



四川科技報

SICHUAN SCIENCE AND TECHNOLOGY NEWS



恼人的“偏头痛”>>04

《中共四川省委关于深入推进创新驱动引领高质量发展的决定》提出
强化乡村产业振兴科技支撑>>05

导
读

四川省科学技术协会主管、主办 总编辑(代):姚海军 国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71 2021年6月25日 星期五 农历辛丑年五月十六 总第3205期 本期共8版

奋斗百年路 启航新征程·启示录

民族复兴的坚强核心 ——中国共产党成立100周年启示录之“领航篇”

**奋进百年:肩负救国兴
国富国强国历史重任,永
远做中国人民和中华民族
的先锋队,铸就彪炳史册
的历史丰碑**

2021年仲夏,北京奥林匹克公园龙形水系旁,新近落成的中国共产党历史展览馆巍然矗立。

“……对党忠诚,积极工作,为共产主义奋斗终身……”在庆祝中国共产党成立100周年之际,习近平总书记来到这里参观,并带领党员领导同志重温入党誓词。

“我们党的一百年,是矢志践行初心使命的一百年,是筚路蓝缕奠基业的一百年,是创造辉煌开辟未来的一百年。”短短一段话,道尽百年苦难辉煌——

五千年中华文明横遭帝国主义列强肆虐,山河破碎、民不聊生。无数仁人志士、政党组织反复求索,却迟迟难以找到救亡图存的正道。改良主义、自由主义、三民主义……却“诸路皆走不通”。

直到一粒源于德国小镇特里尔的种子,在东方文明古国破土而出……中国共产党如旭日初升,照亮民族复兴前程,彻底改变中国前途命运。从最初50多人,到拥有超过

9100万党员;从国家生灵涂炭、一穷二白,到成为世界第二大经济体,脱贫攻坚全面胜利,实现中国人民千年梦想、百年夙愿;从铁钉、火柴都要进口,到“天问一号”着陆火星、“奋斗者”号万米深潜……

“作始也简,将毕也钜。”一个大党启航于一叶扁舟,这是“作始也简”的最好注解。一个国家必将巍然屹立于世界东方,这是“将毕也钜”的生动诠释。

中国共产党人把“担当”写进篇章——中国共产党是中国工人阶级的先锋队,同时是中国人民和中华民族的先锋队,是中国特色社会主义事业的领导核心。

看似寻常最奇崛,成如容易却艰辛。回望百年,中国共产党为何能由小变大、由大向强?

一个政党、一个国家,领导核心至关重要。

1935年3月10日夜,贵州遵义枫香镇苟坝村前一条崎岖狭窄的小道上,毛泽东手提一盏马灯,步履匆匆去找周恩来商讨战事。

马灯微光,照亮革命前路。毛泽东的力排众议,与工农红军和未来中国的命运紧紧相连。他正确判断战情,红军得以避免再次陷入重围、再次遭受重创。

遵义会议在危急关头挽救了党,党的十一届三中全会作出改革开放的伟大抉择,党的十八大擘画新时代

1921—2021。

这一百年,中国史诗般翻天覆地、改天换地。
100年前,嘉兴南湖上的热血青年,划动中华民族伟大复兴“红船”。

100年来,民族复兴壮阔航程,有砥柱中流更显波澜壮阔;百年大党初心永驻,为千秋伟业奋勇向前。

中国特色社会主义宏伟蓝图……

新中国的缔造者、改革开放总设计师、新时代的领航人,在生死存亡关头、重大抉择时刻、复兴关键阶段,引领全党不断迈向新的胜利。

实事求是、独立自主,坚持真理、修正谬误。把马克思主义基本原理同中国革命和建设具体实际相结合,走自己的道路。

从重新确立解放思想、实事求是思想路线,到把“社会主义”和“市场经济”结合起来,再到“五位一体”总体布局、“四个全面”战略布局……党带领人民创下经济快速发展和社会长期稳定“两大奇迹”,刷新世界对中国的认知。

经济总量不断攀升到稳居世界第二;八年时间实现9899万农村贫困人口全部脱贫;平均寿命从新中国成立前的35岁增长到77岁……从一穷二白起步,拥有5000多年文明史的中华民族正在迈上新的高度。

毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想……中国共产党人不断开辟马克思主义、中国特色社会主义新境界。

道远且长,虽远必达;心之所向,行必能至。

初心如磐:始终把为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴写在旗帜上,凝聚磅礴伟力、永葆奋斗精神

自诞生之日起,中国共产党人始终把人民放在心中最高位置,始终把人民幸福镌刻在通向民族伟大复兴的里程碑上。

从浴血奋战带领人民翻身得解放,到全面建设社会主义现代化国家;从领导土地革命实现“耕者有其田”,到誓言全面小康路上一个都不

能少……百年党史,就是一部为人民幸福生活不懈奋斗的壮丽史诗。

“人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标。”习近平总书记的庄严宣示,昭示百年大党初心如磐。

一切为了人民,是激励中国共产党人不断前进的原动力——

毛泽东为悼念张思德深情发表《为人民服务》演讲;周恩来佩戴多年的胸章是“为人民服务”;中南海新华门内的影壁上镌刻着“为人民服务”……

以百姓心为心,正是共产党人的恒心。

2016年8月22日,26岁的四川省凉山彝族自治州美姑县四峨吉村第一书记蒋富安突然倒下,再也未能醒来。他的身后,曾经没公路、没水喝的村子实现了移民搬迁、一村一幼、通水通电……

“全村人都自发打火把下山来,围着他哭啊,哭他走烂三双鞋,哭他好兄弟,哭他不回来……”你把人民捧在心里,人民就把你举过头顶。

回顾历史,哪个政党能像中国共产党一样,深深扎根人民、紧紧依靠人民;纵观寰宇,哪个国家能像中国一样,亿万人紧密团结在党的周围,昂首向前。

一切依靠人民,是中国共产党人战胜困难和风险,不断取得成功的根本保证——

一根三尺多长的竹竿上,刻满

了山东、安徽、江苏88个城镇村庄的地名……

这根竹竿属于山东莱阳农民唐和恩。战火纷飞的年代,他和乡亲们将小推车从胶东半岛推到了淮海战役前线,在竹竿上记录下支前四千多里的足迹。

一个政党、一个政权,其前途命运最终取决于人心向背。

人民的“小木船”,划出了渡江战役的伟大胜利;人民的“大包干”,拉开了农村改革历史大幕……中国共产党紧紧依靠人民,想在一起、干在一起,夺取了一个又一个胜利。

前仆后继,中国共产党人的伟大精神谱系引领亿万人民接续奋斗——

“他们最早醒来,然后最先死去……”一位网友对热播电视剧《觉醒年代》的评论,让人泪目。

近代以来,约有2000万烈士为中国革命和建设事业献出宝贵生命,他们大多数是共产党员。

李大钊、焦裕禄、谷文昌、黄大年……时空变幻,信仰永恒。一代代共产党人勇往直前以赴之,断头流血以从之,殚精竭力以成之,在人民群众心中树起一座座精神丰碑。

红船精神、长征精神、抗美援朝精神、“两弹一星”精神、抗疫精神……跨越世纪,中国共产党人在奋斗中熔铸锻造的精神谱系,凝聚起强大力量,团结引领亿万人民开拓前行。

(下转02版)

忆光辉历程 颂百年伟业

6月23日,阆中市“光辉历程 百年伟业”吟诵展览活动在古城优学园举行,来自该市机关企事业单位的党员代表和青少年学生一起,吟诵革命经典诗词,观赏百米书法长卷,以此牢固树立青少年理想信念,激发党员干部责任感和使命感。

(张晓东 摄影报道)

省科协领导赴通江 开展“我为群众办实事”学习调研活动

本报讯 6月23日,省科协党组成员、副主席经戈一行4人赴巴中市通江县开展“我为群众办实事”学习调研活动。

活动中,经戈一行前往川陕革命根据地红军烈士陵园接受了红色教育,重温川陕苏区红色历

史,深切缅怀革命先烈,并为红军烈士敬献花篮表达缅怀之情。随后,经戈一行到通江县鹰嘴葡萄产业协会、吉林银耳科普示范基地等5名相关负责人作了交流发言。经戈认真听取发言后指出,巴中是个农业市,农技协会不能再靠传统模式开展工作,要思考如何有效衔接乡村振兴并助力乡村振兴。他强

调,农技协必须转型升级才能起到引领和带动作用。

省科协科普部、四川省青少年科技中心、四川省民族科普服务中心、巴中市科协、通江县科协相关负责人等陪同调研。

(本报记者 杨永忠)

2021年四川“最美科技工作者” 评选结果出炉

本报讯为进一步弘扬中国科学家精神,激发广大科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感,6月24日,省科协、省委宣传部、科技厅、省国防科工办、中科院成都分院联合开展2021年“最美科技工作者”评选活动,共遴选评审出10位2021年四川“最美科技工作者”候选人。

2021年10位四川“最美科技工作者”候选人分别是:中国科学院院士、四川大学教授冯小明,四川省农业科学院作物研究所副所长、二级研究员汤永禄,中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所副所长、研究员孙绍华,中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所波密地质灾害观测研究站站长、研究员陈宁生,四川东坡中国泡菜产业技术研究院执行院长张其圣,攀钢集团攀枝花钢铁研究院有限公司轨道交通用钢技术研究所高速重载钢轨开发项目团队经理、高级工程师邹明,四川大学华西医院老年科主任、主任医师吴锦晖,四川省肿瘤医院党委书记、一级主任医师郎锦义,宜宾市长宁县国有林场原科技股股长黄文培(已退休),西南石油大学机电工程学院教授、博士生导师梁海波。

在候选人名单中,记者看到,10位最美科技工作者既有来自一线的医务人员,也有来自高校院所、企业创新一线促进科技成果转化的科研人员,还有长期坚守在生产科研一线的科技人员,类别广泛。主办方介绍,“本次遴选人选范围包括面向世界科技前沿、面向国家重大需求,解决重大科学问题,突破关键核

心技术,为解决经济社会发展瓶颈制约或国家安全重大挑战作出重大贡献的科技工作者;坚持面向经济主战场、面向人民生命健康,大力促进科技成果转化应用,用科技服务民生,为构建新发展格局作出突出贡献的优秀科技工作者;长期奋战在基层一线和老少边穷地区,为脱贫攻坚、乡村振兴、公众科学素质提升作出重要贡献的优秀科技工作者。”

今年5月,省科协、省委宣传部、科技厅、省国防科工办、中科院成都分院联合开展2021年四川“最美科技工作者”学习宣传活动,深入挖掘一批爱党爱国爱社会主义的优秀科技工作者典型,引导和激励广大科技工作者学习最美、争当最美,以饱满的精神状态和昂扬的奋斗姿态迎接新时代、踏上新征程,汇聚全面建设社会主义现代化国家的磅礴力量。

2021年四川“最美科技工作者”学习宣传活动由广泛动员、组织推荐、遴选发布、集中宣传、深入学习等环节组成。主办单位还将举办2021年四川“最美科技工作者”线上发布、巡回报告、学习实践等活动,引导广大科技工作者不断从先进身上汲取精神营养,把“最美科技工作者”学习宣传活动激发的爱国之情、报国之志转化为投身创新实践的实际行动,进一步提振进军世界科技强国、实现中国梦的精气神。

据悉,10位候选人在面向社会公示3个工作日无异议后,将最终成为2021年四川“最美科技工作者”,同时作为全国“最美科技工作者”候选人。

(本报记者 肖小红)