2021年3月3日 星期三 农历辛丑年正月二十

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16769期 今日8版 更多内容详见客户端



## 17国出版机构与我签署备忘录 共同翻译出版《习近平谈治国理政》第三卷

新华社北京3月2日电 近日,17个 国家的知名出版机构分别同中国外文局外 文出版社签署《习近平谈治国理政》第 三卷国际合作翻译出版备忘录,共同翻 译出版多语种版本《习近平谈治国理

这17个国家分别是阿尔巴尼亚、波 兰、罗马尼亚、白俄罗斯、乌克兰、阿富 汗、柬埔寨、尼泊尔、老挝、孟加拉国、 泰国、印度、巴基斯坦、斯里兰卡、塔吉 克斯坦、吉尔吉斯斯坦和蒙古国。

由中央宣传部 (国务院新闻办公室) 会同中央党史和文献研究院、中国外文局 编辑的《习近平谈治国理政》第三卷,已 于2020年6月30日由外文出版社以中英 文版出版,面向海内外发行。

《习近平谈治国理政》第三卷生动记 录了党的十九大以来以习近平同志为核心 的党中央,着眼中华民族伟大复兴的战略 全局和世界百年未有之大变局,不忘初 心、牢记使命,统揽伟大斗争、伟大工 程、伟大事业、伟大梦想,团结带领全党

全国各族人民推动党和国家各项事业取得 新的重大进展的伟大实践,集中展示了马 克思主义中国化的最新成果,充分体现了 我们党为推动构建人类命运共同体贡献的 智慧方案,是全面系统反映习近平新时代 中国特色社会主义思想的权威著作。

《习近平谈治国理政》第一卷、第二 卷和第三卷的出版发行,受到国际社会的 高度关注和广泛好评。目前,该著作已出 版33个语种,发行覆盖全球170多个国家

# 人民的信心和支持就是我们国家奋进的力量

#### 习近平总书记擘画 十四五 发展综述

人民日报记者 汪晓东 许 晴

从各方面反馈的意见看,大家一 致认为 在 两个一百年 历史交汇点 上 ,党的十九届五中全会重点研究 十 四五 规划问题并提出建议 将 十四 五 规划与2035年远景目标统筹考 虑,对动员和激励全党全国各族人民, 战胜前进道路上各种风险挑战,为全 面建设社会主义现代化国家开好局、 起好步,具有十分重要的意义。

2020年10月26日上午,党的十 九届五中全会开幕,习近平总书记受 中央政治局委托作工作报告 ,并就《中 共中央关于制定国民经济和社会发展 第十四个五年规划和二〇三五年远景目标 的建议》起草的有关情况向全会作说明。

这份具有深远历史意义的文件,是 在习近平总书记亲自领导下完成的。全 文2万余字的建议稿,字里行间凝结着 总书记的心血,凝聚着全党全社会的智 慧,承载着亿万人民的重托。

人民对美好生活的向往就是我们 的奋斗目标,人民的信心和支持就是我 们国家奋进的力量。 习近平总书记对 十四五 规划编制工作网上意见征求 活动作出重要指示。

发展为了人民,发展依靠人民,发 展成果由人民共享。人民,始终是总书 记最深的牵挂;人民,始终是我们党执

在我们这么一个有着14亿人口的 国家,每个人出一份力就能汇聚成排山 倒海的磅礴力量,每个人做成一件事、 干好一件工作,党和国家事业就能向前 推进一步。

统筹中华民族伟大复兴 战略全局和世界百年未有之

十四五 时期是我国全面建成小 康社会、实现第一个百年奋斗目标之后, 乘势而上开启全面建设社会主义现代化 国家新征程、向第二个百年奋斗目标进 军的第一个五年。2020年8月25日,习 近平总书记主持召开党外人士座谈会时

指出,摆在我们面前的历史性课题是加 强顶层设计和科学规划,继续贯彻落实 中共十九大作出的战略安排,制定好中 长期发展规划建议 指导全党全国做好未 来5年和更长时期经济社会发展工作。

善弈者谋势,善治者谋全局。 站在 两个一百年 奋斗目标的历史 交汇点上,谋划未来5年和更长时期经济 社会发展工作,不能不正确认识党和人 民事业所处的历史方位和发展阶段 不能 不深刻洞察我们的发展环境发生的变化。

当前和今后一个时期,我国发展 仍然处于重要战略机遇期,但机遇和挑 战都有新的发展变化。 习近平总书记 以马克思主义政治家、战略家的宏阔视 野和非凡气魄,作出这一事关全局、影

响深远的重大判断。

在发展环境发生深刻变化的情况 下,党内外、国内外都在看着我们。五 中全会要在历史关键时刻对国家发展走 向作出战略指引。 总书记指出。

当今世界正经历百年未有之大变 局,新冠肺炎疫情加剧了大变局的演变, 国际环境日趋复杂 ,经济全球化遭遇逆 流,一些国家单边主义、保护主义盛行, 我们必须在一个更加不稳定不确定的世 界中谋求我国发展。我国已进入高质量 发展阶段 经济发展前景向好 同时发展 不平衡不充分问题仍然突出,实现高质 量发展还有许多短板弱项。2020年9月 17日,习近平总书记在湖南长沙主持召 开基层代表座谈会时指出。(下转3版)

1921 2021

中青报 中青网记者 孙海华 通讯员 付文婷 杨宏博

要锯,先锯我! 61 岁的程大娘从屋里跑出来, 死死抱住了自家门前直径十 几厘米的核桃树。手里提着 电锯的,是西北农林科技大 学山阳核桃试验示范站首席 专家翟梅枝教授带领的农业 技术人员。

程大娘家所在的陕西省 商洛市山阳县,地处豫、 鄂、陕3省交界的秦岭山 区。作为著名的核桃主产 区,2000年前后,戴着 贫困帽 的商洛在核桃产 业方面遭遇瓶颈 栽种面 积虽大,但技术落后、效益 差,当地种植户对核桃产业 渐渐失去了信心。

2006年8月,当地政府 和正在商洛考察、计划在主 导产业中心地带建立永久性 试验示范站的西北农林科技 大学取得联系,探索建立山 阳核桃试验示范站。

2007年春节刚过,翟 教授团队进入山阳。调查后 发现,县里现有的20余万 亩核桃树,90%以上属于种 子繁殖的实生树,一般要七 八年才开始顶芽结果,品质 更是良莠不齐。为此,对核 桃树进行 高接换优 迫在

哪知农技人员刚进村 就 遭遇了文中开头的一幕 原来,早在2003年,当地 群众就有过嫁接3000余棵 核桃树成活率却不足10% 的教训,村民因此抵触情

挨家挨户做工作、党员 干部带头嫁接、邀请村民参 观试验基地 既担心嫁接失败,又怕错过 新技术的农民偷偷解开第一 批嫁接树的保护层后,奔走 相告: 嫁接的树活了,长 出嫩芽了。 誓死捍卫 自 家核桃树的程大娘听说后, 第二天早早守在农技人员必 经之路, 请他们为自家核桃 树嫁接。 (下转4版)



贡薛

扫一扫 看视频

#### 农村娃上学有了 专车

学生到达学校后有序下车 (3月1日摄)。贵阳市为解决部分农 村地区学生出行难问题,于3月1日正式开通运营农村学校专项运 输车。这一探索在全省率先引进有资质的市场化客运公司,通过政 府补贴、全程监管,鼓励企业将空闲的客车跑起来,专车专营,定 时、定点、定线用于接送学生。 骆 娅/摄 (新华社发)

高福

吴尊友

卫健委高级别专家组组长钟南 山、中国疾病预防控制中心主 任高福、中国疾病预防控制中 心流行病首席专家吴尊友、上 海市新冠肺炎医疗救治专家组 组长张文宏在线上讨论中指 张文宏呼鳴, 必须尽快让更多人群进行新冠疫苗接种, 才能最快达到

快速复苏的正轨:中美新冠

疫情防控与治疗合作 论坛,

中美公共卫生和医学领域的顶

尖专家就医学和研究合作、疫

苗研发等议题展开讨论。国家

群体免疫,让疫情尽快结束。

高福表示: 我们应该会 很快看到全球确诊人数的增长 速度放缓。但关键人群必须 要尽快得到疫苗接种,包括 医疗人员、公共卫生方面的 专业人士等。越多的人接种 了疫苗,我们就越快达到群体 免疫,我个人认为这是最主要 的一个因素。

另外,病毒变化有很多 不同的变量,当我们谈到 什 么时候能够回到正常 时,我 觉得,永远也不可能回到此前 的 正常 了。但是,我们会进 入到一个跟此前的 正常 相当 接近的状态,也许明年夏天可 以达到这个阶段。高福说。

钟南山说:现在最关键的 是。疫苗应尽快接种、接种的人 越多越好。疫苗接种花的时间 越长,越可能有更多的变异毒 株,所以这是非常重要的。

钟南山透露,今年6月, 中国新冠疫苗接种率计划达 到 40%。

钟南山表示,为了能让经 济复苏、让学校复学、让社会 活动逐渐恢复,不能长期把整 个国家封闭起来,因此需要形 成群体免疫。 (下转4版)



DG 01-1

#### 全国政协委员朱涛:

### 疫苗上市了,产能别卡住

中青报 中青网记者 胡春艳

全国政协委员、康希诺生物首席 科学官朱涛与新冠肺炎疫苗打了一年 多的交道,最新的进展是:前几天,中 国首个腺病毒载体新冠疫苗 诺生物重组新型冠状病毒疫苗(5型 腺病毒载体)克威莎获批附条件上市。 至此,我国已有4款新冠疫苗问世。

克威莎由康希诺生物与军事科学 院军事医学研究院生物工程研究所合 作研发,是世界上为数不多的单针有

效的新冠疫苗 其他常见产品通常需要 打两针。单针意味着可快速实现大规模 接种,缩短接种周期,对社会整体防疫策 略有着重要意义。朱涛向记者介绍。

克威莎的目标人群是 18 岁及以上 成年人,包括老年人,存储和运输的过 程中对温度要求不高,可在2摄氏度至 8摄氏度之间长期稳定保存。此前,克 威莎在巴基斯坦、墨西哥、俄罗斯、智 利、阿根廷5个国家开展了全球多中心 Ⅲ期临床研究,总计入组超过4万人, 这个阶段耗时很长,但非常必要,保 证了数据的可靠性,也更得到国际认 可。 朱涛说,在国内获批之前,该疫 苗在墨西哥、巴基斯坦已经获得了紧急 使用授权。

这款疫苗的Ⅲ期临床试验期中分析 数据结果显示,单针接种疫苗 28 天 后,疫苗对所有症状的总体保护效力为 65.28%;在单针接种疫苗14天后,疫 苗对所有症状总体保护效力为 68.83%。对重症的保护效力分别是单针 接种疫苗 28 天后为 90.07% , 单针接种 疫苗14天后为95.47%。

朱涛提醒,对疫苗的关注并不能止 步于接种,更需要充分监控人们接种后

较长一段时间的抗体水平。他建议,至 少要对千分之一的接种人群进行定期的 观察,看看他们抗体水平怎么样,能 维持多长时间,是否需要针对变异病毒 进行新的加强。 他认为,应建立起一 整套免疫方案,需要中国疾控中心这样 的疫苗使用部门来进行大范围的数据梳 理,从全国统筹的角度来找到最合理、 最经济的方法, 要想办法保证重要人 群的抗体能维持在一个比较高的水平。

当前,全球都高度关注疫苗产能问 题。去年全国两会,朱涛委员针对新冠 疫苗的研发供应提出了开展国际合作等

方面的建议。这一年来,围绕应急科研 攻关,不少公司与康希诺一起合作开展 了早期研发,但生产出大量的疫苗原液 后,如何逐一灌装到数以亿计的小瓶子 里 成为卡住疫苗快速量产的瓶颈问题。

对一家疫苗研发企业而言,建设生 产车间需要耗费大量时间且投资巨大 要想快速实现量产,需要与其他企业合 作,充分利用各自产能。朱涛举例说 A厂家生产的疫苗要销往B城市,一个 比较经济的方案是把原液直接运输到 该城市,再利用当地厂家的产能灌装 后上市。 (下转4版)

# 教育扶贫斩 穷根

全国教育系统脱贫攻坚综述

中青报 中青网记者 樊未晨 叶雨婷

在江西省兴国县鼎龙中学校长 韩周兴随身携带的工作日记本上, 有这样的一段记录:其在家期间夜 不归宿 流浪在村子里 经常晚上蜷 缩在水头小学楼梯间里,自己找了 些稻草做了个 窝

这是韩校长在劝返一名辍学孩 子时写下的笔记。

2月25日,全国脱贫攻坚总结表彰 大会在北京隆重召开,中共中央总书记 习近平庄严宣告:经过全党全国各族人 民共同努力,我国脱贫攻坚战取得了全 面胜利。8年时间,我国实现了832个贫 困县全部摘帽,近1亿贫困人口脱贫。

脱贫攻坚路上,教育起了极大的作 用:精准施策,补齐贫困地区教育发展 短板,实现了20多万建档立卡辍学学 生动态清零,确保 不让一个贫困家庭 孩子失学辍学 ; 智志双扶 让514.05 万建档立卡贫困学生接受了高等教育, 帮助数以百万计的贫困家庭有了第一代

而千千万万个像韩周兴一样的教育 工作者,成为深入到每一个贫困乡村、 每一个需要帮扶的孩子面前最坚强的力 量,使得教育成为最持久有效的扶贫, 阻断贫困代际传递,实现了 不让一个 孩子掉队 的承诺。

学校成了乡村最美的建筑

学校是最美的建筑。 这句话成了

贫困地区办学条件得到根本性改善最生

韩周兴 1996 年参加工作,他印象 中所在的第一所农村学校 南坑中 学, 宿舍没有卫生间,上个厕所要到 100米开外的山顶公共厕所。 第二所 学校 良村中学, 生均校园面积仅 有 10 平方米,没有运动场,校舍老 旧,教师宿舍时常漏雨

为了彻底改变贫困地区的教育面 貌 教育部秉承 城乡一体、重在农村 的 原则,在政策、资金项目上向义务教育及

最困难地区、学校、学生倾斜支持。教 育部提供的数据显示,中央对地方教 育转移支付资金总量从2013年的 2365 亿元增加至 2020年的 3468 亿 元 ,其中80%以上用于中西部地区。

用了几年时间,全都改善了。 韩周兴说,良村中学已实现整体搬 迁,新学校距离原来学校大约500 米。他现在工作的鼎龙中学宿舍楼、 塑胶运动场、图书馆都是崭新的。

2013年以来,我国累计改善贫 困地区义务教育薄弱学校10.8万所, 760个贫困县通过县域义务教育基本 均衡发展国家实地督导检查,全国 99.8%义务教育学校(含教学点)办 学条件达到基本要求。

在改变贫困地区学校面貌这场攻 坚战中,如何改善深度贫困地区的教 育落后面貌成了难啃的 硬骨头。

(下转4版)



今年28岁的张志菊家住大别山腹地的安徽省舒城县山七镇 燕春村,是个被收养的弃儿。小时候虽然生活艰难,但父亲张 成贵对她疼爱有加。

2016年,74岁的张成贵被确诊患有右腮腺鳞状细胞癌。在 杭州打工的张志菊辞去工作,回到家乡。张成贵去世后,张志 菊通过养猪努力偿还父亲患病期间欠下的债务。

2018年,张志菊成立志菊农民专业合作社,带领乡亲发展养 殖业,利用电商平台为村民代销土特产,还免费发放种子给农户 鼓励他们通过种植将荒地利用起来。 新华社记者 张 端/摄

国内统一连续出版物号 CN 11-0061 邮发代号1-9 电话中继线:010-64098000 发行:010-64098482 广告:010-64098258 彩信、短信特服号:移动:335523 联通:935523 中国青年网:www.youth.cn 中青在线:www.cyol.com