



# 踏上新征程 再创新伟业

—写在2021年全国两会召开之际

肩负人民重托，共商发展大计，数千名代表委员汇聚北京，中国如期进入“两会时间”。

新的历史方位，标注新的时代坐标——

中国共产党成立100周年之际，“十四五”规划开局之年，全面建设社会主义现代化国家新征程起步之年——特殊年份召开的全国两会必将凝聚共识、激发力量，团结亿万人民向着新的奋斗目标进发。

## 同向奋力前行

—站在历史交汇点，放眼百年目标，凝聚复兴伟力

江南三月，浙江嘉兴，建党百年之际，前来南湖瞻仰红船的人越来越多。

正在改扩建的嘉兴火车站，复建的老站房重现100多年前的景象，穿过“时空隧道”走进新站房，则是满满的现代感、科技感。

走过百年路，踏上新征程。

“建党100周年之际召开的全国两会非同寻常，我们将以饱满热情、扎实作风，迎百年大庆、担百年使命，加快推动地方跨越发展。”全国人大代表、嘉兴市委书记张兵说。

这是处在重要历史节点的全国两会——

此时的中国，站在新的历史交汇点上：实现第一个百年奋斗目标之后，正向着第二个百年奋斗目标奋进。

此时的中国，进入新发展阶段：“十三五”规划圆满收官，全面建设社会主义现代化国家新征程已经开启。

实现伟大梦想，需要接续奋斗。

全国人大代表、贵州省赫章县海雀村党支部书记文正友有着深切体会。30多年前，文正友的父亲文朝荣为改变极贫状况，带领村民种树，把石山变成万亩松林；2016年，海雀村整体脱贫；去年，包括赫章县在内的贵州省最后9个未摘帽贫困县全部出列。

“这次两会上我们既要认真回顾走过的路，更要谋划好未来前行的路。”文正友说，“我带来了关于加强农村污水处理设施建设的建议，希望在全面推进乡村振兴中，村民们有更好的生活环境。”

怎样完整、准确、全面贯彻新发展理念？怎样实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接？全面深化改革取得历史性伟大成就后，如何持续推进重点领域改革？……面对重要节点上一系列重要问题，今年全国两会将进一步作出部署。

这是承载重大历史使命的全国两会——

“今年的生产任务很饱满。”全国人大代表、沈鼓集团董事长戴继双告诉记者。

去年，这家有着近90年历史的装备制造业企业逆势上扬，工业总产值同比增长10.7%，利润同比增长1.6倍。

“我们每年将销售收入的6%作为科研投入。如果不增加投入，创新就会停滞，后劲就会不足，无法担起国之重器的责任。”戴继双说，面向“十四五”，企业要立志实现高端制造、服务型制造，走向国际化。

起跑决定后势，开局关系全局。

去年10月，党的十九届五中全会审议通过“十四五”规划和2035年远景目标建议，明确了“十四五”时期发展的指导思想，提出了必须遵循的重要原则。

今年全国两会将审查“十四五”规划和2035年远景目标纲要草案，通过法定程序把党的主张、人民意愿转化为国家意志和共同行动。

“这次两会既要开成做好今年各项工作的动员会，也要开成实现‘十四五’目标任务的动员会，不负时代赋予的光荣使命。”全国政协委员、清华大学经管学院院长白重恩说。

这是凝心聚力、开拓奋进的全国两会——

最新发布的数据显示，2月中国制造业采购经理指数（PMI）为50.6%，连续12个月位于临界点以上，表明经济仍在稳定恢复。

过去一年，面对错综复杂形势，我国取得疫情防控重大战略成果，在全球主要经济体中率先实现经济正增长，经济总量突破100万亿元，中华民族伟大复兴向前迈出了新的大步。

路透社报道指出，今年两会如期召开，昭示着中国已从疫情泥潭中成功抽身，社会经济渐归常态。

陈坤在广西贺州市昭平县昭平镇龙潭村卫生室前查看一名儿童的指缝（2月23日摄）。

全国人大代表陈坤是广西贺州市昭平县龙潭村卫生室所长，扎根龙潭村担任乡村医生已有20余年。

龙潭村共有村民730人，陈坤的日常工作是定期给村里老年人体检、针对慢性疾病入户巡诊、为村民建立健康档案等。多年来，陈坤坚持向村民普及健康卫生知识，在她的努力下，村民的健康意识不断提升，从以前不愿意体检，到现在主动询问体检时间。

“我们是村民健康守护人，也是农村卫生防线第一道保障。”陈坤这样描述乡村医生的重要性。然而，因为种种原因，村子留不住村医的情况时有发生。陈坤建议，提高乡村医生薪酬待遇和养老保障，使他们能够安心扎根农村，守护村民健康，为乡村振兴贡献力量。

■新华社发



## 具备“一箭20星”以上多星发射能力 捷龙三号火箭预计明年首飞

底完成立项，预计2022年上半年采用海上热发射方式执行首次发射试验任务。”

姜杰介绍，捷龙三号火箭是“捷龙”系列中箭体直径最大、运载能力最强、整流罩包络空间最大的一型火箭。火箭采用四级固体串联构型，箭体最大直径2.64米，起飞质量140吨，500千米太阳同步轨道运载能力1.5吨，配备直径3.35米的复合材料整流罩。捷龙三号火箭瞄准即将到来的商业卫星星座的大规模组网发射需求，具备“一箭20星”以上的多星发射能力，可将单位载荷的发射成本降至1万美元每公斤，有性价比高、可靠性好、适应性强、履约周期短等特点，市场竞争力强。

“捷龙三号火箭的研制立项将进一步完善中国商业火箭型谱，助力我国商业航天发展。目前，研制工作已全面展开。”姜杰说。



新华社北京3月3日电

“由中国航天科技集团有限公司一院抓总研制的捷龙三号固体运载火箭已完成立项，预计2022年进行首飞。”全国政协委员、中国航天科技集团一院运载火箭专家姜杰院士3日在接受记者采访时说。

姜杰介绍，“捷龙”系列火箭，是2019年中国长征火箭有限公司面向商业航天发射市场推出的系列固体运载火箭产品，包含捷龙一号、捷龙二号、捷龙三号三型火箭。此前，捷龙一号火箭已于2019年8月成功首飞，计划今年将再次完成发射任务。

“捷龙三号固体运载火箭于2020年

## 世界最大射电望远镜 有望7月开建

“中国天眼”已发现300多颗脉冲星



新华社北京3月3日电 全球多方合作、人类有史以来最大的射电望远镜——

平方公里阵列射电望远镜（SKA），将于2021年7月开始建设，预计2028年将建成10%的规模并投入使用。

全国政协委员、中科院院士、SKA中国首席科学家武向平接受新华社记者采访时透露，SKA已从概念设计转向工程实施。“巨眼”遥望太空，将带来全新的宇宙信息，取得重大科学发现。

据介绍，SKA两个台址各自位于南非及南部非洲8国、澳大利亚西部的无线电宁静区域，将分别由分布在3000公里范围内的2500面15米到13.5米口径碟形天线、250个直径60米的致密孔径阵列，以及130万只对数周期天线组成的稀疏孔径阵列组成，其等效接收面积达平方公里级，频率覆盖范围为50兆赫至20千兆赫。

SKA总部位于英国，是迄今国际天文学领域最庞大和最先进的设备，将由全球10多个国家共同出资建造、运行、维护和管理，是一部超越国界的全球大科学装置。2019年，包括中国在内的7个创始成员国正式签署SKA天文台公约，2021年2月成立了平方公里阵列天文台政府间组织。

武向平介绍，未来10年，中国SKA科学团队将围绕宇宙再电离探测、脉冲星搜寻、测时和引力理论检验等10个科学方向开展研究和攻关，在秉承国际合作开展大科学研究的前提下，

确立自己清晰的科学目标和发展路线图。

同时，中国天文学家也正在以“中国天眼”（FAST）为中心，构建中国射电望远镜网络大格局，以灵敏度的绝对优势领先世界，为人类探索宇宙奥秘做出更多贡献。

## 相关链接：

“中国天眼”已发现300多颗脉冲星

被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜（FAST），已发现300多颗脉冲星。今年4月1日至5月15日，将向全世界征集观测项目建议，7月20日公布评审结果，8月开始安排FAST观测时间。

全国政协委员、中国科学院院士、FAST科学委员会主任武向平在京接受新华社记者专访时表示，“中国天眼”向世界全面开放，彰显了充分合作的理念。

武向平介绍，FAST综合性能全球领先，极大拓展了人类观察宇宙视野的极限，可以重现宇宙不同时期的图像，探测信号最弱的脉冲星，不断扩展观测样本的数量。

1967年，人类发现了第一颗脉冲星；直到50年后，中国人才用自己的射电望远镜FAST发现了第一颗新脉冲星。武向平期待，未来5年这一数字能达到1000颗，甚至能找到银河系外的第一颗脉冲星。

武向平还介绍，FAST脉冲星计时精度领先国际水平4倍以上，有望在纳赫兹引力波这一全世界备受关注的前沿科学探测方面取得重大突破。

“中国正迎来射电天文发展的黄金时期，我们要利用这个宝贵的窗口期，做出重大的科学发现，为人类探索和认识宇宙做出贡献。”武向平说。

## “梁掌柜”履职记



新华社兰州3月2日电 全国两会

前夕，收集建议是全国人大代表梁倩娟的“履职必修课”。最近，梁倩娟往返在熟悉的乡间小路，走街串户，询问大伙的想法。

傍晚，夕阳洒下一片温暖。徽县水阳镇石滩村的村民苟明骑着摩托车打算回家，遇到梁倩娟，赶忙停下车寒暄。“梁代表，村里的入户路遇上下雨雪天，两脚泥窝窝。你能把这个意见带去吗？”

“你的想法和我不谋而合。现在通村路好了，入户路还是短板。乡村振兴要推进，基础设施还要进一步完善。想发展，先要把路修好。”梁倩娟认真聆听，并将苟明的建议一一记录。

35岁的梁倩娟是甘肃省陇南市徽县陇上庄园生态农业有限公司的总经理，当地亲切地称她“梁掌柜”。从事电商多年，她将家乡的橄榄油、核桃、土蜂蜜等农特产品卖到全国各地，把空间上的万水千山，变为网络上的近在咫尺。她不仅带动当地农民脱贫致富，也激励了很多年轻人回乡创业。

2018年，梁倩娟当选全国人大代表

表。既是“梁掌柜”，又当“梁代表”，梁倩娟肩上的担子更重了。这几年，梁倩娟一直心系电商扶贫和乡村振兴，并多次建言。2020年全国两会前夕，梁倩娟还曾尝试在直播平台上征集建议，获得40多万次点赞和近万条留言。

“网友们最关注的问题之一是电商人才的匮乏。我整理了相关的弹幕和留言，把百姓的声音带上两会。”梁倩娟说，去年两会期间，她建议应进一步加强电商人才的培育孵化。

和苟明道别后，梁倩娟又来到了石海萍家。一见到她，59岁的石海萍便热络地拉起家常：“以前家里的核桃品质再好，也只能拿到路边来人收。现在有你帮我在网上卖核桃，销路不用愁啦！现在啥都好，就是村里人越来越少了。”

梁倩娟也意识到农村人才流失的问题。“人都走了，谁来振兴乡村？电商产业是农村大学生回流的一大引力，但也需要政府主导、电商企业的支持，让年轻人心无旁骛地创业。”她说。

梁倩娟还十分关注妇女群体。“近年来，女性在脱贫攻坚中发挥了重要作用。乡村振兴应进一步激发‘她力量’。”梁倩娟打算，带领更多农村妇女参与到电商产业的发展中。

天色渐暗，梁倩娟刚刚结束走访，邻居又带来了一托盘土鸡蛋，请梁倩娟帮忙销售。“梁掌柜”又要忙起来了。