

# 80后冯骥才:没有年龄感,但有紧迫感

中青报 中青网记者 胡春艳

出生在春天的作家冯骥才，仿佛一直生活在充满生命力和创造力的春天里。近日，八十个春天冯骥才与天津国际学术研讨会在天津大学冯骥才文学艺术研究院举办，80岁的冯骥才发布了自己的两部新书《冯骥才文化遗产保护文库》（十卷本）和《俗世奇人：手绘珍藏本》。

天津是冯骥才先生的故乡，他在多部文学作品中倾心雕刻这座城市的光与记忆。不仅如此，他身体力行发起天津市文化遗产保护、中国民间文化遗产抢救工程、传统村落保护

等文化行动，并致力于在中国第一所现代大学天津大学兴办人文教育，创建非遗学科。

《冯骥才文化遗产保护文库》一书收入了他关于文化遗产抢救和保护的重要资料价值。冯骥才表示，自己把20多年最好的光阴都放在里面，这部书留下的不是我个人，而是这一代人的足迹，我们的思考、我们的先觉、我们的困难、我们的追求、我们的价值观。

既是作家又是画家，冯骥才的创

作方式与众不同，有时文学的联想从图像开始，有时图像的联想从文学开始。文学与绘画在他笔下相互启发，彼此融合。人民文学出版社将他30年来在创作《俗世奇人》过程中保留的珍贵草稿、画稿，精心编成《俗世奇人：手绘珍藏本》，为这部畅销1000多万册的当代文学经典增色，了一个展现作者创作思路和瞬间灵感的新版本。

王蒙、韩美林、莫言、刘诗昆等近40位文艺界老友用视频为他送来云祝福，期待他这棵不落树叶的常青树，奉献出更多作品，缔造人生更多的春天。著名艺术家韩美林欢迎他加入80后的队伍，还表

示要拿作品跟他比一比，看看彼此到100岁时为中华民族作了多少贡献。

冯骥才说，自己没有80岁的年龄感，但有时间的紧迫感，我今天中午没睡觉，就是被一个话题触动，想要写一本叫《非遗学原理》的小册子。

80岁以后的时间，他一方面要用于非遗学的学理研究和学科建设，另一方面要留给文学，因为文学仍然是他最重要的事情。他原本就是以作家的立场走向文化遗产保护，曾用文学的批评作为文化遗产保护开路。从事文化遗产保护之后形成的文化视角，又促使他通过《俗世奇人》等作品自觉地书写天津的文化个性。

冯骥才动情地说，自己从生到

现在，这80年来基本上都在天津，所有为天书写的文、做的事，都出于对这座生养他的城市的热爱。他展示出一张用冯骥院播文堂收藏的木活字拼版印制的藏书票，借上面写的《海上歌》吐露心声：生我养我地，未了不了情。世上千般好，最美是天津。

然而，就像华洋杂处的旧时天津，一半是老城，一半是租界，冯骥才其实也有两套笔墨。他说，写老城生活的这套笔墨已形成独特的审美和语感，但我的文学还欠着我另一半生活，那就是跟我自己和我所经历的时代相关的生活。我要把我属于这个时代的人生命运、对世界的看法、独特的感受和审美，用另一套笔墨写出来。

## 《携手构建网络空间命运共同体》白皮书发布

本报北京11月7日电(中青报 中青网记者何春中)11月7日,国务院新闻办公室发布《携手构建网络空间命运共同体》白皮书(以下简称《白皮书》)。国务院新闻办新闻局副局长、新闻发言人邢慧娜表示,白皮书深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻党的二十大精神,全面介绍党的十八大以来中国网络空间治理实践成就,介绍中国加强网络空间国际交流合作、推动构建网络空间命运共同体的理念、行动和贡献,提出构建更加紧密的网络空间命运共同体的中国主张。

白皮书由前言、正文和结束语三部分组成,共约2.4万字。白皮书指出,随着新一轮科技革命和产业变革加速推进,互联网让世界变成了“地球村”,国际社会越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。发展好、运用好、治理好互联网,让互联网更好造福人类,是国际社会的共同责任。

白皮书介绍,作为全球最大的发展中国家和网民数量最多的国家,中国顺应信息时代发展趋势,坚持以人民为中心的发展思想,秉持共商共建共享的全球治理观,推动构建网络空间命运共同体。

白皮书说,中国立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,建设网络强国、数字中国,在激发数字经济活力、推进数字生态建设、营造清朗网络空间、防范网络安全风险等方面不断取得新的成效,为高质量发展提供了有力服务、支撑和保障,为构建网络空间命运共同体提供了坚实基础。

## 天宫 落户人间

### 1 1 中国空间站展示舱首次亮相

本报珠海11月7日电(中青报 中青网记者邱晨辉)第十四届中国国际航空航天博览会(以下简称“中国航展”)将于11月8日在广东珠海开幕。记者今天探访展馆时发现,中国航展亮相了一批新装备,其中,位于7号展馆的1 1中国空间站组合体展示舱让人眼前一亮。这是该组合体的首次亮相。

11月3日,中国空间站T字基本构型在轨组装完成。在中国航展参观,就可以近距离了解中国人的太空之家,体验中国载人航天的最新科技成果。

按照计划,中国将于2022年年底完成中国空间站在轨建造,中国空间站以天和核心舱、问天实验舱和梦天实验舱为基本构型,舱内活动空间超过110立方米,将配置两个航天员出舱舱口和1个货物气闸舱,并提供6个睡眠区和两个卫生区,可实现长期3人、短期6人驻留。

此次展出的中国空间站组合体展示舱按真实比例1:1制作,在展厅内按T字基本构型进行展示,除舱体外,还包括太阳翼、中继天线、对接机构、大小机械臂、舱内实验机柜等配套设备。

中国航天科技集团五院空间站系统副总指挥王鑫介绍,天和核心舱是空间站组合体控制和管理主

份舱段,问天实验舱具备空间站组合体统一管理和控制能力,具备与核心舱进行交会对接、转位和停泊的能力,还可以支持航天员在轨长期驻留,提供专用气闸舱,具备出舱支持能力,支持开展密封舱内、舱外科学实验和技术试验,梦天实验舱则具备载荷自动进出舱能力。

为了方便参观,我们还精心规划了展示舱参观路线,通过设计舱内参观入口、出口位置以及规划人流路线,兼顾舱体完整性和人流流畅性,可最大化确保展出效果和人员安全。王鑫说。

被称作“变形金刚”的空间站机械臂也现身中国航展,成为一大亮点。

王鑫介绍,空间站机械臂是我国空间站工程的关键设备之一,用于保障空间站在轨寿命期间内安全、可靠运营,开展空间站组装建造、维护维修、辅助航天员出舱活动、支持空间应用等任务实施,是我国目前智能程度最高、规模与技术难度最大、系统最复杂的空间智能制造系统。该机械臂全长10米并可扩展到15米,可实现大范围、大负载操作以及局部精细化操作,负载自重比和操控精度等指标均已达到世界领先水平,而且全部核心部件实现国产化。



11月7日,广东省珠海市,航空工业珠海珠海基地 鲲龙 AG600总装生产线,工作中的年轻人。当日,这里举行国企开放日活动。

据了解,AG600飞机是为满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设迫切需要研制的重大航空装备,其为我国首次按照民用适航标准研制的大型特种飞机,也是目前世界在研最大的水陆两栖飞机。在即将开幕的第十四届中国国际航空航天博览会上,AG600新构型灭火机将首次向公众进行12吨级投水功能演示。

中青报 中青网记者 赵迪/摄

### 17吨卷心菜滞留高速

# 爱心接力让 滞销菜 变 畅销菜

中青报 中青网记者 朱娟娟 通讯员 别道军 王昊丰

最近,在湖北省荆州市荆沙大道一家品牌汽车4S店爱心助销点,一批卷心菜成为“抢手货”。当地商超、餐饮企业、热心市民排着队购买卷心菜。这波“购菜潮”,让河南货车司机贾师傅感觉“心里暖、鼻子酸”。

11月1日23时许,贾师傅驾驶

一辆豫牌运菜货车,不慎在岳宜高速K41处与护栏发生刮擦,导致车辆出现故障,无法继续行驶。虽未造成人员伤亡,但如何处理车上17吨卷心菜,把他愁坏了,一直停在停车场不是办法,换车运送到长沙成本又太高。

贾师傅说,他原本是从湖北恩施利川运菜到湖南长沙,没想到中途出了意外。由于无法按约定时间将菜送达,收货方拒绝收货。车辆损坏需修理,运费也拿不到手,且需赔偿一部

分货款,还有一整车卷心菜滞销,几件烦心事加一起,真不知咋办。

荆州市公安局高速公路警察支队江南大队民警辅警闻讯后,迅速赶到事故现场,拖移车辆、打扫清理、疏通道路,把货车拖至公安县南平镇的停车场。

做完这一切,见贾师傅愁眉苦脸,大队民警辅警们决定帮他处理这些菜。

高警江南大队于今年5月刚被评为“全国公安机关爱民模范集体”。

联系到了荆州市901交通广播电台,希望借助媒体力量帮贾师傅将损失降到最低。

11月4日上午,电台安排一辆货车赶到南平镇,准备将剩余的菜转运至上述4S店爱心助销点。民警辅警们和贾师傅一起,用两个小时完成装卸。在助销点,早已等候在此的沙市区总工会和立新街道的志愿者们,立即参与到义卖行列,帮助卸菜、装袋、装车、记账。

滞销菜“变”畅销菜,贾师傅心里的石头落了地。他说:“看着大家都伸出手来替我解困,短短3天就帮我卖完了所有滞留的卷心菜,说实话,我心里真是暖暖的,着实感动!”

截至11月4日16时,贾师傅剩余的7吨卷心菜也已卖完。他和妻子安心踏上了返程的路途。

想到了荆州市901交通广播电台,希望借助媒体力量帮贾师傅将损失降到最低。

11月4日上午,电台安排一辆货车赶到南平镇,准备将剩余的菜转运至上述4S店爱心助销点。民警辅警们和贾师傅一起,用两个小时完成装卸。在助销点,早已等候在此的沙市区总工会和立新街道的志愿者们,立即参与到义卖行列,帮助卸菜、装袋、装车、记账。

滞销菜“变”畅销菜,贾师傅心里的石头落了地。他说:“看着大家都伸出手来替我解困,短短3天就帮我卖完了所有滞留的卷心菜,说实话,我心里真是暖暖的,着实感动!”

截至11月4日16时,贾师傅剩余的7吨卷心菜也已卖完。他和妻子安心踏上了返程的路途。

## 海峡两岸书画家共绘祖国河山和中国共产党精神谱系

本报北京11月7日电(中青报 中青网记者宋莉)11月5日,海峡两岸暨港澳书画名家百米长卷共绘祖国河山和中国共产党精神谱系活动在北京民族文化宫开幕。全国政协副主席、台盟中央主席、两岸台胞民间交流促进会会长苏辉为活动题写序言。

开幕式上,全国人大常委会、台盟中央常务副主席李锐锋在致辞中说,近百位海峡两岸书画家聚焦“祖国河山和中国共产党精神谱系”大型主题创作,希望借此契机,两岸书画家创作出更多思想性与艺术性高度统一的作品。

国台办新闻发言人马晓光在书面致辞中表示,活动有50位台湾艺术家的60多幅精品参展,充分说明广大台胞乐见两岸交流,期待两岸关系和平发展。要交流、要合作是海峡两岸不可阻挡的主流民意。

台湾新党创始人、前主席郁慕明认为,两岸本来就是一家亲,中华民族源远流长,绵延不绝。

两岸和平志愿者联盟主席齐泽明说,本次活动目的就是“以最大诚意、尽最大努力,用民间力量进一步推动两岸关系和平发展、推进祖国和平统一进程”。

据悉,活动书画作品将展览至11月8日,后期会在全国各地巡展,条件成熟时将在台港澳地区续展,最后将书画作品赠予国家级相关展馆珍藏。

## 北京根据疫情形势对进返京急特情况拓宽应急救济渠道

本报北京11月7日电(中青报 中青网记者胡宁 刘世昕)北京市政府新闻发言人徐和建在今天召开的北京市新冠肺炎疫情防控工作发布会上表示,针对近日一些市民群众对进返京防疫政策措施的关切和疑虑,首都严格进京管理联防联控协调机制、北京新冠肺炎疫情防控工作领导小组,根据当前疫情形势和首都实际,坚持适度从严、科学精准,进一步优化进返京防疫政策措施,完善进返京服务体系,对进京就医陪护、亲人病危等紧急情况,拓宽应急救济渠道。

徐和建说,9月底以来,北京连续发生疫情,基本都得到了有效控制。昨日,北京马拉松赛如期顺利举办,但近期北京仍面临境外京外疫情输入和本土疫情传播扩散的双重风险,防控形势依然严峻复杂。他表示,要坚持“动态清零、不动摇”,防范疫情输入仍是首都防疫的重中之重,要继续坚持远端管控,加强进返京防疫管理,严防输入性疫情。

徐和建提示,市民如果有进返京方面的问题,请优先通过北京12345微信公众号的“民意直通”模块填报,或拨打12345市民服务热线反映,相关诉求会被及时办理。

## 中国青年报社新办证记者证人员公示

袁野 尹海月 毕若旭 刘言 魏晔 张诗童 赵祺 孟佩佩

国家新闻出版署举报电话:010-83138953

## 唤醒沉睡的高山 让它们献出无尽的宝藏

(上接1版)

这里大师云集,第一个煤田地质及勘探专业在这里建立,第一批放射性矿地质找矿专家和核工业人才从这里走出。地大的师生躬身山原旷野,奋战地质工作一线,被誉为“建设时期的游击队、侦察兵、先锋队”。

时代的呼声,青春的回响。据统计,仅1952至1966年的14年间,学校就有数以万计的本科生、研究生怀揣着“火一般的热情,投身边疆基层。一个又一个火油田的发现让新中国起飞了,内蒙古超大型油矿的发现一举摘掉中国贫油的帽子”。

70年为国找矿,地大人把论文写在了祖国大地上。

60岁的郑有业教授20多年前就到西藏挂职,他牵头的青藏高原成矿规律与固体矿产勘查评价研究团队,多年战斗在雪域高原,先后发现与评价了我国规模最大的铜矿驱龙以及朱诺等超大型矿床5处,潜在经济价值达1万亿元以上,改变了我国铜、镍、金、红石墨资源分布格局,提升了我国战略性矿产的保障。

70年为国找矿,地大人上天入海,目光越看越远,越看越深。

2004年,首届毕业生、中国月球

探测工程首席科学家欧阳自远院士开启了中国人的飞天梦,2014年至今,地球科学学院肖龙教授团队在荒无人烟的柴达木盆地进行火星类行星研究,累计行程4万公里,只为打开一扇人类在地球上认识火星的窗口。

乌效鸣、胡郁乐等教授参与见证全球首个钻铀白垩系科学钻并顺利完工,该钻并被誉为“伸向地球内部的成功”,改写了整个世界能源利用格局。

70年为国找矿,地大人也让自己成为一座宝藏。

建校以来,这里培养了30万余名毕业生,一批批热血青年和专业人才把“为祖国寻找宝藏”作为人生的理

想,个人成长融入国家命运方有大成,40余名两院院士从这里走出,抒写了“每千名地学毕业生里就有一位院士”的传奇佳话。

无论时代如何变幻,地质报国精神已经融入这所大学的血脉。

我们有火焰般的热情,战胜了一切疲劳和寒冷,背起了我们的行装,攀上了层层的山峰,我们满怀无限的希望,为祖国寻找出富饶的矿藏。前不久,中国地质大学(武汉)校长王焰新院士和一群00后大学生在操场上席地而坐,一同唱起那首传唱70年、永远激荡人心的校歌《勘探队员之歌》。

王焰新院士介绍,父辈唱着这首歌,没路自己开路,没水自己打井,在

深山老林之中找出了祖国最需要的地下宝藏。即便是如今,地质学专业学生第一课上依然是野外生存——如何在荒山野岭生火、找吃的,这首歌被刻进山峦、旷野、沙漠、深海,永远是地大人的精神标识。

今天,在武汉南望山殷福福院士的矿家里,一张1953年5月26日《中国青年报》影印件清晰地记录着当时大一学生殷福福发表的题为《正确选择志愿,使我学得好的文章,我自己终身愿做一个地质工作者给祖国服务,感到幸福和自豪》。

一诺千金七十载。

这背后,一代又一代“动地勇士”的青春接力,共同汇聚成这所共和国地质大学的70年记忆。本报武汉11月7日电

## 进博会 溢出效应 持续释放

(上接1版)

葛兰素史克的展台上,用于已达到病毒学抑制的成人HIV-1感染者的创新长效治疗方案“卡普拉韦注射液+利匹韦林注射液”迎来其“中国首展”。相比于目前常规的每日口服治疗,注射液只需每两个月注射一次。

GSK副总裁、中国总经理齐欣介绍,去年进博会上完成“中国首秀”的新可来(美泊利单抗注射液),在进博会两周后就正式被国家药监局批准上市,今年7月还在中国开出首张处方,真正实现了从进博会“首展”到“首张处方”的身份转变。今

年,GSK还在进博会上与银川南凤医生互联网医院合作设立“银川5G+智能化呼吸慢病患者管理项目”,预计服务慢阻肺患者1000人。

相比药企,医疗科技公司美敦力带上进博会的产品多是“大家伙”。3台手术机器人迎来中国首展,包括Hugo RAS脊柱外科手术手术导航定位系统以及Stealth Auto-guide神经外科手术定位系统。

每年进博会,美敦力的产品总能在展出后进入中国市场。2019年,被誉为“全球最小的心脏起搏器”的Mirca VR在第一

届进博会展出后宣布上市,2020年,新一代产品Micra AV在进博会上完成了国内首秀后,在博鳌乐城国际医疗旅游先行区完成多例植入,2022年,Micra AV正式获得国家药品监督管理局批准,2022年,智能感知脑起搏器Percept PC在2021年进博会展出后,正式获得国家药监局批准,即将造福中国患者。

中国智造也来显身手

除了外企带来的、外国生产的进口好货,记者看到,今年的进博会上还有不少外企带来了在华生产的好东西。

全球材料生产商科思创集团就和它的

产品“买家”华人运通高合汽车,一起带来了最新款豪华智能轿跑HiPhi Z。这款中国智造的汽车实现了对开门,且在车内创造出智能数字机器人HiPhi Bot。据悉,此前高合汽车曾在第三届、第四届进博会上亮相,而它所带来的SUV和这款轿跑,均已上市销售。最早一批车主,有望在今年12月喜提新车。

日本的“玻璃大王”AGC公司连续5年参加进博会,去年公司在江苏省苏州市新建了一处用于生产车载显示器的大型3D/复杂形状保护玻璃工厂,是目前该领域世界最先进的工厂。这次进博会,AGC带来了一块“热乎乎”的车载显示器玻璃来到现场,这款玻璃用手指触摸不会留下指

纹。据悉,它刚刚在中国做出样品,尚未开始量产。

第一次来进博会参展的Unity公司是交互式实时3D内容创作和运营平台,提供一整套软件解决方案,可用于创作、运营和变现任何实时互动的2D和3D内容,它的产品覆盖游戏、建筑建造、汽车制造、消费文旅等行业。2021财年,Unity全球整体营收11.1亿美元,其中中国业务贡献了全球15%的营收,是仅次于美国的第二大国家市场。

今年7月,它刚刚在中国设立全新的合资企业Unity中国,并引入中国移动、阿里巴巴、抖音集团、OPPO、吉比特、米哈游和佳都科技等战略投资者。中国消费者熟悉的蔚来、小鹏、理想等14家汽车

厂商,都使用了Unity提供的智能座舱等解决方案。

拥有120多年历史的英国力拓集团也是首次来到进博会,实际上,该集团1983年就在北京成立了办事处。2002年,它与宝钢建立了宝武合资企业,2010年与中铝合作开发几内亚铁矿,2014年在苏州开办力拓金属粉末退火工厂,2021年它甚至还支持贵州毕节推动乡村振兴。今年,力拓在进博会上展示了其低碳产品在汽车、饮料包装等领域的应用。中国是力拓最大的市场。我们希望通过进博会和现有客户以及潜在客户对接,探索新的合作机遇。力拓集团首席商务官、中国区主席白睿明说。

(上接1版)在试点建设过程中,我们将树立问题导向,从青年的期盼与需求出发,更好为青年办实事、解难事。聚焦青年就业难题,全面落实青年就业保障举措,未来金山每年新增就业岗位不低于1.5万个,开展补贴性培训不少于3.1万人次。努力打响“创享金山、成在湾区”创业品牌,全面推动青年群体高质量充分就业、高效率创新创业。聚焦青年居住难题,大力筹措保障性租赁住房,至2024年累计筹措保障性租赁住房不少于1万套(间),重点解决新市民、青年等群体住房需求,加快打造公租房补贴、租房补贴、单位公租房和人才公寓等一体化人才安居体系,努力通过新建、配建、改建及购买、市场化认定等方式,力争全区人才公寓数

量达到6000套,力争租房补贴额度达到2000个,为青年群体提供更有保障的居住环境。聚焦青年生活难题,实施“线上+线下”多维度的Young2青春益友计划,新增普惠性托育点,积极创建国家学前教育普及普惠区、上海市婴幼儿照护服务示范城区,重点打造松江区养老综合体,更好服务青年婚恋交友、生育养育、赡养老人等需求,为青年创造更加优质的生活体验。

二、问计于青年,凝聚青年力量

青年发展型城市怎么建?青年最具发言权。试点建设过程中,必须坚持共创共建,从青年深度参与的角度出发,更好发

挥青年主人翁作用。优化青年参与政治生活和公共事务机制,持续开展“金山青年汇智荟”我为青年发展型城市献一计、共青团与人大代表、政协委员面对面”等活动,组织开展好青年系列座谈会,广泛听取青年建议,更好汇聚青年智慧。强化青年参与社区治理机制,重点青年业委会委员联谊会,开展青少年参与城乡社区治理专题活动,组织青年到社区报到,更好发挥青年在社区治理中的积极作用。深化青年参与公益服务机制,完善青年志愿服务项目体系,推进金山区造血干细胞捐献志愿者团队品牌建设,打造新冠肺炎疫情防控、垃圾分类、为老服务、大型赛会等青年志愿服务精品项目,更好地凝聚青年的青春正能量。

三、问效于青年,提升青年幸福感

青年发展型城市建得怎么样?青年最具感受度。试点建设过程中,必须明确效果导向,从青年的切身感受出发,更好地提升青年的获得感、满意度。完善青年政策评价体系,进一步健全以青年为主体的政策评价体系,配套设计试点工作预期成果清单(12个方面、41项举措),着力构建政策制定、意见征集、修改完善、发布实施、效果反馈、优化升级的工作闭环,推动政策更加符合青年的实际需求。健全试点工作评价体系的,注重左右协同,密切关注兄弟试点地区推进情况,扩大城市朋友圈,深度协作、良性互动,实

现经验互学、资源共享。注重区域协同,发挥区域党建、区域化团建优势,进一步盘活区内资源,拓展合作项目,强化合作意识。注重数字赋能,完善大数据分析 and 转化应用机制,用好“两网融合”青年工作治理体系,建设青少年服务综合平台,最大限度推动资源更好直达青年。

金山区将紧紧围绕服务金山转型升级这个核心,上海湾区“青历青”这个主题,创新和人才“这两个关键,青年成长成才这个目标,在绿色低碳转型发展、传统工业地区转型、经济社会发展等重点领域,充分发挥青年的聪明才智,打造富有时代特征、青年特色、金山特色的城市名片,充分展现金山青年全面发展与城市高质量发展相互促进的独特魅力。

现经验互学、资源共享。注重区域协同,发挥区域党建、区域化团建优势,进一步盘活区内资源,拓展合作项目,强化合作意识。注重数字赋能,完善大数据分析 and 转化应用机制,用好“两网融合”青年工作治理体系,建设青少年服务综合平台,最大限度推动资源更好直达青年。

金山区将紧紧围绕服务金山转型升级这个核心,上海湾区“青历青”这个主题,创新和人才“这两个关键,青年成长成才这个目标,在绿色低碳转型发展、传统工业地区转型、经济社会发展等重点领域,充分发挥青年的聪明才智,打造富有时代特征、青年特色、金山特色的城市名片,充分展现金山青年全面发展与城市高质量发展相互促进的独特魅力。