责编 /王泳

结正反两方面经验。

玉 协 共 委员 产 杨 党 建

委员学党史 读书聚共识

十亿来之不易,你我仍需努力

新华社记者 陈席元 徐鹏航

国家卫健委20日通报,截至6月19 日,全国新冠疫苗接种超10亿剂次。这场 新中国成立以来实施的规模最大的接种工 作迎来一个重大里程碑节点。

2020年12月15日,我国正式启动重 点人群新冠疫苗接种工作。今年3月下旬 开始,国家加快推进国民全人群免费接种。

重点行业、重点单位、重点地区,接 种人群一扩再扩;临时接种点、流动接种 点、重点场所上门接种齐头并进。

3月24日,我国启动新冠疫苗接种 "日报制"。从1亿剂次到2亿剂次,用了 25天;从2亿剂次到3亿剂次,用了16 天……5月以来,新冠疫苗接种进入"加 速跑",从9亿剂次到10亿剂次仅用5 天, 日均接种量超过2000万剂次。

疫苗接种的"中国速度"离不开研 发、生产、运输等环节的高效接力。国 家卫健委副主任、国务院联防联控机制 科研攻关组疫苗研发专班负责人曾益新 接受新华社记者专访时介绍, 我国坚持 早部署、多路线、2020年2月就成立专 班,新冠疫苗研发速度与数量始终处于 世界第一方阵

新冠疫苗研发项目从启动, 到全球首 个开展临床研究,仅用时2个月;到我国 历史上首次开展疫苗紧急使用,仅用时4 个月;到我国历史上首次开展疫苗境外Ⅲ 期临床试验,仅用时5个月;到获批附条 件上市,仅用时11个月。

校对/ 宋磊

我国已有21个新冠疫苗进入临床试 验阶段。目前有4个疫苗在国内获批附条 件上市,3个疫苗在国内获批紧急使用, 实现了境外临床试验灭活疫苗、重组蛋白 疫苗、腺病毒载体疫苗、核酸疫苗技术路 线的全面覆盖。

疫苗企业全力挖潜增产,加快产出供 应,强化质量安全保障;对执行疫苗货物 运输任务的车辆实行免费、不停车、优先 快捷通行政策;疫苗接种点提高信息化水 平,配备急救急诊人员、急救设备药品、 120 救护车、医院救治绿色通道,提供便 捷、完善的接种服务;科学确定前后两剂 次接种安排, 做好异常反应监测处置, 确 保接种安全……细致周到的政策安排,为 人们安心接种筑起坚强后盾。

曾益新表示, 国内大规模接种充分显 示,我国疫苗具有良好的安全性,一般反 应、异常反应发生率均低于2019年我国 常规接种的各类疫苗平均报告水平,预计 到今年年底前,完成至少70%的目标人群 接种。

一年多来,新冠疫情起伏反复,病毒 频繁变异。在这场史无前例的抗疫斗争 中,中国也开展了大规模的全球人道主义 行动。

2020年5月第73届世界卫生大会上, 中国就庄严承诺,中国新冠疫苗研发完成 并投入使用后,将作为全球公共产品,为实 现疫苗在发展中国家的可及性和可负担性 作出中国贡献。

目前,中国已有2个疫苗列入世卫组 织紧急使用清单。在产能有限、自身需求巨 大的情况下,中国履行承诺,已经向国际社 会提供了超过3.5亿剂疫苗,包括向80多 个有急需的发展中国家提供疫苗援助,向 40多个国家出口疫苗。中国还加入了新冠 疫苗实施计划(COVAX),承诺首批提供 1000万剂疫苗。

工信部消费品工业司副司长毛俊锋介 绍,目前,我国已有3家企业与8个国家开 展联合生产,同时还在与10个国家商讨合 作生产事宜。未来将继续推进我国疫苗企 业向更多发展中国家进行技术转让,支持 企业开展国际产能合作。

"我国的国际疫苗合作已经从双边层 面提升至国际公共疫苗层次。在中国践行 将新冠疫苗作为全球公共产品承诺的行动 中,中国研发的新冠疫苗正发挥越来越大 的作用。"中国工程院院士钟南山说。

专家表示,近期发生的本土病例提示, 防控形势依然严峻,国外发现的变异株传 播能力增强,但我国现有疫苗对变异病毒 仍有可观保护效果。

中国疾控中心研究员冯子健表示,广 东的确诊病例中,没有接种过疫苗的人群 转为重症或者发生重症的比例显著高于接 种疫苗的人,"这表明应对变异病毒接种疫 苗仍有保护作用。'

目前,我国新冠疫苗接种已覆盖18岁 以上人群。在全国各地,不少高龄老人也加 入了接种队伍,年龄最大者超过了100岁。

国家卫健委疾控局二级巡视员崔钢表 示,国家有关部门已经批准了3至17岁人 群可以开展新冠病毒灭活疫苗紧急使用, 国家会根据疫情形势、防控工作需要和相 关人群特点,组织专家研究制定针对3至 17岁人群接种的具体政策。

时刻紧绷疫情防控这根弦,不能麻痹 大意。"疫苗是生物学手段,戴口罩是公共 卫生手段,两者并不排斥。"中国疾控中心 流行病学首席专家吴尊友提醒,在群体免 疫尚未建立的情况下,无论是否打疫苗,戴 口罩要成为日常"标配"。

方针的提出、党的八大、正确处理人民内部矛盾理论 的提出、全党整风和反右派斗争、大跃进、人民公社 社 化运动、七千人大会、国民经济调整和"四个现代化" 会 战略目标的提出、文化大革命等,并在每段解读的末 尾分享了珍贵的史料图片和相关文章,供大家延伸 本报 杨建平表示,虽然这段时期我们党在探索社会 义 主义道路过程中历经严重曲折,但仍然取得了独创 性理论成果和巨大成就。"要正确区分'文化大革命' 制 与'文化大革命'历史时期两个不同概念——作为政 治运动的'文革'应予以否定,这期间党和人民的建 度 设成就应给与充分肯定,本质上是我们党领导人民 具 有

强

大

的

生

命

这一时期,党领导各族人民意气风发投身于热 火朝天的社会主义建设中,涌现出大量先进典型和 英雄模范人物,书写了无数改天换地的诗篇,铸就了 大庆精神、铁人精神、焦裕禄精神、红旗渠精神、雷锋 精神、"两弹一星"精神等党的伟大精神。

进行社会主义建设的实践探索。"杨建平说。

近日,全国政协委员、中国农业生产资料协会会

杨建平介绍,本章节主要讲述了1956年至1976

导读过程中,杨建平按时间脉络梳理了该阶段

长杨建平作为导读人,在全国政协"中共党史学习"

读书群与委员们共同学习了《中国共产党简史》第六 —社会主义建设的探索和曲折发展.

年二十年间,中国共产党领导全国人民在社会主义

革命和建设道路中进行的艰辛探索、经历的严重曲

折和取得的发展成就,同时深刻分析其中的原因,总

发生的重大历史事件,如《论十大关系》和一系列新

委员们认为,这是党的精神谱系的重要组成部 分,跨越时空、历久弥新。

杨建平说:"1956年到1976年这20年的历史, 是以毛泽东同志为核心的党中央对中国社会主义 建设道路探索的过程。回顾这段历史,它使我们在 总结历史经验教训中,对中国特色社会主义道路 有更深入的理解,对走中国特色社会主义道路更 加坚定不移。历史再一次证明,中国共产党是具有 强大自我革命能力的党,社会主义制度具有强大 的生命力。'

委员们在读书群分享学习体会时表示,我们党领导人民进行社会 主义建设的实践探索不容相互否定、相互割裂。党领导的革命、建设、改 革是一脉相承、薪火相传、生生不息的壮丽事业。在开启全面建设社会 主义现代化国家新征程的今天,它仍然激励着人们,继续团结一致向前 看,把党和人民事业不断推向前进。

看百年大党的初心本色

"中国共产党百年历史与华侨华人" 理论研讨会在华侨大学举办

本报讯(记者 李寅峰)6月18日, "中国共产党百年历史与华侨华人"理论 研讨会暨全国政协港澳台侨委员会第五 期读书群学习交流活动在华侨大学举行。 部分全国政协委员、全国政协海外列席侨 胞,以及相关领域的专家学者通过线上、 线下相结合的方式共同探讨"中国共产党 百年历史与华侨华人"的主题,并从多个 视角展开交流互动。

作为"发挥侨胞作用,共建人类命运共 同体"全国政协委员读书群群主以及此次 活动的召集人,全国政协委员、华侨大学党 委书记徐西鹏表示,此次研讨会旨在通过 线下、线上的方式,就华侨华人与马克思主

义在中国的传播、海外华侨华人心向中国共 产党的历史进程等深入研讨,以更好地团结 广大侨界人士,共圆中国梦。

参加现场活动、并作主题讲座的全国 政协委员、中国侨联副主席、福建省侨联 党组书记、主席陈式海表示,本次研讨会重 温华侨历史,缅怀华侨先贤,对于传承和弘 扬华侨精神具有重要意义。全国政协委员、 中国侨联副主席、四川省侨联党组书记、主 席刘以勤在线上发言时表示,在中国共产党 成立百年庆典之际,重温党史和华侨史交汇 融合的历史脉络,让大家对相关历史有了更 清晰的了解,对学史明理、学史增信、学史崇 德、学史力行有了更深刻的认识。

邮京 也发六月 《中国共产党历史展览馆》特种邮票 天编十 正为日 CHINA 中国邮政 式揭牌。 『100100』 的 国历 本报史展览 祝记者 王元兄后史展览: 丽馆邮 首发!_特种邮票来啦! 主票在摄题在

(上接1版)

习近平总书记在南阳调研期间,专门考 察了当地依托月季、艾草等资源优势发展特 色产业,带动群众就业情况。

作为农业大市,从脱贫攻坚走向乡村振 兴,道阻且长,但少不了政协人的身影。

按照"1+3+N"部署,一场倾政协之力 的民主监督拉开了序幕:市县政协领导班子 "挂帅",省市县三级政协委员与市县乡三级 政协干部209人,成立17个民主监督小组, 采取异地监督、随机抽样等方式,一竿子插 到底,对全市各县市区34个乡镇、34个村、 408户开展了视察监督。

《扶贫项目评价统计表》《样本村综合评 价统计表》《问题清单》等分门别类进行汇 总,提交相关部门,获得市委、市政府主要领 导的高度认可,将政协评价按5分分值纳入 市年度扶贫工作总体评价。

联动、连心,市县政协共同编织了"上下 同心、步调一致"的履职网络,"大旅游""大 城市"等重点议题也相继落地,围绕大局谋

大事,集中力量办大事初见成效。 南水北调,就是集中力量办大事的民族 奇迹,也是习近平总书记念兹在兹的牵挂。

在丹江口水库,端起一杯新打上来的水 库水,习近平总书记迎着光看了又看,笑着 说:"'水龙头'水质不错!"

来到南水北调工程移民村淅川县邹庄 村,习近平总书记对群众深情地说,吃水不 忘掘井人,你们就是掘井人。

这句话,让淅川县政协主席徐虎红了眼 眶。亲历移民搬迁,徐虎对这片土地和水源 有着特殊的感情。为守护好这条供水生命 线,县政协组织市县政协委员,步履一双,对 库区沿岸进行摸排清查,形成调研报告提交 具委, 具政府。

县委、县政府领导以调研报告作为"行

黄金时代

动指南",带队巡河,并召开沿库区乡镇党委 书记、交通海事等部门参加的会议,部署水 质保护工作。丹江口水库水上综合执法局也 相应成立。

"'1+3+N'对基层政协组织建设、服务 党委政府工作、委员履职能力提升等方面有 了显著加强,政协组织的政治地位也空前提 高。"徐虎言语中充满了成就感。为此,县政 协专门出台了《"1+3+N"履职工作规则》 《"1+3+N"履职工作量化考核评价办法》等 配套制度文件。

同徐虎一样,卧龙区政协主席邵贺龙最 近也有了"心事"。

"艾草是宝贵的中药材,发展艾草制品 既能就地取材,又能就近解决就业。"总书记 的"贴心话"激发了邵贺龙的干劲。

扭转艾草产业大而不强的"牛鼻子",卧 龙区政协连续4年将其作为重点课题。如今, 小艾草"长大"了,政协工作机制也完善了。 "机关强起来、工作活起来、委员动起来",邵 贺龙认为,"1+3+N"对基层政协开展工作 具有很强的指导性和方向性,"更务实、更出 彩、更有生命力。"

春风徐来,为政协工作平添了无限生 机。"南阳市政协做了许多有创新的探索和 研究,有些做法值得全省学习、借鉴。"河南 省政协主席刘伟对南阳市政协报送的"1+ 3+N"作出重要批示,印发全省政协系统交 流学习。

▶▶▶ 在人民中间生根开花

最近,南阳市政协委员都收到了一份

巴掌大小,扉页鲜红,内容包括百年党 史、习近平新时代中国特色社会主义思想、 "十四五"规划等,这是市政协精心为委员 策划的口袋书。

带着口袋书,委员们进村入户,结合 "小讲堂""微协商""深走访"等特色活动, 当好党委的宣传员、政府的协商员、人民的

"我在'深走访'过程中发现老旧小区 改造时,居民与物业争议很大,便将这一问 题反映到政协。"桐柏县政协委员张培磊 说,不久,关于城区背街小巷物业管理提升 的"有事好商量"在委员联络室召开了。

商量后,社区指导下业主自主管理模 式得到认可,矛盾有效化解。

老百姓的烦心事,为何在政协参与后,

能顺利解决?

随着"1+3+N"的深入推进,南阳市 政协搭建了集"有事好商量"协商议事室、 乡镇(街道)委员联络室、委员之家和社情 民意联系点为一体的工作载体,推出了委 员联村(社区)工作机制,让委员们走出办 公室,走向乡间田野,与老百姓面对面、心 贴心,将履职工作真正落到了实处。

"我们专门将临街门面房收回来,作为 委员联络室。"桐柏县城关镇党委书记鲁成 豪说,"政协委员在做群众工作方面特别有 一套,我们要大力支持政协工作。"桐柏县 政协主席常书贵认为,"微协商"以民生小 事为切口,过程大于结果,一次不行两次, 两次不行三次,表达诉求,化解矛盾,这在

基层很容易落地见效。

"我们共产党人好比种子,人民好比土地。 我们到了一个地方,就要同那里的人民结合起 来,在人民中间生根、开花。"毛泽东曾以"种子" 和"土地"来妙论党群关系,这让张生起很受启 发,"政协委员就要做一颗根植于群众沃土的 种子,向下扎根,向上开花。'

邓州市政协主席李锡强参与过多次活 动,印象特别深刻,"委员能就近找到工作 平台,群众能随时找到政协组织,'1+3+ N'为委员主体作用的发挥找准了着力点, 构建起政协委员在基层创新性、常态化履 职的良性机制。"

"给想干事的搭舞台,给能干事的立擂 台,给干成事的设阳台。"

"布置委员'作业'、常委'作文'、机关 委室和县级政协'作品'

"评出优秀政协委员、优秀机关委室、 优秀县市区政协。"

这不,一场"政协委员大比武擂台赛" 在唐河县政协精彩上映。30位委员依次登 台讲演述职。"评选出来的优秀委员,在全 会期间'披红戴绿',县领导颁发证书。"县 政协主席任平说,政协"摆擂"、委员"比 武",就是要让委员们比出成就感、干出收

在赴渠首考察途中, 习近平总书记临 时下车,走进一处麦田察看小麦长势。看 到丰收在望, 习近平总书记指出, 夏粮丰 收了,全年经济就托底了。

时下, 在习近平总书记牵挂的这片土 地上,颗粒归仓,麦香田里话丰年。

而"1+3+N"新时代市县政协工 作新格局,恰如金黄饱满的麦穗,头朝 大地,书写着基层政协履职为民的激情 岁月。

(上接1版)

国

■■■ 传承使命

步入二楼活动区的亢慕义斋, 一排排仿旧的长桌长椅、古香古色 的小书架、台灯映入眼帘。亢慕义 斋,译为"共产主义之室",是英文 Communism 的音译。这里是 1920年李大钊、邓中夏等发起成立 北京大学马克思学说研究会后,为 研究和传播马克思主义而建立的 一个小型图书馆,也是中国最早以 收集传播马克思主义书籍文献为 使命的图书馆。当时,共产党早期北 京组织、青年团及其他革命团体常 在亢慕义斋进行集会和革命活动。

在正中墙壁上,悬挂着马克思 像和一副对联,上联出自陈独秀的 名言"出研究室人监狱",下联是李 大钊的诗句"南方兼有北方强"。如 今,这里已成为参观者们党史学习 教育的体验课堂。

这种"沉浸式体验"让全国政 协常委张连起触景生情,他说:"坐 在这个图书室,深刻感受到早期共 产党人不畏死,只为主义,只为信仰 的伟大情怀。中国共产党之所以 '能',就在于中国共产党人始终立 足人民立场,带领人民创造历史伟 业。历史深刻表明,爱国主义自古以 来就流淌在中华民族血脉之中,去 不掉、打不破、灭不了,是中国人民 和中华民族维护民族独立和民族 尊严的强大精神动力。"

全国政协常委吴刚说:"今天 从单位步行过来,直线距离有1000 多米,用时约15分钟,但看了展览 感觉像是走过了100年。因为北大 二院旧址是党的早期组织活动地, 而我所在的单位则是百年后新建

机构所在地。一路走来,如同从风雨 如磐的旧中国到今天昂扬走进新 时代,抚今追昔深切感受到党的伟 大与光荣。"

"实地感受北大二院旧址和亢 慕义斋的厚重历史氛围,对百年 前的青年先进知识分子增添了更 多的崇敬。党的早期历史,和那一 代青年的奋斗求索紧紧融合在一 起。"全国政协委员王锋表示,明 年是共青团建团一百周年,作为 党的青年工作者,我们将努力用 党的创新理论武装当代青年,坚 定共产主义信仰,续写百年党史 激扬壮丽的青春篇章。

■■■履职尽责

今年4月初,全国政协"中共党 史学习"读书群正式开群,随即在网 上"全国政协书院"掀起一阵红色热 潮。围绕百年党史这本厚重的历史 教科书,各界别委员在群内踊跃发 言,目前发言人数已达470多人,发 言总数超过一万五千多条。

全国政协委员、"中共党史学 习"读书群群主常信民认为,这次 线下活动是一次生动的党史学习 教育实践课,通过参观学习,大家 对建党初期到新时代党的精神谱 系有了更加深刻认识。结合近期读 书群的委员导读和发言,常信民希 望大家继续把读书群这个"第二课 堂"用好。

"我们要把这次学习成果内化 于心,外化于行,转化为建言咨政、 凝聚共识的履职行动。"全国政协副 秘书长刘家强的"点睛"之言,引发 委员们的强烈共鸣。穿越历史长 河,委员们从党的奋斗历程中再 次汲取到奋进的力量……

(上接1版) "我举两个例子:我国汽车关键部件 几乎被日本、德国、美国等国垄断,中 国消费者每买一辆车都要向外企贡献不 菲的专利相关利润; 我国市场上成本在 2000元以上的自行车,国产核心部件只 有10%~30%左右,而成本在650元以 下的自行车,国产的部件就能占到 100%,境外企业的专利壁垒使得国内企 业长期在低端市场徘徊, 微薄利润根本 无力支持企业研发创新。这些问题解决 不好,我们只能永远是'世界加工 厂'。"贾楠这样说。

如何解决? 贾楠说, 需要进一步使 市场在资源配置中起决定性作用和更好 发挥政府作用。"有些企业喜欢钻政策的 空子,有些地方政府则为了政绩不顾本 地条件。因此各级政府一定要将政策真 正用于推动和支持正确的产业发展,避 免用行政资源盲目投资,造成国家资产 浪费。"贾楠表示。

健全符合科研规律的科技管 理体制 推动创新要素向企业沉淀

实行"揭榜挂帅""赛马"等制 度、组建一批国家实验室、完善自由探 索型和任务导向型科技项目分类评价制 度、适度超前布局国家重大科技基础设 施、增强科创板"硬科技"特色、加快 建设数字经济……

《中华人民共和国国民经济和社会发 展第十四个五年规划和2035年远景目标 纲要》提出,健全社会主义市场经济条件 下新型举国体制, 打好关键核心技术攻坚 战,提高创新链整体效能。

要加快科技自立自强,该如何做?

对此,全国政协委员、深圳市副市长 吴以环认为, 当务之急是健全符合科研规 律的科技管理体制, 赋予科研机构更大的 自主权,通过探索央地协同技术攻坚、建 立运营型基金制模式管理科研基金、推进

科研机构分类评价等方式, 加大科技创新 体制机制的改革力度。

与此同时, 在深圳, 知识产权证券化 试点也已渐入佳境。在吴以环看来,探索 以知识产权预期收益为底层资产发行知识 产权证券化产品,促进企业开展知识产权 运营, 以及实施知识产权资本化, 将有利

于科技成果的快速产业化。 "我认为,可以着重从配套政策、基 础研究和产业创新3个方面为科技自立自 强这一目标提供底层支持。"全国政协委 员、恒银科技董事长江浩然认为, 从配套 政策方面看,要紧抓国际大循环中的难点 痛点,依托我国超大规模市场和完备的产 业化体系,从顶层设计角度给予针对性的 支持政策; 从基础研究角度看, 要为原始 创新提供更加优越的空间,加强创新型人 才的培养, 引领首创、独创技术实现重大 突破; 从产业创新角度看, 要根据不同区 域的优势,有针对性地推动各类创新平 台、创新中心及实验室的建设工作,推动 创新要素向企业沉淀, 更好地促进产学研 用深度融合。

以产业升级产品升质换百姓 省心 以智慧农业促进城乡融合

科技成果转化,为的是提升综合国 力、提高人民生活品质。对此,全国政协 常委、国家市场监管总局原副局长马正其 建议,相关部门应综合施策形成合力,大 力支持我国医药产业创新发展,推动产业 结构升级和产品质量提升, 更好地满足人 民群众日益增长的健康需求。

马正其认为, 现有药品集中带量采购 政策存在的"最低价中标"规则,不利于 企业和群众长远利益。"我建议,应确保 企业在成本线上低价中标, 使药品价格有 合理的利润空间,确保企业能够正常研 发、扩大再生产、提高产品质量,同时也 让病人买得起药、用得起药。同时建议加 快推进医保全国统筹和省级统筹,将中选

最低价格作为全国统一医保支付价格, 真 正落实医保支付由'后付制'转为'预付 制',减轻医院和药企的资金垫付压力。' 马正其表示。

同样能够提高人民生活品质的, 还有

加快农业农村现代化进程。 全国政协委员、江苏省政协副主席、 南京师范大学副校长朱晓进长期关注智慧

农业赋能乡村振兴。 智慧农业能同时让两拨人受益:一拨 是土地上的农民, 他们需要涉农致富的各

类信息;另一拨是需求侧,他们要了解水 果蔬菜撒了多少农药化肥,还需要了解什 么季节进行乡村旅游最合适。而物联网技 术、云计算技术和大数据等信息技术可以 "联手"完成这些任务。

"现在看,最缺的就是人才。建议选 派政策水平高、管理能力强、懂智慧农业 的优秀智能型干部进入镇、村领导班子, 打造智能型的乡村管理队伍; 强化新型职 业农民培训, 加快构建有文化、懂智能、

善经营、会管理的新型职业农民队伍; 建 立智慧农业专家库, 定向精准引进智慧农 业技术人才, 实施高层次人才柔性引进行 动,吸引更多'周末工程师''候鸟型专 家'为乡村智慧农业发展服务;实行智能 创新扶持激励机制,为各类优秀人才到农 村创新创业提供项目扶持、信贷贴息和载 体空间等系列政策优惠; 加强与科研院所 和相关院校合作,建立智慧农业研发基地 和人才实训基地。"朱晓进这样表示。

全国政协委员、湖北省政协副主席王 红玲也高度关注加快农业农村现代化所面 临的一些实际挑战。王红玲认为, 要着重 依托乡村建设行动, 补齐农村各项基础设 施和公共服务短板,推动农村基础设施提 档升级,提高农村公共服务供给水平和质 量, 使城乡居民能够共享均等化的基本公 共服务和等值化的生活质量, 推动农村 面貌明显改善。同时, 也要促进各类要 素在城乡间合理配置、平等交换,加快 县域内城乡融合发展。