



中共延安市委机关报 国内统一连续出版物号 CN 61-0004 延安日报社出版  
2022年5月5日 星期四 壬寅年四月初五 今日四版  
总第15514期 1950年4月10日创刊 延安新闻网:www.yanews.cn

## 习近平回信勉励广大航天青年

### 弘扬“两弹一星”精神载人航天精神 为航天科技实现高水平自立自强再立新功

新华社北京5月3日电 在五四青年节到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月2日给中国航天科技集团空间站建造青年团队回信,向航天战线全体青年致以节日的祝贺,并向他们提出殷切期望。

习近平在回信中说,读了来信,我想起了9年前在你们那里同青年科研人员交流的情景。9年来,从天宫、北斗、嫦娥到天和、天问、羲和,中国航天不断创造新的历史,一大批航天青年挑大梁、担重任,展现了新时代中国青年奋发进取的精神风貌。

习近平强调,建设航天强国要靠一代代人接续奋斗。

希望广大航天青年弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神,勇于创新突破,在逐梦太空的征途上发出青春的夺目光彩,为我国航天科技实现高水平自立自强再立新功。

2013年5月4日,习近平曾到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院,参加“实现中国梦、青春勇担当”主题团日活动,同各界优秀青年代表座谈。在中国共产党成立100周年之际,中国航天科技集团空间站建造青年团队给习近平总书记写信,代表该集团8万青年汇报9年来勇挑重担推动航天科技发展的情况,表达了为建设航天强国携手奋斗的坚定决心。

## 唱响新时代的青春之歌

### ——以习近平同志为核心的党中央关心青年和青年工作纪实

新华社记者 朱基钗 黄玥 董博婷 张研

青年者,人生之王,人生之春,人生之华也。

“青年兴则国家兴,青年强则国家强。”

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央站在党和国家事业发展薪火相传、后继有人的战略高度,关心青年成长成才、谋划青年工作发展进步,激励广大青年在实现中华民族伟大复兴的时代洪流中踔厉奋发、勇毅前进。

**殷殷期望 淳淳重托——习近平总书记领航青年奋进之路**

“青春向党、不负人民”“复兴栋梁、强国先锋”……2022年4月25日,位于北京中关村的中国人民大学校园里,激荡着青年学子的铿锵誓言。

五四青年节到来之际,习近平总书记来到这所中国共产党创办的第一所新型正规大学,深情寄语广大青

年:“牢记党的教诲,立志民族复兴,不负韶华,不负时代,不负人民,在青春的赛道上奋力奔跑,争取跑出当代青年的最好成绩!”

百年芳华,青春万岁。“青春理想,青春活力,青春奋斗,是中国精神和中国力量的生命力所在。”

1919年,以先进青年知识分子为先锋的五四运动,唤醒了沉睡大地,开启了一个伟大的觉醒年代;

1921年,一群平均年龄28岁的青年建立了中国共产党,开启了中国革命的光明道路,掀起了改天换地的巨澜;

1922年,中国社会主义青年团成立,凝聚中国青年之志,紧随党的脚步,探索民族复兴的前程;

……

翻开史册,一代又一代中国青年满怀对祖国和人民的赤子之心,在党的领导下,积极投身革命、建设、改革的伟大事业,用青春之我创造青春之

中国、青春之民族,谱写了中国青年运动的壮美篇章。

青春,百年大党与生俱来的鲜明基因。

“我们党取得的所有成就都凝聚着青年的热情和奉献。”习近平总书记深刻指出,代表广大青年,赢得广大青年,依靠广大青年,是我们党不断从胜利走向胜利的重要保证。

青年,古老民族迈向复兴的生机力量。

2013年5月4日,党的十八大后第一个五四青年节,习近平总书记来到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院,参加主题团日活动。

“我国青年不懈追求的美好梦想,始终与振兴中华的历史进程紧密相联。”面对一张张青春洋溢的面孔,习近平总书记深刻点明中国青年运动的时代主题,“中国梦是我们的,更是你们青年一代的。中华民族伟大复兴终将在广大青年的接力奋斗中

变为现实。”

一代人有一代人的际遇,一代青年有一代青年的使命。

习近平总书记对青年学子们寄予厚望。他对青年朋友说,在高校学习的大学生都是20岁左右,到本世纪中叶基本实现现代化时,很多人还不到60岁。也就是说,实现“两个一百年”奋斗目标,你们和千千万万青年将全过程参与。

赢得青年,就是赢得未来。

党的十八大以来,习近平总书记始终立足于“确保党的事业薪火相传,确保中华民族永续发展”的深远考虑,指导青年成长和部署青年工作。

在庆祝中国共产党成立95周年大会上,特别指出“青年是祖国的未来、民族的希望,也是我们党的未来和希望”;

在党的十九大报告中,专门谈到青年和青年工作; (下转第四版)



## 在矢志奋斗中谱写新时代的青春之歌

——庆祝中国共产主义青年团成立一百周年

今天是五四青年节,也将迎来中国共产主义青年团成立100周年。在全党全国各族人民意气风发向着第二个百年奋斗目标迈进之际,重温一百年来中国青年运动的光辉历程,继承和发扬伟大五四精神,对于鼓舞和激励亿万人民特别是新时代中国青年踔厉奋发、笃行不怠,在新征程上创造新的时代辉煌,具有重大意义。

1919年爆发的五四运动,是一场彻底的反帝反封建的伟大爱国革命运动,以磅礴之力鼓动了中国人民和中华民族振兴中华的志向和信心。中国共产党自成立之日起,就始终把青年工作作为党的一项重要工作。1922年5月,在中国共产党直接领导下,中国社会主义青年团第一次全国代表大会在广州东园召开,翻开了中国青年运动新的历史篇章。一百年接续奋斗、凯歌前行,共青团坚定不移听党话、跟党走,发扬“党有号召、团有行动”的优良传统,为党争取青年人心、汇聚青年力量,在各个历史时期作出了积极贡献,发挥了重要作用。一代代中国青年把青春奋斗融入党和人民事业,为人民战斗、为祖国献身、为幸福生活奋斗,谱写了一曲又一曲壮丽的青春之歌。

时代造就青年,盛世成就青年。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央,高度重视青年、热情关怀青年、充分信任青年,推动青年发展事业实现全方位进步、取得历史性成就。深刻阐明党的青年工作的地位作用、目标任务、职责使命、实践要求,深刻回答新时代培养什么样的青年、怎样培养青年,建设什么样的共青团、怎样建设共青团等方向性、全局性、战略性重大课题,习近平总书记关于青年工作的重要思想,为做好新时代党的青年工作指明了前进方向、提供了根本遵循。从新冠肺炎疫情防控斗争中不畏艰险、冲锋在前,到决战脱贫攻坚征程上倾力奉献、苦干实干,从航天发射任务中矢志艰苦奋斗、勇攀科技高峰,到冬奥赛场上兑现“使命在肩、奋斗有我”的人生誓言……广大青年在中国共产党的旗帜下,用奋斗和拼搏,创造了无愧于祖国、无愧于人民、无愧于时代的光辉业绩,赢得了党和人民高度评价。

历史和实践充分证明:中国共产党是我们成就伟业最可靠的主心骨,代表广大青年、赢得广大青年、依靠广大青年是我们党不断从胜利走向胜利的重要保证;共青团不愧为党和人民事业的生力军和突击队,不愧为党的得力助手和可靠后备军;无论过去、现在还是未来,中国青年始终是实现中华民族伟大复兴的先锋力量。只要始终不渝坚持党的领导,更好发挥共青团作为党联系青年群众的桥梁和纽带作用,把广大青年最广泛地聚集到党和人民事业中来,就一定能为实现中华民族伟大复兴注入源源不断的青春力量! (下转第二版)

## 鼓乡处处扬生机

### ——安塞区春耕见闻

记者 刘彦 通讯员 潘燕燕 郝莉萍

暮春时节,陕北大地上春耕正酣,耕地“非粮化”“非农化”治理正忙。记者走进田间地头,感受着黄土地的蓬勃脉动。

**推广套种新模式 提升亩均产出**

春撒一把种,秋收满仓粮。

一场春雨过后,走在安塞区的川台沟道,一台台马力十足的播种机轰鸣不停,一团团簇簇农民躬身劳作在田间地头,农业技术指导员现场培训指导,好一派热闹非凡的劳作景象、生机勃勃的春耕图景。

在招安镇高沟口村玉米—大豆套种示范田里,记者放眼望去,新播种好的地膜大豆玉米垄,宛如一条条长龙整齐排列,仿佛要一直延伸到金秋粮仓,装满了希望和收获。

“今年安塞区大力推广应用‘玉米不减产,大豆额外赚’的大豆—玉米套种模式。”该区农业农村局副局长鲁新国一边查看玉米、大豆套种播种情况,一边对记者说。

据了解,“玉米—大豆套种技术”是传统间套种技术的创新发展,改单一作物种植为高低作物搭配间作,改等行种植为大小垄种植,可以充分发挥边行优势。

鲁新国告诉记者,套种模式的核心是“玉米不减产,大豆额外赚”。只见两行玉米套种了四行大豆,通过缩短玉米间距的方式,实现玉米每亩种植株数不变、亩产量不变的目的,亩均可收获玉米650公斤左右。大豆则可实现亩均产量100公斤左右,以当前市场价格来看,大豆亩均可增收近千元。

“以前,这块地头上各家种各家的,玉米、洋芋、豆子等杂乱种植。近两年,随着种植成本增加,收益降低,不少村民外出务工,部分地块就闲置下来杂草丛生。”村党支部书记高小平说,今年区上有组织、有规划地推广大豆—玉米套种模式,村上积极整合土地资源统一种植,村民的积极性都非常高。

“我们家有6亩地,原来种玉米、高粱等,一年收入不了几个钱。现在区上将这块地作为示范田统一种植,为我们提供种子、化肥、地膜,还有播种机帮助种植,不仅节省了种植成本,还减轻了我们的劳动负担,每亩还能得到150元的补助金,这对农民来说是一件大好事,大家都抢着种了。”村民高生飞开心地说。

鲁新国说,正在地里播种的机械是专门为“大豆—玉米套种模式”量身打造的播种机,种植速度是人工种

植的2-3倍。以往这块地纯人工种植至少要花7-8天才能种完,现在3天左右就能全部种好。该区今年落实发展500亩核心示范田,带动全区发展1.36万亩玉米—大豆套种示范基地,确保粮食安全,增加农民收入,助推乡村振兴。

**治理耕地“非粮化”保障丰产丰收**

“这些地都是村民们这几天清理出来的,经过翻地松土以后平平整整的,都是种庄稼的好地。”招安镇白坪村党支部书记白林指着刚刚清理平整完毕的土地说,“这块地有40余亩,以前种的全部都是苗木,旁边堆积的这些苗子就是村民这几天自愿清理出来的。”

在这些清理出来的苗木里就有村民徐旺军的不少苗子。他告诉记者,这几年苗木市场不景气,自己种的苗子卖不出去,承包商也不愿意承租土地。在知道耕地“非粮化”“非农化”治理政策后,他第一个清理了自家7亩多的苗木。“苗子清理以后,这些地能用来种粮,政府还给农民一定补助,不止我一家,村里人都抢着把这些地还为民田。”徐旺军说。

“我们白坪村在这次耕地‘非粮

化’‘非农化’治理中,累计清理出土地60多亩,村民的配合度都很高。”白林说,荒地变耕地,他们村上也就做了周密的安排。“我们就这些土地利用,及时召开了村委会和村民大会,充分了解村民发展农业产业的意愿,并与镇上和相关部门沟通协商,决定将这60多亩地用来发展大棚蔬菜产业。”白林说,大棚蔬菜产业是安塞区农业主导产业,经过30年的发展,安塞已经成为陕北设施蔬菜种植第一大县区,从政策扶持到技术推广,从日常管护到销售渠道都比较成熟,农民能看得到收益,种得也放心。

“种大棚,一年勤快些,一个日光温室大棚少说能收入七八万元,一个拱棚年均也能收入一万元左右。”徐旺军说,村民都比较认可发展棚栽产业,政府从建棚到种棚再到销售,一条龙扶持、一条龙服务,全力支持农业产业发展,所以大家都抢着清理出荒地,想一年多挣几万元钱。

记者跟着安塞区农业农村局工作人员一路走一路看,在安塞区的川道平台、沟坎坡岭,农民们正在一片片、一块块刚刚整理出来的土地上勤耕细作。截至4月底,该区累计清理荒地2.3万余亩。

### 延长气田采气四厂“五一”坚守岗位——

## 抓好防控 保障建设

通讯员 张琪悦

他仔细检查工作面工程质量和主要设备状况,开始储罐制作安装工作。

富县延694井区、甘泉延653井区地面集输工程是陕西省重点建设项目,总投资18亿元。其中,富县延694井区新建净化厂1座、集气站5座,建成后每年产能4.6亿立方米。

“大干四个月,冲刺6·30”的标语被挂在出入净化厂厂门上方。延长气田采气四厂上上下下拧紧“发条”,力争6月30日完成项目建设。

据延长气田采气四厂疫情防控小组组长耿小军介绍,单位每天都会测量员工体温,检查健康码和行

程卡。对于从外省返回的员工,查验健康码、行程卡,48小时内核酸检测阴性证明,落实健康监测。对延安区域内返回人员查验健康码、行程卡,无异常的完成信息登记可以通行。

“当前疫情防控形势下,我们每月需要用50公斤消毒液,对人员流动密集场所以及来往运输车辆进行消杀。”延长气田采气四厂消杀工作人员白振元说,为抓好疫情防控,保障项目建设,延长气田采气四厂对餐厅、员工宿舍、办公室等人员流动密集场所,每日3次定时

消毒。

同时,对于来自外省的运输车辆,该厂会提前3天向政府相关部门报备司机和车辆信息,并且提前通知司机在高速公路服务区做好个人准备。车辆驶出高速后,司机全程不下车,由该厂职工接车、卸货,实现“零接触”送货,确保工作人员的安全,保证项目建设进度。

“提前报备非常人性化,我不用担心跨省下不了高速公路,并且做好了个人准备工作,可以在2小时内完成卸货,迅速返回高速公路。”货车司机高政超说。



聚焦重点项目建设

“五一”假期,我们坚守岗位,做好疫情防控工作,为按时完成项目建设做好保障。”近日,经过严格的体温检测、身份信息核验,延长气田采气四厂富县延694井区技术员乔迎运进入新建净化厂施工现场。

陕西延安九洲建设工程司法鉴定所

建设工程质量、安全、造价鉴定、危房鉴定

地址:东关东方明珠小区4号楼19层 电话:13809111432、8257631

圣地遍开双拥花 双拥共建结硕果