

中青报 中青网记者 胡宁 刘世昕

世界卫生组织6月1日宣布,由中国北京科兴中维生物技术有限公司(以下简称科兴中维)研发的新冠灭活疫苗克尔来福正式通过世卫组织紧急使用认证。科兴疫苗是继中国国药新冠疫苗之后,被纳入世卫组织紧急使用清单的第二款中国新冠疫苗。

根据科兴中维提供的最新数据,截至5月31日,这家公司已向包括中国在内的

全球近40个国家和地区供应新冠疫苗超6亿剂。与新冠病毒赛跑,比一般疫苗研发提速至少18个月的科兴新冠疫苗行动中,有一支青年突击队。

这支年轻的队伍最近刚刚获得中国青年五四奖章。在近日由团北京市委主办,北京青少年社会工作服务中心、团北京市委承办的“一场分享会上,北京科兴中维生物技术有限公司高级总监姜德玉讲述了一支中国疫苗诞生背后的青年故事。”

2020年年初,全国抗击新冠肺炎疫情尚在胶着之时,克冠行动青年突击队就已经组建完成。一批年轻人穿着层层密封的防护装备,在-65帕压力缺氧状态下,几乎24小时不停歇地在实验室中争分夺秒。

在这样的努力下,仅仅用时3个月,疫苗就顺利进入临床试验。2020年4月13日,疫苗获得临床批件;2020年6月11日进行I/II期临床研究,14免疫程序(指受试者一共打两针,实行间隔14天接种程序)的揭盲,研发进展居世界前列。(下转4版)

2021年6月17日 星期四
农历辛丑年五月初八

服务青年成长 推动社会进步
共青团中央主管主办 中国青年报社出版

第16842期 今日12版
更多精彩内容详见客户端



播火者

武警上海总队执勤第四支队执勤十中队学党史铸忠诚记事

中青报 中青网记者 郑天然

6月9日,由武警上海总队执勤第四支队执勤十中队创拍的《兵哥学党史》短视频第100集正式上线了。作为党史学习教育系列视频的收官之作,镜头里的兵哥讲解员汪凯睿穿着军装、身姿挺拔地走过中共一大纪念馆门前,将中国共产党第一次全国代表大会的故事娓娓道来。

生活在中共一大纪念馆、中共二大会址纪念馆附近的居民和不少游客

对执勤十中队的官兵并不陌生。每个周末,他们都会到这两处纪念馆开展义务讲解。每件展品背后的党史故事,他们都一清二楚。

下士汪凯睿就是中队的讲解员之一,主要负责中共一大纪念馆的讲解。作为一名理科生,他入伍前对党史并不感冒,更喜欢运动,最期盼的就是参军后专心搞训练,但2017年来到中队后发现了更多的可能。

新兵下队第一周是中队的优良传统教育周,汪凯睿和战友集体前往中共一大纪念馆、中共二大会址纪念馆,听老兵

讲解员讲述建党的历程,老班长镇定自若、出口成章的样子让他羡慕不已。每天早上,营区里会准时播放党史小广播,每顿饭前,总有几名老兵轮流给新兵讲党史故事。

好像走进一个红色熔炉,每个人都在学习,你也会被感染。汪凯睿说。

上等兵陈天佑也有同样的感受。他于2019年年底来到中队,因身高达标被选入中队国旗班,担任人民广场国旗升降任务。2020年3月,他第一次参加升旗时,老班长温华健问了一个令他至今难忘的问题:你知道国旗旗杆的标准高度

为什么是28.3米吗?

那是陈天佑第一次知道这个数字代表着从中国共产党建立到新中国成立的28年3个月。听完老班长的解释,他清楚地认识到:自己肩上的担子更重了。

在中队指导员杨泽楠看来,这正是加强官兵党史学习教育的意义。他经常给战士们举这样一个例子:中共一大代表的平均年龄只有28岁,年龄最小的刘仁静只有19岁。随后他向大家提问:他们正是在我们这样的年纪,站在我们脚下的这片土地上,干了一件开天辟地的大事。我们又能为国家、为人

民做什么呢?

驻守在中国共产党诞生地,中队官兵将自己视作初心之地的红色传人。为了帮助官兵们寻根,深入学习党的创新理论,中队与陈望道纪念馆结成学习对子,与国有企业搭建交流平台,每隔一段时间就会组织官兵与驻地高校的星火党员志愿服务队开展党史学习教育联学活动。

线上的学习也在同步展开。中队自主研发的新一代App已成为官兵手机上的爆款应用,它会定期推送经典党史故事。(下转2版)

中青报 中青网记者 李川

今年毕业季,湖北大学化学化工学院2017级学生周文江一度情绪低落。他多次参加就业招聘,但由于长期在找工作与考研间犹豫,缺乏就业准备,临近毕业尚未找到工作。

为此,该学院大白工作室引导周文江转变就业观念,全面了解他的就业意向后,为其精准筛选招聘企业并提供3家合适的单位,还为其指导面试技巧。毕业前夕,周文江与一家广州医药外贸公司签订就业协议。

让学生及时掌握有效的就业信息,是实现就业的关键。为就业困难的学生提供他们真正需要的招聘岗位信息,才能实现高效就业。该学院大白工作室教师梁好说。

大白工作室成立于2017年,成员是化学化工学院学工办教师,专门解决该学院学生各方面困难,成立4年来累计帮扶家庭经济困难、学业困难、就业困难等学生100余名。

在就业帮扶中,大白工作室落实毕业生就业指导与服务相关要求,分层分类指导学院各年级学生的职业生涯规划。

该学院制药工程专业学生朱丽芸来自甘肃农村,父亲早逝,家庭经济困难,在校期间曾出现心理危机,学业上难以继续。为此,大白工作室为其量身定制一套帮扶计划,推荐她去应聘勤工助学岗位,在课余时间兼职获取报酬,从而缓解经济压力,以便安心学习。

针对朱丽芸的心理问题,大白工作室还为其制订情绪疏导方案,建立良好的沟通互动机制。经过一段时间的引导,朱丽芸的情绪稳定了下来,学习和生活逐渐步入正轨。

大白工作室自新生入学伊始就为他们进行职业生涯规划,组织大一新生开展大学生职业生涯规划大赛,开设职业生涯规划课程,围绕个人自我认知、目标职业认知、目标职业定位与规划等方面,让学生明确职业生涯规划的基本构成与方法。(下转2版)

神舟十二号今天9时22分发射

本报甘肃酒泉6月16日电(中青报 中青网记者邱晨辉)中国载人航天工程办公室主任助理季启明今天上午在神舟十二号载人飞行任务新闻发布会上宣布:经总指挥部研究决定,瞄准北京时间6月17日9时22分发射神舟十二号载人飞船,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波组成,聂海胜担任指令长。

这是继2016年后我国再次派出航天员奔赴太空。神舟十二号载人飞行任务是中国空间站关键技术验证阶段第4次飞行任务,也是空间站阶段首次载人飞行任务。

季启明说,神舟十二号载人飞船发射入轨后将与核心舱组合体进行交会对接。总体看,神舟十二号飞行任务有以下4个方面主要特点

一是将进一步验证载人天地往返运输系统的功能性能。改进后的长征二F运载火箭提高了可靠性和安全性;神舟十二号载人飞船新增了自主快速交会对接、径向交会对接和180天在轨停靠能力,改进了返回技术、进一步提高落点精度,还将首次启用载人飞船应急救援任务模式。

二是将全面验证航天员长期驻留保障技术。通过神舟十二号航天员乘组在轨工作生活3个月,考核验证再生生保、空间站物资补给、航天员健康管理等航天员长期太空飞行的各项保障技术。

三是将在轨验证航天员与机械臂共同完成出舱活动及舱外操作的能力。航天员将在机械臂的支持下,首次开展较长时间的出舱活动,进行舱外的设备安装、维修维护等操作作业。(下转2版)

6月16日,神舟十二号载人飞行任务航天员聂海胜(中)、刘伯明(右)和汤洪波在酒泉卫星发射中心与记者见面。

新华社记者 摄



飞天再出征 为啥是他们仨

专访中国载人航天工程航天员系统总设计师黄伟芬

中青报 中青网记者 邱晨辉

谜底终于揭晓。

6月16日,酒泉卫星发射中心,神舟十二号飞行乘组名单向社会公布,航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波名列其中,聂海胜担任指令长。神舟十二号瞄准北京时间6月17日9时22分发射。

这将是时隔5年后神舟再度飞天,太空也将再次迎来中国航天员的造访。名单公布后,不少人好奇:为

啥是他们仨,航天员乘组是如何选拔出来的,此次飞行任务有何挑战,航天员又将在太空如何生活和工作?

近日,有航天员女教头之称的中国载人航天工程航天员系统总设计师黄伟芬,在接受中青报 中青网记者采访时一一释疑。

百余科目从难从严选拔航天员

按照规划,空间站关键技术验证及建造阶段有4次载人飞行。黄伟芬

说,针对这4次任务的特点,航天员系统按照统筹规划、新老搭配、继承与发展的原则,一次选出了4个飞行乘组,每个乘组由3名航天员组成,指令长由有载人飞行经验的航天员担任。

2019年12月,航天员系统完成神舟十二号至神舟十五号飞行任务的乘组选拔。黄伟芬告诉记者,在选拔中综合考虑了飞行经验、出舱活动的要求与各自任务的匹配,根据年龄新老搭配、心理相容性等方面的因素确定乘组,加大了对临床潜在问题的

排查,增加了高空减压病易感性的检查,确保航天员的身体素质和健康状况能够满足任务的要求。

从2017年3月开始,航天员训练全面转入为空间站任务做准备。黄伟芬说,通过全面系统训练,航天员在思想、身体、心理、知识储备和操作技能等方面具备执行飞行任务的能力,做好飞行任务的准备。选拔的背后是从难从严、从实战出发、试训一体的原则。她说。

据她介绍,航天员系统策划设计并实施八大类百余科目的训练,包括基础

理论训练、体质训练、心理训练、航天环境适应训练、救生生存训练等。

每组航天员都参加为期30天的长期载人的综合模拟验证试验,在模拟舱里,按照在轨生活制度和飞行程序安排工作生活,提高他们的实战能力。

6月10日,航天员神舟十二号飞行乘组进场,开展全系统发射演练的专项训练,包括复习飞行手册、体育锻炼、心理放松等专项训练,参加升旗仪式、种植纪念树、瞻仰东风烈士陵园等活动,圆满完成进舱确认,为执行任务做好充分准备。

两次出舱面临前所未有的挑战

与前期任务相比,空间站关键技术验证及建造阶段的航天员飞行时间长达3-6个月,任务艰巨复杂,航天员面临的挑战也是前所未有的。黄伟芬说。(下转2版)

阅卷人员如何组成,阅卷过程怎样,出现分歧如何处理

三问北京高考阅卷

中青报 中青网记者 樊未晨

6月16日,北京市举办2021年高考阅卷媒体开放日活动。高考阅卷人员是如何组成的?高考试卷的阅卷过程是怎样的?阅卷教师意见出现分歧如何处理?带着这些考生家长关心的问题,中青报 中青网记者走进高考阅卷现场。

阅卷教师如何遴选

北京教育考试院副院长李鸿江介绍,北京的高考阅卷队伍由高校教师、各区教

研员及中学教师组成。北京市细化选聘标准和资格条件,突出政治素养和业务能力。各评卷点高校和各区教委严格审核把关,积极选派思想政治素质高、学科业务能力强、安全保密意识强和经验丰富的人员参与今年评卷工作。注重加大对特级教师、高级职称教师、市级(或区级)学科教学带头人、市级(或区级)骨干教师的推荐遴选力度,保持评卷队伍尤其是骨干力量稳定。

记者从位于清华大学的数学评卷点了解到,今年北京高考数学评卷点评卷教师人数与往年持平,共有约240名评卷教师,其中130人来自清华大学,其他评卷人员为各区教研员及一线骨干教师。

北京大学语文学科组组长宋亚云介绍,今年高考语文试卷的评卷教师共有320人,其中来自北京大学、中国人民大学、北京师范大学、首都师范大学4所高校的有160人,来自北京市各区县的中学教师有160人。在中学教师中,有14名语文特级教师,还有很多市级学科带头人、市级骨干教师、区级学科带头人、区级骨干教师等。高校教师主要由教授、副教授、博士后、博士研究生组成。

按照《国家教育考试考务安全保密工作规定》及《北京市国家教育考试考务安全保密工作实施办法》,北京市的高考评卷场所实行封闭式管理,所有人员须有

效证件入场,配有安检门与手持扫描仪等设备,对评卷人员实行严格安检。同时实行公安人员值守、昼夜值班巡逻等措施,要求每班值班人员不得少于3人,无关人员不得进入评卷场所。另外,评卷开始前各评卷场所要对所有计算机网络、软硬件系统、评卷应用系统进行统一安装和测试,严格信息传输安全,防止病毒感染和黑客入侵。存有答卷数据信息的服务器放置在有防盗门窗的专用机房,服务器机房、视频监控全方位,不留死角。评卷数据库落实一日两次备份管理、异地存储等安全措施。(下转2版)



6月16日,北京《新青年》编辑部旧址,一名大学生手持《新青年》文创笔记本拍照留念。近期热播的电视剧《觉醒年代》中出现的《新青年》编辑部旧址(陈独秀故居)、李大钊故居、鲁迅博物馆等场景成了年轻人打卡的新风向标。

中青报 中青网记者 曲俊燕/摄