

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代 新气象 新作为

全国人大代表、贵州贵安新区党工委副书记、管委会主任孙登峰：

以大数据产业推动高质量发展

本报记者 王新伟

“政府工作报告提出实施大数据发展行动，贵安新区作为中国(贵州)大数据综合试验区的核心区。我们将深入贯彻落实国家部署，扎实用好‘五步工作法’，持续打造大数据生态圈，来一场高科技产业革命，推进高质量发展。”全国人大代表、贵州贵安新区党工委副书记、管委会主任孙登峰说。

一是全力打造中国南方数据中心。孙登峰代表说，贵安新区具有五大优势：基础好、高安全、低成本、高效率、绿色化。力争到2020年、2022年分别建成200万台、400万台服务器规模，建成全国最大的数据中心集群。

二是全力发展高科技产业。孙登峰代表说，大力构建“端+屏+芯+车”产业体系，以智能手机产业为基础，实施智能终端“三年倍增”计划，2020年产能达到1亿部；向新型显示领域进军，全力补齐这块短板；加快推进与美国高通合作，确保华为通信1号服务器芯片尽快面世，加快实现自主研发；以五龙新能源汽车等为基础，整车制造、共享汽车、智能汽车、车联网一体化整体发力，加快集群化发展。

三是全力推进数据开发应用。孙登峰代表说，大力实施大数据应用创新示范工程，加快数据汇聚和标准体系形成，深化数据资源开放共享，大力挖掘数据价值。

四是全力推进实体经济融合。孙登峰代表说，大力实施“大数据+”工程，推动大数据与一二三产业深度融合，服务实体经济发展，全面构建大数据生态圈。

五是全力推进产学研一体化。孙登峰代表说，探索大数据“双创”和人才培养新模式，加快建设大学城数字经济产业园，推动技术创新上、中、下游深度对接与耦合。

访谈

政府工作报告提出，发展壮大新动能。做大做强新兴产业集群，实施大数据发展行动，加强新一代人工智能研发应用，在医疗、养老、教育、文化、体育等多领域推进“互联网+”。

全国人大代表、河南安阳市市长王新伟：

把握转型升级主线促新旧动能转换

本报记者 夏先清

河南安阳作为比较典型的老工业基地城市，加快转型升级和环保治理，是绕不过去的关口，也是必须打赢的攻坚战。全国人大代表、河南安阳市市长王新伟说，推动经济高质量发展，必须牢牢把握转型升级工作主线，持续深化供给侧结构性改革，加快新旧动能转换。

王新伟代表认为，要重点做好“优”“新”“融”“强”四篇文章。“优”就是优化提升存量。围绕传统支柱产业转型升级，大力推进技术改造、绿色化

改造、“智能化改造”“三大改造”。“新”就是培育新产业新动能。围绕国家支持重点和主导产业定位，开展专业化大招商活动，在高水平开放中培育转型发展新动能。“融”就是推动经济融合发展。实施“互联网+”行动，加快实施大数据产业园、城市产业云平台等重点项目建设，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，在中高端消费、创新引领、绿色发展、共享经济等领域培育新经济增长点。“强”就是强化环境治理。

近两年，我们以壮士断腕的决心，抓环保管控，共取缔整治“散乱污”企业2579家，实施提标改造项目272个。一些传统企业历经风雨，浴火重生，适应市场的能力进一步增强。

“安阳将坚定不移以环保管控为抓手，重点做好‘破、调、改、安’四件事，继续破除无效供给，调整优化行业结构，推进企业兼并重组，做好企业职工安置工作，以环保倒逼产业加速转型，促进经济社会持续健康发展。”王新伟代表信心满满。

全国人大代表、湖南张家界市市长刘革安：

加快老区振兴发展

本报记者 罗霄

“政府工作报告提出，加强对革命老区、民族地区、边疆地区、贫困地区改革发展的支持。湘鄂西、湘鄂川(渝)黔革命老区处于中部与西部的结合地带，扶持湘鄂西、湘鄂川(渝)黔革命老区加快发展，十分重要。”全国人大代表、湖南张家界市市长刘革安对经济日报记者说。

刘革安代表告诉记者，湘鄂西、湘鄂川(渝)黔革命老区，横跨湖南、湖北、重庆

(川)、贵州四省市，总面积约21.6万平方公里，总人口2883万人。改革开放以来，经济社会发展取得了长足进步，但与沿海发达地区、其他革命老区相比，仍有较大差距。由于投入不够、产业单一，贫困集中连片，且大部分集中在武陵山贫困片区。经济欠发达、人均收入低、财政困难、基础设施投入少、交通不畅是这些地方的共同点。以张家界市为例，2017年全市居民人均可支配收入只有

15033元，仅占全国平均水平的57.9%，只占湖南平均水平的65.1%。据统计，截至2017年6月份，湘鄂西、湘鄂川(渝)黔革命老区还有36个深度贫困老区县，占全国深度贫困革命老区县的11%。

刘革安代表建议，设立中西部过渡地带革命老区振兴发展示范区，制订详细规划，增加建设投入，改善民生条件，助推湘鄂西、湘鄂川(渝)黔革命老区振兴发展。

代表委员说

全国人大代表、中国铁建重工集团有限公司董事长刘飞香：

“党建+”是国有企业的根和魂

本报记者 郑彬

聚焦新时代高质量发展，培育世界一流企业。全国人大代表、中国铁建重工集团有限公司董事长刘飞香认为，对国有企业来说，机遇与挑战并存。

刘飞香代表说，第一，我国实施的“走出去”战略、提出“一带一路”倡议，为企业“走出去”带来了很大的发展机遇。第二，我国要实现“两个一百年”奋斗目标，已经在经济上有很多改革措施。比如，以环保倒逼产业加速转型，促进经济社会持续健康发展。”王新伟代表信心满满。

与此同时，坚持党的领导、加强党的建设才是国有企业的根和魂。刘飞香代表认为，国有企业的党建是国有企业最大的优势，这是任何一家国外企业无法比拟的。因此，在新时期、新阶段，要把党建工作当作企业核心竞争力来打造，积极以“党建+”这个理念来谋划推进党建工作，全面推进“党建+”落地实施。“党建就好比一个人的血液、细胞，它渗透到身体的各个方面、各个地方。根据十年的实践证明，抓党建我们是抓到了‘根’和‘魂’，抓到了点子上。应该说，我们是真正把党建优势转化为集团的发展动能和核心竞争能力。”刘飞香代表说。

全国人大代表、齐齐哈尔大学食品与生物工程学院副院长郭成宇：

支持加工企业做大做强

本报记者 倪伟龄

随着种植业的快速发展，鲜食玉米市场前景十分广阔。全国人大代表、齐齐哈尔大学食品与生物工程学院副院长郭成宇认为，国家应对鲜食玉米产业给予政策和资金上的支持。从合作社种植源头开始，统一品种，统一技术和田间管理，统一出台鲜食玉米种植标准，统一打造品牌，统一上市，实现“五统一”目标方案。

郭成宇代表表示，鲜食玉米机械化收获是我国农机事业发展的一个重点和难点。加之近些年随着人力成本的增加，鲜食玉米机械化收获逐渐显现出极大的优势。所以，我国在发展鲜食玉米品种选择技术的基础上，也要提高鲜食玉米的收割技术。

郭成宇代表认为，应支持鲜食玉米加工企业做大做强，引入战略投资、先进设备和管理经验；打造种植、加工、销售多位一体的产业链，提高鲜食玉米生产组织化、集约化程度；利用黑龙江大米网、生态龙江等平台，开展互动营销；加大财政资金投入力度，支持生产条件建设，鼓励鲜食玉米加工企业申报省级、国家级龙头企业。利用黑龙江省的资源优势，开发各类深加工产品以及复合特色产品。高附加值的产品能够改善鲜食玉米产品结构，增强企业的创利能力，更好地带动农户脱贫致富，同时也将带动相关产业的发展。

全国人大代表、山东莱芜市人民医院针灸推拿科主任医师刘英才：

传承发展中医药事业

本报记者 管斌 杜秀萍

政府工作报告提出，要支持中医药事业传承发展。全国人大代表、山东莱芜市人民医院针灸推拿科主任医师刘英才从事针灸推拿工作多年，一直关注中医药的传承与发展。

刘英才代表说，“中医针灸”作为重要的非物质文化遗产，受到了国际认同。实施健康中国战略，重视人民健康，针灸疗法在这方面能够发挥非常重要的作用。她建议，在相关法规里进一步补充和完善有关针灸的内容，让针灸疗法能够为人们所了解，能够为更多的人解除病痛，健康生活。

全国人大代表、重庆涪陵区南沱镇睦和村党支部书记刘家奇：

带领乡亲实现六“子”

本报记者 李万祥

“我们睦和村一年四季花果飘香、硕果累累，是涪陵优质水果之乡。”全国人大代表、重庆市涪陵区南沱镇睦和村党支部书记刘家奇说，乡村振兴就是要带领父老乡亲实现六“子”：土里栽树子，四季卖果子，家里开馆子，就地进果子，外出挣票子，青山变金子。他还建议，通过人居环境整治，切实提高老百姓生产生活品质。

由于丘陵地带的自然条件限制，睦和村以前家家户户以种植水稻、玉米、红苕等粮食作物为主，当时的年人均纯收入不足1600元。现在的睦和村春有枇杷、夏有荔枝、秋有龙眼、冬有脐橙，年人均纯收入有14700元。刘家奇代表

全国人大代表、河南大学党委书记卢克平：

加快建设“双一流”大学

本报记者 夏先清

政府工作报告提出，优化高等教育结构，加快“双一流”建设，支持中西部建设有特色、高水平大学。“去年郑州大学、河南大学双双进入国家‘双一流’大学建设名单。‘双一流’建设是一份沉甸甸的责任。”全国人大代表、河南大学党委书记卢克平表示。

卢克平代表认为，地方性大学特别是中西部地方高校“双一流”建设底子薄、条件差、欠账多。为此，他建议在政策支持上向中西部倾斜，支持中西部建设有特色的高水平大学。

“领军人才是高校发展的基础，是未来核心竞争力，河南在这方面还有欠缺。”

卢克平代表建议，继续实施中西部高校综合实力提升工程、基础能力建设工程、省部共建、部省合建等工程，在政策及平台建设等方面给予倾斜，支持中西部建设有特色的高水平大学。

全国政协委员、雅昌文化集团董事长万捷：

更有效地保护绿水青山

本报记者 沈则瑾

政府工作报告指出，健全生态文明体制。改革完善生态环境管理制度，加强自然生态空间用途管制，推行生态环境损害赔偿制度，完善生态补偿机制，以更加有效的制度保护生态环境。全国政协委员、雅昌文化集团董事长万捷建言，要保护绿水青山，促进生态文明建设，最主要的解决突出环境问题、加大生态系统保护。这既需要相关企业主动守法，也需要全面的政策支持和监督。

万捷委员指出，虽然我国大气、水环境质量近年有所好转，但距离“美丽中国”目标仍有较大距离。要实现环境质量的根本好转，污染减排是重要手段。当前，工业生产仍是主要的环境污染源。相关数据显示，目前企业排放达标率约为70%。若现有工业污染源均能够做到稳定达标排放，主要污染物排放量可以再减少40%左右。

为此，要使企业守法成为常态，加大环境执法力度，对乱排污、乱排放的行为绝不姑息，一查到底。但在万捷委员看来，督促和引导企业主动守法更是长久之计。环境信息公开，将企业排污行为置于“阳光”之下，充分发挥社会企业的监督作用，推进企业守法，则是最好的手段之一。

万捷委员表示，为了永远的绿水青山，无论是降污减排，还是对特定生态系统的保护，全面具体的政策支持和相关企业的积极守法，都必不可少。坚持做好这两方面的工作，生态环境将得到更大改善。



3月20日上午，北京人民大会堂，十三届全国人大一次会议胜利闭幕。出席大会的全国人大代表鼓掌祝贺。本报记者 李景录摄

全国人大代表、科大讯飞股份有限公司董事长刘庆峰：

完善人工智能生态体系

本报记者 姜帆

政府工作报告提出，做大做强新兴产业集群，实施大数据发展行动，加强新一代人工智能研发应用。全国人大代表、科大讯飞股份有限公司董事长刘庆峰表示，科大讯飞一直重视人工智能研究应用，坚持源头技术创新。未来3年是中国人工智能发展的关键窗口期，必须着力健全人工智能创新体系、完善人工智能生态体系。

刘庆峰代表建议，推动人工智能数理统计建模与脑科学的交叉融合研究，发展以人工智能为导向的类脑研究和应用。“人工智能只有算法加上数据和领域专家才能改变世界。”刘庆峰代表说，“未来3年到5年人工智能主要行业应用的格局将会确定，如教育、医疗、政法、养老等。”这些行业格局一旦形成，可反哺研究，形成以企

业为主体的产学研合作创新体系。为此，他建议加快制定人工智能行业应用评价体系，形成具有行业和市场共识的标准和测试方法，筛选优秀的人工智能行业应用，为人工智能技术在各行各业的应用保驾护航。同时，支持建立以企业为主体的产学研创新体系，推动人工智能技术成果应用落地和研发加速迭代。

全国人大代表、河南羚锐集团董事长熊维政：

发展中医药产业助力精准脱贫

本报记者 吉蕾蕾

政府工作报告提出，实施健康中国战略，支持中医药事业传承发展。这不仅为中医药服务民众健康提出了新要求，也为精准脱贫指明了方向。“在河南省新县的精准脱贫工作中，中医药产业发挥了很大的作用。”全国人大代表、河南羚锐集团有限公司党委书记、董事长熊维政说。

河南羚锐集团位于国家级贫困县河南省新县，作为新县的支

柱企业，羚锐制药一直致力于带动更多贫困群众脱贫致富。熊维政代表说，为了最大化地推广当地中药材种植，带动贫困户脱贫，通过“公司+基地+合作社+农户”的运营模式，为贫困户提供种苗、技术，并签订合同。目前，羚锐制药的中药材在河南信阳地区的推广种植面积已达到3097亩，辐射带动1096户农户、781户贫困户增收。根据已与公司签约和意向

签约的种植户情况，到2019年之前，预计种植面积将达到1万亩，年总产值将超过4000万元，每户每年将从中获得7000元以上的经济收入。

中医药产业发展是一个链条，“我希望下一步国家在中药材的种植、研发，包括中医院的建设、龙头企业产品的研发等方面给予政策支持。”熊维政代表说。