

代表委员谈履职

凝聚高质量发展的强大合力

鲁伟鼎代表——

为中国式现代化贡献民企力量

本报记者 刘军国

这几天，万向集团党委书记、董事长鲁伟鼎代表认真审议政府工作报告。“既为国家五年攻坚取得的成就感到骄傲，更为中国式现代化的宏伟蓝图感到自豪。”鲁伟鼎代表说，今年是改革开放45周年，也是浙江实施“八八战略”20周年，对“八八战略”的忠实践行，造就了今天浙江民营经济的勃勃生机。

在市场经济大潮中，万向集团“锻炼”出了3家制造业单项冠军企业、4家国家级专精特新“小巨人”企业、20多家国家高新技术企业。站在中国式现代化新的起跑线上，鲁伟鼎代表深入思考如何贡献民营企业力量。

在与科学家讨论科技创新，和企业员工交流练好内功的过程中，他感到，民营企业

不仅要“根正苗红”，更要“枝繁叶茂”，打好创造、创业、创新的基础，才能担当历史之责、时代之责。要在“高质量发展”中找准民企方向，在“两个循环”中大展民企身手，在“中国式现代化”中贡献民企力量。

鲁伟鼎代表建议，民营企业应抢抓市场机遇，与世界广泛交往，以实力和诚信提升竞争力。“新一代民营企业应该加强学习、自我教育、自我提升，珍视自身的社会形象，弘扬企业家精神，做爱国敬业、守法经营、创业创新、回报社会的表率。”鲁伟鼎代表说，要练好企业内功，特别是要提高经营能力、管理水平，继承和发扬老一辈人艰苦奋斗、敢闯敢干、聚焦实业、做精主业的精神，努力把企业做强做优。

欧彦伶委员——

探索绿色发展的新路子

本报记者 刘润函

走进广西壮族自治区九万山国家级自然保护区，汨汨天然山泉在花岗岩缝隙中流淌，千年古松、青山翠竹倒映在明镜般的碧水中……“绿色屏障是河池最亮眼的底色之一。”河池市商务局局长欧彦伶委员说，“如何发挥少数民族地区绿色产业、生态经济的独特优势，探索经济发展的‘绿色密码’，是我一直在思考的问题。”

“今年我继续关注绿色发展问题。”欧彦伶委员在提案中提出，助推西南地区森林碳汇产业高质量发展，探索一条少数民族地区发展的新路子。

“凝聚高质量发展的合力，需要实实在在地解决目前面临的问题。”欧彦伶委员发现，如今当地有机健康的农产品、饮用水生

产出来了，却面临着运输成本较高的制约。对此，欧彦伶委员建议，适当给予专项补贴，逐步降低西部地区高速公路通行费。

“要让老百姓真正从产业发展中获益，就必须让更多的产业附加值留在当地。”欧彦伶委员表示，接下来将在促进产业深度融合上下功夫，加快产业转型升级，助力群众增收，同时希望国家建立统一的智慧交易平台，构建更加完善的流通网络，让农产品加工企业向产地下沉、向园区集中。

“今年是我担任全国政协委员的第六个年头，我将继续时刻牢记自己来自人民，认真履行职责使命，如实反映群众所思所盼，积极为国献良策、为民鼓与呼。”欧彦伶委员说。

赵剑英委员——

从中华文化瑰宝中汲取力量

本报记者 郑海鸥

今年全国两会，中国社会科学出版社党委书记、社长赵剑英委员带来了他基于出版本职工作，认真调研思考形成的提案——《关于完善学术评价的机制和政策，推动历史、考古和传统文化通俗读物原创的提案》。

“近年来，精品图书佳作频出，但也要看到，由专业学者创作的优秀历史、考古和传统文化类通俗读物还不多，还不能很好地满足人民群众的精神文化需求。需要更多能够讲好中国传统历史人文故事的通俗读物。”赵剑英委员说。

他深入调研，发现在教学、科研考核、职称评审中，通俗读物的考核分值和比重不高。为此，他建议，适当调整、完善现行学术评价机制，从发行量、社会影响力、国际影响

力等指标来衡量其贡献及价值，让通俗读物的创作在科研、教学考核中不缺位。

这几天，赵剑英委员与参加两会的代表委员交流，推动图书出版业高质量发展，是他最关心的话题。2021年3月，中国社会科学出版社考古工作室成立，深度挖掘考古成果中所蕴含的中华文明。2022年8月，古籍分社成立，进一步加强古籍整理成果的出版与传承，推动古籍的大众化传播。

“要整理挖掘中华优秀传统文化，尤其是其中具有时代价值、具有全人类共同价值的内容，策划具有独特价值的精品力作。从中华文化瑰宝中汲取力量，在推动图书出版业高质量发展中，促进物质文明与精神文明协调发展。”赵剑英委员说。

邱联昌代表——

构建深度融合的创新生态

本报记者 王海林 王丹

前些日子，江西赣州澳克泰工具技术有限公司研发工程师邱联昌代表身着蓝色的工服穿梭在企业车间和会议室之间，在“履职日记”上写满了笔记。“我有责任、有义务把企业一线的声音带到全国两会上去。”他说。

邱联昌代表长期从事硬质合金耐磨涂层的研发工作，不仅自身科研能力过硬，还大力推动团队创新。他的工作室所研发的涂层刀具材料达到行业先进水平，逐渐替代同类进口产品，为赣州稀土钨新材料产业发展提供了技术和人才支撑。

“要大力培育创新文化，为创新人才脱颖而出创造良好环境。”邱联昌代表格外关注科技人才培养问题。在与同行企业的沟

通交流中，邱联昌代表发现人才引留难是一个普遍存在的问题。“人才储备不足，企业发展就会缺乏内生动力，影响科技成果转化和产业化水平。”邱联昌代表建议，“高校、科研院所、企业之间可以联合开展人才培养，共享人才资源，加快高端人才集聚，着力构建产学研用深度融合的创新生态。”

他深刻感受到加强人才服务的重要性。“希望有关部门进一步细化人才服务措施，解决他们的后顾之忧，努力为人创创业营造良好环境。”邱联昌代表说。

“作为一名来自科研一线的全国人大代表，我会努力提出更多科学、可操作的建议，为建设科技强国、人才强国贡献智慧和力量。”邱联昌代表说。

伊彤代表——

健全数字经济的法治保障

本报记者 贺勇 元玉昆

“这既是荣誉，更是责任！”再次当选全国人大代表，北京市科学技术研究院创新发展战略研究所所长伊彤代表更加感到肩上的担子沉甸甸的。

多年来，伊彤代表立足本职工作，深入基层一线听取社情民意，积极建言献策。作为科技领域的全国人大代表，伊彤代表长期关注依靠科技创新推动高质量发展问题，围绕国家科技力量构建、科技企业营商环境等，多次提交相关建议。

去年，伊彤代表组织了一次创新型企业座谈会，面对面倾听企业的声音，伊彤代表发现：尽管我国自动驾驶技术发展很快，但相关法律法规尚不健全，无法满足新技术的发展需求。“当前，数字经济发展势头十分强劲，新

业态、新模式不断涌现。要想抓住先机、抢占未来发展制高点，离不开法律法规的规范和引导。”伊彤代表说。

经过大量走访调研，伊彤代表提交了关于建立和完善我国自动驾驶法律保障体系的建议。不久后，伊彤代表就收到了回复。相关部门不仅高度肯定她所提的建议，还表示修订相关法律法规的工作已经提上日程。

“我这次准备提交一条科技赋能文化产业发展的建议，以期助力文化产业能够焕发出新的生机。”谈到今年两会，伊彤代表表示，将一如既往地为科技企业、科技创新人才发声，以实际行动答好“代表作业”，奋力在推动高质量发展中展现担当作为。

范国强委员——

用优质食品丰富百姓餐桌

本报记者 齐志明 人民网记者 慎志远

“我带来了一份关于加快开发森林食品的提案，希望通过更好地利用森林资源，丰富老百姓的米袋子、菜篮子、果盘子，改善人民群众的食品消费质量。”河南农业大学林学院院长范国强委员今年准备的提案，依然聚焦农林领域。

“作为全国政协委员，提交高质量的提案是履职尽责的‘必修课’。”在上一届五年的履职中，范国强委员深耕农林领域，深入调查研究，积极建言献策，多个提案建议落地有声。在去年的全国两会上，他提交的一件关于营造生态廊道治理高速公路沿线土壤污染的提案，得到相关部门高度重视。提案中的部分内容，已经转化为具体政策。

今年的中央一号文件中提出“构建多元化

食物供给体系”“树立大食物观”，结合多年履职经验和自身的研究方向，范国强委员思考起森林食品对于多元化食物供给体系的价值。

通过调研，范国强委员发现，包括森林蔬菜、森林粮食、森林茶叶等在内的森林食品，具有原生态、无污染等特性，营养和保健价值高，是重要的食物资源，具有广阔的市场前景。但是当前森林食品的开发存在不平衡、不充分等问题。为进一步挖掘森林食品的种类，提高其产量和质量，他提出制定国家森林食品发展规划、延长森林食品的产业链、提高森林食品的附加值等建议。

“我将发挥专业优势，深入基层调研，为推动上下游产业链的延伸和拓展鼓与呼，让更多‘林间美味’走上百姓餐桌。”范国强委员说。

新征程 话担当

吴庆文代表——

夯实企业科技创新主体地位

“高质量发展，就是要靠科技创新，支撑发展方式从规模速度型向质量效率型转变。”江苏省苏州市委副书记、市长吴庆文代表说，在科技创新体系中，企业天然具有联结科技与产业的动力，拥有对创新要素优化配置的主导地位，可以有效解决科技成果“科学研究、实验开发、推广应用”的“三级跳”。他建议进一步夯实企业科技创新主体地位，真正将科技创新能力转化为现实生产力。

“我们鼓励龙头企业牵头组建创新联合体，聚合各类创新资源开展联合创新，让创新发展的活力与动力得到全面激发。”吴庆文代表表示，面向未来，应强化教育科技人才支撑，构建企业主导的产学研深度融合创新体系，塑造大中小微企业协同高效的创新格局，推进创新链产业链资金链人才链深度融合，全面提升国家科技创新体系整体效能，为高质量发展注入澎湃动能。（本报记者姜洁整理）

廖和明代表——

推动蔗糖全产业链优化升级

“作为全国蔗糖主产区之一，广西来宾市持续推进糖业高质量发展。目前，已建成较为完整、科技含量较高的糖业循环经济产业链。”广西壮族自治区来宾市市长廖和明代表说，“为进一步提升蔗糖战略性资源供应保障能力，希望能够出台常态化良种良法推广和规模种植补贴政策，提振蔗农信心，保障食糖安全。”

廖和明代表建议，持续延伸蔗糖精深加工、糖蜜综合利用、蔗渣和蔗叶综合利用等产业链。坚持绿色发展，实施糖业“优加工程”，推进糖企优化重组，加大技术改造，提升现代化生产水平，推进种业振兴，培育突破性新品种。（本报记者虎革平整理）

王桂林委员——

发挥科技骨干企业引领作用

“企业处于市场最前线，是新技术需求的最先捕获者和最终应用者。”广东省广州市科技局局长王桂林委员说，应充分发挥新型举国体制优势，培育一批研发投入高、全球化布局、品高价优的科技龙头企业、骨干企业，以它们为引领支撑，推进创新链产业链资金链人才链深度融合。

王桂林委员认为，我国一些科技龙头企业研发投入相对较低，产业链带动能力不强。“高强度的研发投入是塑造企业核心技术优势的根本保障。”他建议鼓励企业从逆向创新向正向创新转变，推动创新资源向企业集聚，统筹财政、税收等多种工具，将更多金融“血液”引向企业。（本报记者贺林平整理）

李兰祥代表——

推进绿色低碳高质量发展

“落实黄河重大国家战略，既是泰安面临的重大历史机遇，更是义不容辞的责任和使命”。山东省泰安市委副书记、市长李兰祥代表说，近年来，泰安市以绿色低碳高质量发展为着力点，大力实施新型工业化强市战略，统筹抓好生态环境系统治理保护修复。

李兰祥代表表示，要紧扣生态保护和高质量发展两个关键，以泰山、大汶河、东平湖三大重点生态区域治理为核心，全力推进黄河流域保护、治理和发展，加快构建“山青、水绿、林郁、田沃、湖美”生态大格局。（本报记者王海林整理）

张国梁代表——

多措并举构建耕地保护新格局

“近年来，江苏坚持落实最严格的耕地保护制度，粮食总产量稳定在700亿斤以上。”江苏省自然资源厅党组书记、厅长张国梁代表说，要多措并举构建保护有力、集约高效、监管严格的耕地保护新格局，为保障粮食安全奠定坚实基础。

张国梁代表建议，推动地方建立健全耕地保护共同责任机制，形成耕地保护合力；各地自然资源管理部门要严格落实永久基本农田特殊保护制度，深入推进自然资源违法行为实时智能监管；鼓励各地积极探索制定符合本地实际的耕地保护补偿激励政策，构建形成立体式、多元化耕地保护激励体系。（本报记者姜洁整理）

周超男委员——

系统优化算力基础设施布局

“目前，京津冀、长三角、粤港澳大湾区等地区周边已经形成了数据要素资源聚集区，已具备良好的数据资源底座和综合服务能力。”润泽科技发展有限公司董事长周超男委员建议，相关部门充分发挥数据资源优势，夯实数字基础设施和数据资源体系，系统优化算力基础设施布局，促进东西部算力协同联动。

“推动优化算力资源配置，优化数字化发展环境，是数字中国建设整体布局的重要基础。”周超男委员说，考虑到建设周期长，建议率先充分发挥在线运行的大数据中心和数据资源底座作用，以满足数字中国高速发展的急时之需。（本报记者王璿整理）

刘烁代表——

以科技创新引领产业转型升级

“要以科技创新引领产业转型升级，全力推动科技创新这一‘关键变量’转化为高质量发展的‘最大增量’。”江西省萍乡市委副书记、市长刘烁代表说，资源型城市更要采取有力措施，支持企业技术创新、数字转型、绿色改造，增强产业升级新动力。

“要营造有利于企业创新发展的良好环境，持续提升企业创新能力，塑造企业发展新动能新优势。”刘烁代表说，要坚定不移推进产业转型升级，实行梯队培养、定向培养，引导和支持企业以市场化方式开展“产学研用金”协调创新，使企业真正成为研发投入的主体、创新活动的主体、成果应用的主体。（本报记者郑少忠、周欢整理）



图①：山西代表团驻地，代表们在交流讨论。

廖睿灵 李联军摄影报道

图②：北京代表团举行小组会议，代表踊跃发言。

人民网记者 张力洋摄



图②