还是选择复读。复读期间,她有侧重地加强复习,每晚和同学一起挑灯夜战,一年里,单数学一科就进步了几十分。

接到通知书后,李欣雨拨通了朱家青的电话:“朱叔叔!我终于考上了……”电话那头停了一下,声音明显高兴起来:“好孩子!”

朱家青是江苏扬州人,汶川地震后一直按月资助李欣雨生活费,在李欣雨高二那年,朱家青还特地从扬州赶来四川看望她,叮嘱她一定要认真学习。

说起曾经帮助过自己的好心人,李欣雨表示,像朱叔叔这样的“亲人”有好几位,有扬州的申春洪阿姨,一位潘叔叔,还有重庆的几位哥哥姐姐。

谈到即将开始的大学生活,李欣雨表示,肯定会遇到各种困难,自己会一步一个脚印地走下去。她还想入学后参加学生社团,交更多朋友,看更大的世界。

(新华)

我省启动仰韶村遗址第4次发掘

新华社郑州8月23日电(记者 桂娟 李文哲)河南仰韶村遗址22日重启考古发掘。此次发掘距离上次已有40年,将运用现代技术手段对黄河文化、中原地区文明化进程等课题提供新的考古资料。

“仰韶村遗址的历次发掘见证了中国考古学的成长,是探索中华文明历程、构建文化自信的重要缩影。”河南省文物局局长田凯说。

1921年在河南省渑池县仰韶村遗址展开的第一次发掘,标志着中国考古学的诞生。其重要发现被命名为“仰韶文化”,这是中国近代考古学史上出现的第一个考古学文化名称。新中国成立和改革开放后相继完成了第二次和第三次发掘,使仰韶文化内涵日益丰富。

“仰韶村遗址是黄河流域仰韶文化核心分布区的重要遗址。黄河文化研究亟待加强。2021年是中国考古学诞生100周年、仰韶文化发现100周年,重启考古发掘恰逢其时。”河南省文物考古研究院院长刘海旺说。

距今约5000年至7000年的仰韶文化,是黄河中下游地区重要的新石器时代文化,以发达的制陶工艺为人熟知。这一时期的彩陶色彩绚丽、图案丰富,绘画手法高超娴熟,达至中国史前彩陶文化巅峰。