

# 黔东南日报

QIANDONGNAN DAILY

电子版: <http://dzb.qdnrbs.cn>

黔东南新闻网: <http://www.qdnrbs.cn>

2021年11月2日 星期二 农历辛丑年

要闻邮箱: [qdnrb1@163.com](mailto:qdnrb1@163.com) 九月廿八

图片邮箱: [1185023322@qq.com](mailto:1185023322@qq.com)

黔东南新闻网邮箱: [qdnzwx@163.com](mailto:qdnzwx@163.com)

第10580期 今日8版

凯里地区  
天气预报  
免费获取重要气象预  
警信息,请致电96121

白天	零星小雨转阴天
夜间	阴天有小雨
风向风力	偏北风1~2级
温度	13~16℃

## “时与势在我们一边”

### ——以习近平同志为核心的党中央推动增进中国经济发展新优势述评

◎新华社记者 张旭东 韩洁 叶前 徐扬

走在历史十字路口的世界,在求解“中国之谜”——中国经济为何能迎难而上实现一个又一个新跨越?

“当今世界正经历百年未有之大变局,但时与势在我们一边,这是我们定力和底气所在,也是我们的决心和信心所在。”

习近平总书记作出的这一重大战略判断,道出了一个重要答案:善于审时度势,把握历史主动,正是中国共产党领导中国人民在新时代取得一个又一个伟大胜利的一把金钥匙。

审天下之时,度天下之势。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央观大势、定大局、谋大事,把中国经济发展放到历史长河、时代大潮和全球视野中来观察和谋划,把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,为中国经济厚植基础、突破关键、赢得未来作出了一系列重大决策,擘画了到21世纪中叶我国发展的宏伟蓝图。

昨夜江边春水生,艤艫巨舰一毛轻。看当下,中国经济以势待时,以时取势;看长远,中国经济厚积成势,势不可挡。

时与势在奋斗的中国,在坚韧的中国,在前进的中国。中国经济长风万里,光明在前!

**动力之源:以科技自立自强谋强国竞争新优势**

民族复兴,根本在创新。时间的指针回拨到2013年9月30日,习近平总书记主持十八届中

央政治局第九次集体学习时深刻指出,实施创新驱动发展战略决定着中华民族前途命运。全党全社会都要充分认识科技创新的巨大作用,敏锐把握世界科技创新发展趋势。

彼时,国际金融危机正在全球蔓延,世界经济走到了一个关键当口。

一方面,上一轮科技进步带来的增长动能逐渐衰减,新一轮科技和产业革命尚未形成势头。另一方面,经济全球化出现波折,保护主义抬头,多边贸易体制受到冲击。

中国经济往何处去?抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。

从实施创新驱动发展战略,到创新是引领发展的第一动力,再到坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位——党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央察大势、谋全局,作出建设科技强国的重大决策,这事关中国未来的生存力、竞争力、发展力、持续力。

——识变:创新是第一动力,引领中国经济长远发展。

2021量子产业大会传来新进展:人们在头发直径几分之一的一微米感受磁场强弱……在此之前,《自然》杂志刊文,中国科研团队成功实现跨越4600公里的星地量子密钥分发,标志着中国已构建出“天地一体化”的广域量子通信网络。

量子科技的重大突破,是中国创新发展的一个缩影。

世界知识产权组织发布的报告显示,2021年,中国创新指数升至世界第12位。

从高校科研院所到企业车间,从国家实验室到高新技术产业开发区,习近平总书记一次次深入创新要素最活跃的地方。

在科学家座谈会上,总书记强调“要把原始创新能力提升摆在更加突出的位置,努力实现更多‘从0到1’的突破”。

在上海张江科学城,总书记希冀科技工作者“要增强科技创新的紧迫感和使命感,把科技创新摆到更加重要位置,踢好‘临门一脚’”。

在广东格力电器股份有限公司,总书记勉励企业“要有志气和骨气加快增强自主创新能力和实力”。

“要瞄准世界科技前沿,抓住大趋势,下好‘先手棋’”“以推动重大科技项目为抓手,打通‘最后一公里’,拆除阻碍产业化的‘篱笆墙’”……习近平总书记反复强调的,正是中国创新发展的路径方向。

——应变:攻坚“卡脖子”问题,把发展主动权牢牢掌握在自己手中。

习近平总书记打过一个生动的比方:“供应链的‘命门’掌握在别人手里,那就好比在别人的墙基上砌房子,再大再漂亮也可能经不起风雨,甚至不堪一击。”

解决这些“命门”和“卡脖子”问题,关键就要靠科技创新。

加强原创性、引领性科技攻关,瞄准关键核心技术解决“卡脖子”问题;加快推进科技体制改革,通过市

场需求引导创新资源有效配置;培养创新型人才,激发各类人才创新活力……一系列举措助推中国努力向着高水平科技自立自强迈进。

2020年中央经济工作会议强调要开展种源“卡脖子”技术攻关,立志打一场种业翻身仗。2021年中央一号文件再次提出打好种业翻身仗。

——布局“国之重器”,强化国家战略科技力量。E级超级计算机、“天眼”、“人造太阳”、上海光源……一个个重大科技基础设施和大科学装置夯实创新的基础。

——瞄准人工智能、量子信息、集成电路、生命健康、脑科学、生物育种、空天科技、深地深海等前沿领域,实施一批具有前瞻性、战略性的国家重大科技项目……

从对科技创新领域进行长远谋划,到搭建科技创新制度的“四梁八柱”,再到激发科技创新潜力的一系列实招硬招,我国科技创新活力不断迸发。

——求变:掌握全球科技竞争先机,加快建设科技强国。

创新浪潮,奔涌向前。从探月、“北斗”再上层楼,到大飞机首飞、超级计算机竞速榜首,从量子、干细胞研究深入“无人区”,到疫情防控得到有力支撑……在新型举国体制的助力下,科技前沿取得一批标志性、引领性重大原创成果,战略领域攻克一批关键核心技术,一些高新技术产业正在进入世界前列。

(下转第三版)

增产增收渠道。目前,该镇正按照上级部门的部署有序开展冬种工作,利用“公司+合作社+农户”的模式发展蔬菜种植,助推乡村振兴。

“我们刚采收完这块地的辣椒和茄子,现在正在种植油菜。这几天都喊老乡们来帮忙移栽油菜苗,希望明年能够大丰收,给合作社增加更多的效益。”贵州剑南农业科技负责人杨妹说,有了合作社的产业基地,当地百姓在家门口就业机会更多了,有效解决了百姓增收与照顾家庭的难题。

据了解,我州今年充分利用冬春闲置耕地,大力实施“稻油轮作”项目,积极争取群众利用冬闲田发展秋冬产业,让“农闲田”变为“效益田”,提升农村闲置土地利用效率,拓宽群众

面风险。

在宣传教育方面,我州组织交警、新闻媒体宣传骨干力量开展交通安全“大曝光、大警示、大教育、大直播”,发布微信5895条、微博1.5万余条,抖音、快手短视频观看量8000多万人次,网络执法直播观看量800多万人次,通过“交管12123”APP及微信群推送安全提示900多万条次,营造了全方位、立体式的交通安全宣传氛围。

## 我州各地油菜种植如火如荼

本报讯(记者 余天英)眼下正是油菜移栽的黄金时节。为持续调优产业结构,推动农业产业高质量发展,连日来,我州各地相关部门纷纷派出农技人员深入田间地头,指导村民移栽油菜苗。

凯里市凯棠镇强化党建引领,积极组织群众开展标准化、规模化、品牌化油菜示范点建设。该镇农技人员纷纷深入示范点,指导农户有序移栽油菜苗。

近日,凯里市科技特派员和镇农

技员深入到凯棠镇梅香村田间地头,为群众讲解油菜科学移栽密度、测土配方施肥、农药化肥减量增效、病虫害绿色防控技术等知识。截至目前,开展技术服务40次,解决问题8个,受益群众560人。

通过示范带动,点、线、面相结合,目前凯棠镇共建有200亩镇级油菜示范点1个、50亩村级示范点10个,辐射带动全镇种植油菜2000亩,预计亩产量200公斤,产值300万元。同时,与企业签订订单农业,实现农产品“产销

一体化”,有效提高农户经济收入。

在剑河县南明镇大坝,村民们有的在整地,有的在清理地膜,有的在拉线移栽油菜苗,一派繁忙景象。

“今年天气好,油菜苗长得也好,现在合作社喊我们来移栽菜苗,一天有100元左右的收入。”南明镇永兴社区居民欧水英说。

今年,南明镇因地制宜、合理布局,积极引导群众利用冬闲田发展秋冬产业,让“农闲田”变为“效益田”,提升农村闲置土地利用效率,拓宽群众

## 全州交通安全形势持续向好

本报讯(记者 陈雪村)近日,记者从州道路交通安全联席会获悉,我州交警部门“兵分三路”除隐患、抓防控、搞宣传,全力遏制重特大道路交通事故,确保交通安全形势持续平稳向好。

在消除隐患方面,我州针对“两客

一危”、重型货车、面包车逾期未检未报废、违法未处理及重点驾驶人逾期未审未换证等,抽调专人常态清理、成立专班动态消除,“两客一危”检验、报废率分别达98.6%、99.93%,重点驾驶人按期审验、换证率分别达98.27%、99.39%,应除尽除安全隐患。

在安全防控方面,我州最大限度把警力装备摆上路面,严格落实高速、农村和城市道路勤务调度,常态化开展摩托车交通违法、酒驾、非法营运等专项整治,共查处各类交通违法行为115.6万起,查获涉嫌非法营运交通违法行为941起,严防严控路



### “美丽经济”助农增收

近年来,黄平县利用“凯里后花园”“贵阳一小时经济圈”的区位优势,充分发挥基层党组织引领农村经济发展的作用,探索“党支部+龙头企业+基地”的模式,积极培育苗木、花卉等特色产业,销往贵阳、凯里等城市,助力农民增收。

图为10月27日,旧州镇川心村农民在基地移栽花苗。(通讯员 潘胜天 印艳艳 摄)

(通讯员 潘胜天 印艳艳 摄)

面风险。

在宣传教育方面,我州组织交警、新闻媒体宣传骨干力量开展交通安全“大曝光、大警示、大教育、大直播”,发布微信5895条、微博1.5万余条,抖音、快手短视频观看量8000多万人次,网络执法直播观看量800多万人次,通过“交管12123”APP及微信群推送安全提示900多万条次,营造了全方位、立体式的交通安全宣传氛围。

面风险。