



欢迎关注  
“四川科协”微信公众号

欢迎关注  
四川科技网

SICHUAN SCIENCE AND TECHNOLOGY NEWS

四川省科学技术协会主管、主办 总编辑(代):杨国梁 国内统一连续出版物号:CN 51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn 本期共8版

## 习近平的乡土情

1984年,一名记者眼中的正定县委书记习近平同志是这样的——“既没有县太爷的‘谱儿’,也没有大学生的‘派’”“着实有点土气”。

这“土气”,源于一份终生难忘的乡土情结——“我是黄土地的儿子”。

种地、拉煤、打坝、挑粪……在陕北梁家河插队7年,知青习近平几乎什么活儿都干过,什么苦都吃过。

在国外访问,习近平总书记深情回顾“那时候,我和乡亲们住在土窑里,睡在土炕上”;在田间地头,总书记对老乡常说“我们都是种庄稼出身”。

习近平同志曾在一封信中写道:我始终不曾忘记在梁家河村度过的难忘的7年,始终不曾忘记那片曾经劳动、生活过的土地和朝夕相处的乡亲们。

2015年春节前夕,习近平总书记回到梁家河看望父老乡亲。

“盈儿,你可老了”“随娃儿,还记得吧”……阔别多年,总书记仍能亲切叫出当年同伴的小名。在梁家河的一段山路上,总书记停了下来,举目凝望黄土地。

沟壑纵横的黄土高原,每一道褶皱俨然岁月的纹路,每一座山峦仿佛历史的沉积,承载着刻骨铭心的知青岁月,也承载着中国共产党从这里走向胜利的伟大历程,承载着古老民族在此繁衍生息的厚重与沧桑。

这片土地上成长出来的独特文明,是我们的自信之源。

习近平总书记曾自豪地说:“我国自古以农立国,创造了源远流长、灿烂辉煌的农耕文明,长期领先世界。”

“农,天下之本,务莫大焉。”“务农重本,国之大纲。”

在交织错杂的历史纤维里,总书记抽出“三农”和国运紧密相连的线头。

历史典故,娓娓道来:“无农不稳,无粮则危。这一幕在古今中外反复上演。历史上,齐国诱导鲁国弃粮种桑,关键时刻断粮降服鲁国;越王勾践把种子煮熟献给吴国,趁其粮食绝收一举灭吴。”

悯农,重农,兴农,强农……习近平总书记有着深厚的情感积淀、深邃的历史逻辑。

从中国特色的农事节气,到大道自然、天人合一的生态伦理;从各具特色的宅院村落,到巧夺天工的农业景观;从乡土气息的节庆活动,到丰富多彩的民间艺术……在习近平总书记眼中“都承载着华夏文明生生不息的基因密码,彰显着中华民族的思想智慧和精神追求”。

武夷山九曲溪畔,朱熹园最里面一间屋舍,墙上印着朱子名言“国以民为本,社稷亦为民而立”。

2021年3月22日,习近平总书记来到这里,驻足凝视良久。

社,土地也,稷,谷物也。在中华文化语境中,社稷是国家的象征。

悠久国史,百年党史,农民和土地都有着浓重笔墨。

“军叫工农革命,旗号镰刀斧头。”农民的劳动工具作为符号象征,早就绘在中国共产党的旗帜上。

“农民是中国无产阶级的最广大和最忠实的同盟军”“谁赢得了农民,谁就会赢得了中国,谁解决土地问题,谁就会赢得农民”……习近平同志曾经回溯这样的论断。

哺育万物的土地,胼手胝足的农民,在习近平总书记心中有着沉甸甸的分量:“我们中国共产党成立后就一直把依靠农民、为亿万农民谋幸福作为重要使命。”

泱泱中华文明史,多少朝代来了又去,只有在中国共产党的领导下,广大农民才真正翻身作主,广阔农村,变了天地。

“只有深刻理解了‘三农’问题,才能更好理解我们这个党、这个国家、这个民族。”乡土情里,是习近平一片为党、为国、为民的赤忱。

(二)

“农业根基稳,发展底气足”,14亿多人要吃饭,这是中国最大的国情。

2021年9月,陕西榆林市米脂县高西沟村,途经一片田地时,习近平总书记临时叫停了车,走进田间,同正在劳作的乡亲们拉起话来。

“庄稼能不能浇上水”“地里有套种豆子”……总书记问得十分细致。

说起如今的生活,乡亲们告诉总书记:“日子好了,现在白面、大米、肉都可以吃。”

“现在不是说稀罕吃白面和猪肉了,反而有时候吃五谷杂粮吃得还挺好。”习近平总书记对陕北的乡情熟得很,“硬糜子做黄米馍,软糜子做油胡兰、油糕。”

玉米秆上结着玉米棒,总书记伸手捏了捏,看庄稼是不是成熟了。

万物土中生。当年在梁家河,习近平带领乡亲们修淤地坝,修梯田,每增加一寸耕地都十分艰难,更加深知土地的可贵。

2020年7月,吉林省梨树县。顶着烈日,习近平总书记步入玉米地深处,走到黑土断面观测点近距离察看黑土保护情况。

来自中国农业大学李保国教授指着挖开的黑土层剖面告诉总书记,这里的黑土层原先至少有60厘米厚,自清末开垦以来,加上风蚀水蚀,每年要减少3毫米左右。

“100多年了,如果不采取有效措施,再过几十年,恐怕就要消失殆尽了。”总书记不无忧虑。

“我们想了个办法。”李教授详细介绍了保护黑土的梨树模式。

“这个工作很重要!”总书记语重心长,“一定要采取有效措施,保护好黑土地这一‘耕地中的大熊猫’,留给子孙后代。”

种子,在习近平总书记心中分量也很重:“农民说,‘好儿子好娘,好种多打粮’,‘种地不选种,累死落个空’。”

2013年的一次全国劳动模范代表座谈会上,袁隆平拿出两张超级杂交稻照片递给习近平总书记,道出自己的两个梦:禾下乘凉梦,杂交水稻覆盖全球梦。

总书记伸手接过照片,仔细察看。

“我1998年去过你们那,当时咱们见过面。”总书记对袁隆平说,“我那时在福建当省委副书记,主管农业,十分关心种业问题。杂交稻育种,是一个很伟大的事业,要继续抓好。”

2018年,习近平总书记冒着高温来到海南国家南繁科研育种基地,沿着田埂察看水稻长势,同袁隆平亲切交谈。袁隆平满怀信心地对总书记说:“杂交水稻亩产1000公斤,没问题!”

一年后,袁隆平被授予“共和国勋章”。习近平总书记向他颁发勋章。这次见面,总书记问袁隆平:有什么进展?袁隆平回答:我们正向亩产1200公斤冲刺!

2022年,习近平总书记再次来到海南考察科研育种。此时,袁隆平已经去世。

总书记深情地说:“我们要弘扬老一代科技工作者的精神,袁隆平同志是一个楷模。实际上像他这样的还有很多人,埋头苦干、默默耕耘、十年磨一剑,久久为功。”

农业现代化,关键在科技、关键在人才。2021年4月,习近平总书记在广西全州县毛竹山村考察。雨后山村,空气格外清新。葡萄园里,农业技术员正在现场指导村民。

习近平走进葡萄园:“你从哪里来的?”“在这里主要给大家辅导什么?”“绑蔓、定梢有什么讲究?”

(下转02版)

## 乐西高速公路昭觉至美姑段建成通车 凉山彝区腹地迎来 首条高速公路



乐西高速公路昭觉至美姑段通车仪式现场。

本报讯 12月19日,乐西高速公路昭觉至美姑段54公里通车仪式在昭觉收费站举行,活动现场宣布乐西高速公路昭觉至美姑段建成通车,结束昭觉、美姑两县不通高速的历史。

据悉,乐西高速公路昭觉至美姑段于12月20日中午12时正式向社会车辆开放,美姑至昭觉的车程时间从90分钟缩短至40分钟,大大方便了沿线彝区居民出行。

乐西高速公路美姑至昭觉段由蜀道集团投资建设,起于美姑县巴普镇,经九口乡、拉一木乡、庆恒乡、竹核镇,止于昭觉县以南的新城镇,与G7611线昭通(川滇

界)至西昌段高速公路相接,路线全长约54公里,全线设置美姑、九口、拉一木、竹核、昭觉5处收费站以及美姑、昭觉2处服务区。

作为设计方,蜀道集团四川省公路规划勘察设计研究院有限公司一分院副院长周海波介绍,乐西高速公路昭觉至美姑段全线有2处控制性工程,分别是大凉山2号隧道和子莫格尼特大桥。其中,大凉山2号隧道全长12.5公里,是西南地区在建高速公路中第四长的隧道,为应对高地应力软岩大变形、富水带作业、斜井及辅助主线反坡排水、穿越区域性大断层、瓦斯段、岩爆等隧道施工挑战,参建单位以地震波法

(TSP)、地质雷达(GPR)、C4超前全孔+三维地质模型为基础的“三位一体”超前地质预报方法,研究建立隧道三维地质模型,实现了对富水区及区域断裂带的精准预报和定位,项目荣获中国公路学会2023年度“隧道与地下空间创新工程”一等奖;子莫格尼特大桥是乐西高速公路全线另一控制性工程,大桥桥址位于断层下盘,桥位区处于4次次断裂带,地震烈度为Ⅷ级,对桩基施工及安全质量保证提出了较高的要求。

据了解,乐西高速公路马边至昭觉段是《四川省高速公路网规划》8条纵线中的第7条,路线起于乐山市马边县民建镇,顺接仁沐新高速公路马边支线,经凉山州雷波县、美姑县,止于昭觉县南侧,与西昌至昭通高速公路相连。路线全长151.753公里,桥隧比81.78%,设桥梁23579米/85座,隧道100517米/36座。乐西高速公路马边至昭觉段是首条深入大小凉山腹地的高速公路,项目建成通车后,将结束雷波、昭觉、美姑三县不通高速的历史,在四川省高速公路网中具有重要地位,是省内重要的乡村振兴通道和生态旅游通道,对进一步完善路网功能,提升路网综合服务水平具有积极作用。同时,将有效带动当地经济社会发展,极大方便沿线群众出行需求,推动乡村振兴在彝区落地落实。届时,昭觉至马边的车程将从现在的5小时缩短到1.5小时左右,昭觉至成都的车程仅需3.5小时。

(本报记者 马静璋)

(图片由蜀道集团川高乐西公司提供)



乐西高速公路昭觉至美姑段正式通车。



乐西高速公路昭觉至美姑段。

## 四川科技报

国内统一连续出版物号:CN 51-0046

邮发代号:61-71

全国公开发行 全国各地邮局均可订阅

每周三、五出版 彩色印刷 每期八版

全年订价:198元

订阅热线:(028)65059829

(028)65059828



《四川科技报》创刊于1957年,是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊,报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨,围绕四川科技、经济发展战略,解读最新政策,报道新闻热点,竭力为全省科技工作者和广大群众服务,积极推进四川高质量发展。

《四川科技报》为加快发展乡村产业、加强农村生态文明建设、改进乡村治理等方面提供创新举措和典型案例,全面推进乡村振兴,加快农业农村现代化。

### 2025年征订开始啦!

地址:成都市人民南路四段11号 邮编:610041

四川科技网: <http://www.sckjw.com.cn>