

◎新华社记者

习近平总书记在党的二十大报告中指出,“团结就是力量,团结才能胜利。全面建设社会主义现代化国家,必须充分发挥亿万人民的创造伟力”“始终同人民同呼吸、共命运、心连心”。

代表们一致认为,人民是党执政兴国的最大底气。坚持一切为了人民、一切依靠人民,赢得人民信任,得到人民支持,党就能够克服任何困难,就能够一往无前、无往不胜,就必将形成同心共圆中国梦的强大合力。

### 坚持人民至上：“深入贯彻以人民为中心的发展思想”

河南省辉县市张村乡裴寨村党支部书记裴春亮代表手中的二十大报告上,一句句围绕人民的阐述,一项项增进人民福祉的部署,被画上了一道道着重线。

“‘人民’作为报告的关键词、高频词,充分彰显我们说的人民立场、人民情怀。”裴春亮深有感触地说,坚持以人民为中心,是新时代坚持和发展中国特色社会主义的一条基本方略,也是贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想的一条主线,推动着造福人民的伟大事业不断向前。

“面对突如其来的新冠肺炎疫情,我们坚持人民至上、生命至上,坚持动态清零不动摇,开展抗击疫情人民战争、总体战、阻击战,最大限度保护了人民生命安全和身体健康”。

“经过接续奋斗,实现了小康这个中华民族的千年梦想,打赢了人类历史上规模最大的脱贫攻坚战”；“深入贯彻以人民为中心的发展思想,在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶上持续用力,人民生活全方位改善”……

10年非凡成就,书写在物阜民丰、万家灯火里,每一位代表都会真切。宁夏固原,曾被外国专家认为“不具备人类生存基本条件”的苦瘠之地,如今变为山绿、民富的宜居之城。

“一路走来,愈发感悟思想的伟力,愈发坚定让人民生活幸福就是‘国之大者’。”固原市委书记沈国义代表说,全面推进乡村振兴的深度、广度、难度都不亚于脱贫攻坚,决不能有任何喘口气、歇歇脚的想法。

“江山就是人民,人民就是江山。中国共产党领导人民打江山、守江山,守的是人民的心。”

“人心是最大的政治。谁把人民放在心上,人民就会把谁放在心上。”湖南党史陈列馆副馆长陈艳代表常常向人们讲述“半条被子”的故事。在她看来,这段温暖人心的历史中藏着中国共产党历久弥新的精神“密码”。

“正是因为坚守‘为了人民’这一崇高理念,党才赢得了人民群众的信任、拥护和支持,才得以冲破重重险阻发展壮大,才取得了新时代十年的辉煌成就。”陈艳说,前进道路上还会经受风高浪急甚至惊涛骇浪,始终把人民放在心中最高位置,把人民幸福镌刻在发展答卷中,就能走好新时代的长征路。

鉴往知来,砺行致远。

“与人民同呼吸、共命运、心连心,是共产党人的初心,永远不会改变。”驻村近4年,重庆市司法局人民参与和促进法治处处长杨懿代表对“人民”二字的理解更加深入,“党团结带领人民进行革命、建设、改革,根本目的就是为了人民过上好日子,无论面临多大挑战和压力,无论付出多大牺牲和代价,这一点都始终不渝、毫不动摇。”

## 始终同人民同呼吸、共命运、心连心

## 二十大代表讨论二十大报告综述

不断造福人民：“坚持在发展中保障和改善民生”

民之所盼,政之所向。习近平总书记在报告中鲜明指出:“为民造福是立党为公、执政为民的本质要求。必须坚持以人民为中心,鼓励共同奋斗创造美好生活,不断实现人民对美好生活的向往。”

从收入到就业,从教育到医疗,从养老到社会保障……报告聚焦人民群众的操心事、烦心事、揪心事,部署一系列新举措,着力增进民生福祉、回应人民期盼,代表们表示倍增信心、倍添干劲。

“报告把保障人民健康放在优先发展的战略位置,体现了对人民生命健康的高度重视。”甘肃省庆阳市人民医院重症监护室护士长脱亚莉代表说,自己所在医院的同事们已第一时间在网上关注到相关内容,感到很振奋。

脱亚莉说,从“有没有”到“好不好”,党中央顺应民生需求的新变化,提出促进优质医疗资源扩容和区域均衡布局,坚持预防为主,加强重大慢性病健康管理等要求,将推动我国医疗卫生事业由“以治病为中心”向“以人民健康为中心”转变。

（下转第四版）

## 二十大新闻中心举行第三场记者招待会,相关负责人表示——

# 人民安全感达98.6%！中国成为世界上公认最安全国家之一

◎本报记者 朱丽

“人民群众的安全感明显提升,2021年,根据国家统计局的调查,安全感达到了98.6%,较2012年提升了11个百分点。”

10月19日上午,二十大新闻中心举行第三场记者招待会。中央政法委、最高法、最高检、公安部、司法部相关负责人出席。公安部党委委员、副部长、移民局党组书记、局长许甘露在介绍情况时指出,当今中国成为世界上公认的最安全的国家之一。

社会治安稳定,法治中国建设工作常抓不懈,久久为功。中央政法委副秘书长阎相柏介绍,党的十八大以来,在习近平法治思想的指引下,我国在法治中国建设领域取得了五项重要成就:社会主义法治国家建设深入推进;全面依法治国总体格局基本形成;中国特色社会主义法治体系建设加快推进;司法体制改革取得重大进展;社会公平正义法治保障更为坚实。

### 人民群众法治获得感不断提升

许甘露介绍,10年来,刑事案件、安全事故

等“五项指数”大幅下降。2021年杀人、强奸等8类主要刑事犯罪,毒品犯罪、抢劫抢夺案件、盗窃案件的立案数和一次伤亡3人以上的较大的交通事故,较2012年分别下降了64.4%、56.8%、96.1%、62.6%和59.3%,人民群众的安全感明显提升。

除了案件、事故指数大幅下降,公益诉讼制度在日常生活中发挥的法治保障作用愈加明显。最高检察院党组副书记、分管日常工作的副检察长、一级大检察官董建明介绍说,最高检先后部署多个专项公益诉讼检察工作,推动解决生态环境、食品药品安全、安全生产等领域人民群众的关切问题;顺应人民群众对公益保护的新需求,公益诉讼立法这些年不断完善,安全生产、个人信息保护、反垄断、反电信网络诈骗、农产品质量安全等新领域被纳入其中。五年来共办理公益诉讼案件71万多件,平均每年14万多件,形成了独具特色的公益诉讼保护“中国方案”。

### 知识产权司法保护服务创新驱动发展

习近平总书记多次强调,创新是引领发展的第一动力,保护知识产权就是保护创新。十年来,依法保护知识产权对服务创新

驱动发展和科技强国建设发挥了重要作用,取得了一系列成效,司法保护的范围和力度不断加大。

最高人民法院党组副书记、分管日常工作的副院长、一级法官贺荣介绍,目前,知识产权审判范围已经涵盖专利、商标、著作权、商业秘密、集成电路布图设计、植物新品种、地理标志等权利保护以及不正当竞争、垄断行为规制等相关案件,纠纷类型越来越多样。2013年以来审结一审知识产权案件273.8万件,年均增长24.5%。

此外,出台了涉及植物新品种权、商业秘密保护、惩罚性赔偿等司法解释,依法保护发明创造和创新主体合法权益,服务高水平科技自立自强。严厉打击假冒伪劣、套牌侵权等违法犯罪,促进种业自主创新。出台意见服务建设全国统一大市场,加强反垄断和反不正当竞争司法,维护公平竞争的市场秩序。依法审理电商平台“二选一”“大数据杀熟”等案件,促进数字经济、平台经济规范健康发展。

贺荣强调,未来将继续加大知识产权司法保护力度,为实现高水平科技自立自强提供有力司法服务。推动健全大数据、人工智能、基因技术等领域知识产权的保护规则,加强反垄断和反不正当竞争司法,加强行政执法和司法机制衔接,依法

# “科技成果之星”闪耀二十大集体采访会场

◎本报记者 张佳星

该院通过改革成立了基础学部、产业学部、未来学部,激发研究人员创新潜能。

“我们授予首席科学家决定性路线的决定权。”河南省委副书记、政法委书记周霁说,同时许可以实验室来办院、以研究所来办院、以产业研究院来办院,并授予其独立法人资格。

周霁介绍,在河南中原科技城,已挂牌运作8个实验室,新组建6个研究所、25个产业研究院、21个中试基地、12个省级创新联合体,整个科技研发创新链得到系统性布局。

在10月19日党的二十大新闻中心举行的第三场集体采访中,山东、河南、湖南、湖北、广东、广西以及海南代表团的新闻发言人介绍学习讨论二十大报告情况,并回答记者提问。各个省份一介绍了当地通过机制体制创新、政策环境营造、创新生态塑造等方式践行创新驱动发展战略的探索和实践。科技创新引领高质量发展已经成为各地政府的共识,也正成为支撑引领各地高质量发展的“磅礴伟力”。

### 机制体制创新,厚植科技创新土壤

在河南省,一所所新型研发机构“破茧重生”,全力聚焦科技创新。以河南省科学院为

# 从“大后方”到创新“新高地”,西部塑造发展新动能、新优势

◎本报记者 张佳星 何亮

“单晶硅片、重卡变速器产量居全球第一!半导体产业规模居全国第四位!”10月19日,党的二十大新闻中心举行第四次集体采访,陕西省委常委、常务副省长王晓在回答科技日报记者提问时,交出了科技创新的闪亮成绩单。

“新能源汽车、高端液晶面板等已经成为陕西制造的新名片。”王晓说,通过围绕23条重点产业链,部署实施34个重大科技项目,新建105个共性技术研发平台、新型研发机构和创新创业联合体,2021年陕西省的高新技术业、战略性新兴产业增加值增速分别达到了17.1%和13%。

在广阔的西部,创新驱动发展方面迈出了更大步伐,一批令人欣喜的重大科学装置和成果正在助推西部实现高质量跨越式发展。

（下转第四版）

例,该院通过改革成立了基础学部、产业学部、未来学部,激发研究人员创新潜能。

“我们授予首席科学家决定性路线的决定权。”河南省委副书记、政法委书记周霁说,同时许可以实验室来办院、以研究所来办院、以产业研究院来办院,并授予其独立法人资格。

周霁介绍,在河南中原科技城,已挂牌运作8个实验室,新组建6个研究所、25个产业研究院、21个中试基地、12个省级创新联合体,整个科技研发创新链得到系统性布局。

在广东,一系列政策举措激发创新活力。自主创新促进条例、科技成果转化条例、科创12条……广东省委常委、常务副省长张虎一口气列举出了创新环境相关的多个政策文件。他表示,广东省下一步要构建基础研究加技术攻关、加成果转化、加科技金融、加人才支撑的全方位、全过程的创新生态链。

### 科技赋能,经济增量发生根本变化

“大家知道过去海南的经济主要靠房地产拉动。”海南省委常委、常务副省长沈丹阳在回答问题时坦承,随着海南省将旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业确定

为4大主导产业,海南经济开始放大增量,其中增量的80%以上由包括高新技术在内在的主导产业创造。

创造具有全球影响力的科技型企业,是科技支撑经济发展的另一体现。张虎在会上介绍,企业创新是广东的特色。在广东,90%的研发机构、90%的研发人员、90%的研发经费投入、90%的专利申请量都来源于企业,因此广东涌现了华为、比亚迪、格力等一批具有全球影响力的科技企业。

在粤港澳大湾区,高新技术企业达到5.7万家。“科技创新让大湾区的经济实力显著增强。”张虎以数据说话,在2017年大湾区整个经济总量为10.2万亿元,2021年跃升至12.6万亿元,这表明大湾区在不到1%的国土面积上,创造出了约占全国11%的经济总量。

### 科技引领,打磨最闪亮的创新之星

整场集体采访中,几乎每位发言人都如数家珍地报出几个“最”,并历数各地不同的优势产业集群。

“湖北有全球最大的光纤光缆生产基地和国内最大的光通信技术研发基地。”湖北省委

# 从“大后方”到创新“新高地”,西部塑造发展新动能、新优势

平台、一公司的科创服务体系,加速企业孵化、成果转化。通过引进各类金融机构和服务机构,有效地促进了科技、经济、金融的融合。”王晓说,“我们将用老秦人的‘拧劲儿’建好用好秦原创创新驱动平台,为实现高水平科技自立自强,贡献陕西力量。”

### 凭“雄起”之姿,四川承载起国家战略科技力量

在四川稻城,世界上海拔最高的宇宙线探测装置正在不断望穹问天;在四川锦屏,位于地下2400米的全球最深暗物质探测实验室正在寻微探秘;在四川宜宾,全球最大的单体动力电池产业基地已经投产……

曾经的巴蜀“洼地”,如今变成了承载国家战略科技力量的“高地”。“目前全国60%的核电机组是四川德阳造,70%的高铁钢轨产自四川攀枝花。”在四川省委常委、宣传部部长郑菊的回答中,雄起之姿跃然眼前:歼-20在四川研制生产,

规范和引导资本健康发展。

### 积极推进科技创新等领域立法

继长江保护法实施后,备受关注的我国母亲河黄河保护法草案已完成并提请全国人大常委会审议。“目前已经进行了两次审议,即将进入三审。”司法部党组成员、副部长左力介绍,在前期的工作中深入调查研究,广泛听取意见,努力为促进黄河流域生态保护和高质量发展、保障黄河安澜提供有力法治保障。

行政立法是国家立法的重要组成部分。党的十八大以来,国务院共制定、修改、废止行政法规466件次,其中制定56件、修改46件次,“一揽子”修改327件次、废止37件。

二十大报告提出,推进科学立法、民主立法、依法立法。谈及未来行政立法工作的着重点,左力表示,将切实加强重点领域、新兴领域和涉外领域立法,积极推进国家安全、科技创新、公共卫生、生物安全、生态文明、防范风险、涉外法治等重要领域立法,加强规范政府共同行为的立法,及时修改或废止那些不适应新时代改革发展要求的法律法规制度,着力以良法来促进发展、保障善治。

# 二十大集体采访会场

常委、宣传部部长许正中中说,武汉“中国光谷”的名头越来越响,名片越来越亮。此外,新能源和智能网联汽车工业、生命健康产业、高端装备制造产业也是湖北的优势产业。

许正中进一步强调:“我们的北斗产业,包括核心产业、关联产业,在全国占比10.8%。全国该领域的14位两院院士有9位在武汉。”

在广东,江门中微子实验室、惠州强流重离子加速器等重大重器汇聚了一大批两院院士和高水平领军人才。此外,1万多台科学仪器向港澳开放,当地也与港澳一起联合建成了20多个联合实验室。

“湖南10秒钟可以生产一台铝轮毂,80秒钟可以生产一台发动机,5分钟可以下线一台挖掘机。”湖南省委常委、宣传部部长杨浩东描绘下的湖南制造业实力超凡。在湖南聚集的湖南钢铁、三一重工、中联重科均是制造业领域的世界级领军企业。

“在轨道交通重镇株洲田心,用一盞茶的工夫就可以把制造一台机车的上万个零件在方圆5公里的范围内集齐。”杨浩东说,科技创新引领下,湖南在制造业领域形成了1个国家级中心、11个省级装备制造业科技创新中心,并攻克了200多项国内空白的技术。

# 从“大后方”到创新“新高地”,西部塑造发展新动能、新优势

运-20、C919大飞机的机头在成都生产,“华龙一号”的核心技术从四川诞生,国家川藏铁路技术创新中心、同位素及药物国家工程研究中心等相继在四川挂牌。

随着创新要素的加速汇聚,四川不仅建成了我国最大的清洁能源基地,各地市的特色产业也不断涌现,如德阳的高端能源装备、乐山的多晶硅、雅安的大数据、遂宁的锂电池、攀枝花的钒钛都成为当地响当当的创新“名片”。

2021年四川省的研发经费超过了千亿元,高新技术企业突破1万家,高新技术产业的主营业收入达到2.3万亿元。

位于祖国腹地的成都高新综合保税区进出口总额已经连续4年在全国排名第一。

在美丽的东西部,一个个创新之都在崛起。通过深入实施创新驱动发展战略,曾经改革开放的“大后方”正在开辟出更多的发展新领域、新赛道,塑造发展新动能、新优势。

## 专家解读

◎陈志

党的二十大报告明确提出:“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。”“教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。”这为我国新发展阶段统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,谋划和开展经济和科技工作提供了根本遵循和行动指南。

### 高质量发展是经济社会发展理论的重大跃升和实践的重大跨越

2017年,党的十九大首次提出“高质量发展”,表明中国经济由高速增长阶段转向高质量发展阶段。2020年,十九届五中全会提出,“十四五”时期经济社会发展要以推动高质量发展为主题。二十大报告进一步明确高质量发展是“首要任务”和“主题”,实现高质量发展是中国式现代化的本质要求之一。这是根据我国发展阶段、发展环境、禀赋条件变化作出的科学判断,也是党把握发展规律的重大理论创新。发展的具体内涵更加丰富和充实,发展目的充分体现了人民为本,与把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,一体成为习近平经济思想的逻辑主线,开拓了中国特色社会主义政治经济学的新境界。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央及时调整发展理

念和策略,经济发展既保持了量的合理增长,也实现了质的稳步提升,人民生活全方位改善,共同富裕取得新成效。当前,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾,本质上是发展质量和效率不高。在全面建设社会主义现代化国家阶段,必须解决好质的问题,在质的大幅提升中实现量的持续增长,从而实现全面小康到现代化强国的跨越。

### 深刻把握全面建设社会主义现代化国家的首要任务和主题

高质量发展是以人民为中心的发展。为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴是我党领导现代化的出发点和落脚点。习近平总书记指出:“我们推动经济社会发展,归根到底是为了不断满足人民群众对美好生活的需要。”人是经济发展的微观个体,不仅是消费主体,更是生产和创新的主体。我们必须坚持推动高质量发展,坚持在发展中保障和改善民生,最广泛调动全体人民的积极性,通过14亿多人的共同努力,实现全体人民共同富裕的现代化。

高质量发展是体现新发展理念的发展。发展理念是否正确,从根本上决定了发展成败。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中

央直面我国经济发展的深层次矛盾和问题,提出创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,回答了经济发展领域的中国之问、人民之问、世界之问,是构建新发展格局、推动高质量发展的基本遵循和行动指南。高质量发展,就是体现新发展理念的发展,是创新成为第一动力、协调成为内生特点、绿色成为普遍形态、开放成为必由之路、共享成为根本目的的发展。

高质量发展是统筹发展和安全的发展。我国面对的发展环境已发生深刻变化,内外因素比历史上任何时候都要复杂,不稳定性、不确定性显著增加。安全是发展的前提,发展是安全的保障。习近平总书记多次强调要坚持发展和安全并重,在发展中更多考虑安全因素。推动高质量发展必须将安全贯穿发展全过程和各领域,实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

### 全面加强高质量发展的科技支撑

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。我们要认真贯彻党的二十大精神,坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,找准发展中面临的矛盾,对标重大任务,加快推动科技创新全面支撑高质量发展。

一要支撑构建新发展格局。以科技创新作为畅通国内大循环的关键,围绕“战略性产品补短板、战略必争领域建优势”进行系统布局,加快构建新型举国体制,坚决打赢关键核心技术攻坚战,提升经济发展的自主性、可持续性和韧性。依托国内大循环吸引全球高质量的资源要素,稳定产业链创新链布局,促进国内国际双循环更为畅通。

二是支撑与引领供给侧改革。发挥科技的渗透性、扩散性、颠覆性作用,实现“有中更优”、“无中生有”,为高质量发展提供更多源头供给。构建现代产业技术体系,不断改造生产函数,助推产业升级。坚持自由探索和目标导向并重,加强基础研究,催生更多颠覆性技术,不断创造新的生产函数,发展新兴产业和未来产业。

三是提升企业创新能力。企业是高质量发展的微观基础和关键力量。要加强对企业创新的全方位支持,推动惠企政策扎实落地,引导企业加大研发投入,前瞻布局基础前沿研究,提升企业面向国家重大战略的技术创新决策能力、面向重大需求的关键核心技术突破能力、面向世界科技前沿的原创新技术策源能力、面向全球竞争的高端创新要素集聚能力、面向协同高效产业生态的融通创新能力。

四是提高创新体系整体效能。必须进一步完善国家创新体系,充分发挥党和国家对重大科技创新的领导和组织者作用,强化国家战略科技力量,着力破解科技组织协调与资源配置两大难题,实现科技治理体系和治理能力的现代化,以科技强国支撑社会主义现代化强国。

(作者系中国科学技术发展战略研究院科技与经济社会发展研究所所长、研究员)