

形成更加强大的协同发展合力

——住冀全国政协委员关注国家“三件大事”

本报记者 高新国

在去年的政府工作报告中，“扎实推动京津冀协同发展，高标准、高质量建设雄安新区，精心筹办北京冬奥会、冬残奥会”的表述，使住冀全国政协委员倍感振奋。这三件国家大事均与河北紧密相关，住冀全国政协委员持续关注，为“十四五”期间河北办好“三件大事”积极建言献策。

京津冀协同发展重大国家战略实施7年来，交通、环保、产业三个领域成效明显。如何扎实推动京津冀实现更高质量、更深层次、更广范围的协同发展？

全国政协委员、民建河北省委会副主委、河北经贸大学副校长武义青表示，加快补齐河北的短板和不足，仍是京津冀协同发展绕不开的话题。他建议，河北

要进一步聚焦京津创新资源与河北产业发展需求的契合点，加快形成定位清晰、分工明确、开放共享的协同创新格局。同时，加快缩小区域公共服务差距，尽快提升区域一体化发展水平，促进人才、技术、资本等创新要素向河北流动，实现共享发展。全国政协委员、河北省工商联主席刘劲松提出，河北要深化公共服务领域政策创新，适当调整基本公共服务的涵盖范围和保障标准，尽快缩小与京津梯度差。

雄安新区已进入大规模建设阶段，塔吊林立，一派繁忙景象。如何“高标准、高质量建设雄安新区”？

全国政协委员、河北大学校长康乐表示，要把创造“雄安质量”贯穿新区规划建设发展全过程，聚焦骨干交通、基础设施、公共服务、智能城市、生态环境等重点领

域，压实责任，全力推动工程项目高质量发展。目前，白洋淀生态治理成效明显，千年秀林已成规模。生态优先，要在雄安新区规划建设中得到充分体现。在清洁能源供给方面，全国政协委员、河北省政协农业和农村委员会主任杨玉成说，张家口国家级可再生能源示范区发电量需要外送消纳，建议深挖现有外送通道潜力，将张北—雄安特高压工程由“双变双线”扩建为“三变三线”，提升可再生能源接入能力，畅通“河北两翼”绿电通道，满足雄安新区规划绿色电力需要，实现雄安新区电能供应100%清洁化。

2022年北京冬奥会、冬残奥会脚步日益临近，如何通过“精心筹办北京冬奥会、冬残奥会”，努力交出冬奥会筹办和本地发展两份优异答卷？

全国政协委员、河北省教育厅总督查韩爱丽说，近年来，河北大力普及群众性冰雪运动，加快建设冰雪运动强省，省教育厅将继续强化冰雪运动特色校和奥林匹克教育示范校建设，突出真冰真雪亲子活动主题，带动学生、家长和社会各界广泛参与冰雪运动。同时，将推动河北学校与国外冰雪运动强校建立友好交流合作关系，开展相关专业中外合作办学项目，培养高层次国际化冰雪运动人才。全国政协委员、民建河北省委会专职副主委范社岭表示，河北在精心筹办北京冬奥会、冬残奥会过程中，除做好硬件设施建设外，还要提升软件环境，尤其是服务保障水平，同步抢抓机遇，放大冬奥项目作用。他建议，河北以冬奥会为契机，通过举办冰雪产业博览会，促进冰雪产业发展，带动绿色发展、高质量发展。

住渝全国政协委员联名呼吁：统筹推进沿江防洪排涝和城市建设工作

本报讯（记者 凌云）地处长江上游、嘉陵江下游和三峡库区腹心地带的重庆，肩负保护长江中下游防洪安全的政治担当和上游责任。然而，由于长期面临过境洪水与当地洪水的多重威胁，目前重庆的城市防洪能力与其特定地位和重要性尚不相称。两会期间，住渝全国政协委员联名提案呼吁，支持重庆开展统筹沿江防洪排涝和城市建设试点工作。

按照国务院第105次常务会议部署，住房和城乡建设部、水利部、重庆市政府共同研究制定了《重庆市统筹沿江防洪排涝和城市建设开展基础设施灾后重建工作试点实施方案》，围绕“1年补急需、2年强弱项、5年成示范”的目标，提出了26项任务，力争通过3—5年的努力，为全国其他沿江城市推进统筹防洪排涝和城市建设提供可复制、可推广的经验做法。

委员们指出，目前试点相关工作正有序推进，但还存在体制机制不完善、保障措施不够等问题和困难，特别是试点项目建设资金缺口较大，亟待国家相关部门在政策和资金上给予大力支持。

委员们呼吁：将重庆开展统筹沿江防洪排涝和城市建设试点工作纳入国家“十四五”规划纲要；加强统筹协调指导，成立国家层面的试点工作部际联席会议协调机制，督促指导重庆市推进试点工作；给予政策机制倾斜，由财政部倾斜支持新增政府债务限额，由水利部支持建立涉河项目审批绿色通道；增设试点专项资金，由财政部、国家发展改革委结合中央预算内资金等已有渠道给予试点项目倾斜支持；支持提升防洪能力，优化实施长江上游水库群联合调度。

全国政协委员谢京建议：

支持海南设立种业知识产权保护特区

本报讯（记者 陈启杰）种业发展的核心是知识产权保护，主要涉及专利制度、植物新品种保护制度以及商业秘密保护制度等。我国种业知识产权保护水平与国际通行的保护水平仍然存在较大差距。

全国政协委员谢京建议，支持在南繁科技城设立种业知识产权保护特区。开展种质资源的所有权和使用权的分权探索。即在确保种质资源的所有权属于国家的同时，对于个人或企业发现的特定性状和基因片段予以成果保护，在现有种质资源库的基础上探索建设种质资源衍生市场。探索建立书面审查和分子检测相结合

的植物新品种审查新模式，允许符合条件的申请人自行植物新品种测试，或者认可国际测试报告，依托分子标记指纹检测和指纹数据库，构建植物新品种快速审查机制。探索植物新品种保护与专利、商业秘密保护的有机衔接机制，推进植物类发明纳入专利保护范围，充分运用商业秘密规则保护育种创新成果，形成覆盖种业全链条的立体化知识产权保护体系。探索种业知识产权快速维权机制，依托分子标记指纹检测和指纹数据库，构建以诉讼、仲裁和调解为主的多元化维权途径，提升知识产权服务机构专业水平和服务能力。

全国政协委员刘以勤：

让中国文化“走出去”搭上“快车”

本报讯（记者 韩冬 通讯员 郭健）“逐步迈向国际舞台中心的中国，既需要更多地发出中国声音、表达中国立场、提出中国方案、贡献中国智慧、体现中国作用，也需要让世界更全面地了解中国。”在谈及如何促进我国人民同各国人民的相互了解和友谊、为推动构建人类命运共同体贡献力量时，全国政协委员刘以勤动情地说。

在刘以勤看来，语言和文化，正是打开不同国家和民族之间沟通交流的钥匙，华文教育，就是这把钥匙的重要锻造者。她认为，“把跨越时空、超越国度、富有永恒魅力、具有当代价值的文化精神弘扬起来，把继承传统优秀文化又弘扬时代精神、立足本国又面向世界的当代中国文化创新成果传播出去”是当下华文教育应担当的使命。

“国家政策是语言传播的重

要决定因素之一。”刘以勤建议将推动语言文化国际交流合作纳入国家外交工作。

“同时，应整合各方资源，让中国文化走出去形成立体层次。”刘以勤表示，在政府层面，更主要的是扮演好文化“走出去”战略的制定者、引导者、支持者、服务者和监督者的角色；在企业层面，应充分发挥文化企业在对外文化贸易与投资中主力军的优势和作用；在民间层面，应充分发挥海外侨胞、留学生、各类知华友华人士的窗口、桥梁和纽带作用。

如何让华文教育产品更加易于传播？刘以勤说，要不断丰富中华文化在新的时代背景下展现的特质和内涵；要挖掘提炼反映新形势新阶段中华民族时代风貌的民族精神和时代精神；要大力发展文化创意产业。此外，还应利用数字传播时代的便利，让中国文化“走出去”搭上“快车”。

全国政协委员骆沙鸣建议：

设立海上丝绸之路国家文化公园

本报讯（记者 王惠兵）海上丝绸之路是条海上文化、贸易的和平大道。福建泉州则是海丝重要起点城市，更是21世纪海上丝绸之路核心区中的先行区。当前，泉州将建设海上丝绸之路国家文化公园的核心区，还将以德化窑遗址等申遗点为核心建设考古遗址公园和文化遗产保护系列项目、建设中国海丝博物馆和海丝艺术公园、泉州古城综合保护提升工程。

为此，全国政协委员骆沙鸣建议，高质量加快推进该公

园建设，支持把泉州作为该公园重点建设区和重要节点城市，做到定位准确、布局清晰、发展创新、示范引领，展示最有辨识度、生命力、传播力的海丝文化景观，实施海丝文物和文化资源保护传承利用协调推进基础工程。同时，广泛宣传解读并让民众了解参与该公园的目标、任务、要求，推动社会广泛参与国家文化公园共建共治共享；建立海丝文化遗产分布图库和节点城市IP联盟，提炼该公园IP，增进人类命运共同体意识。



视察生活垃圾分类工作

近日，山东省东营市政协组织民主党派无党派人士界别活动组围绕生活垃圾分类工作开展专题视察。在实地视察各地生活垃圾分类工作开展情况、听取市住城局工作情况汇报后，委员们提出了加大宣传力度、完善工作机制、健全分类体系、营造分类氛围、发动群众参与等建议。王昆鹏 摄



全国人大代表、海尔集团总裁周云杰建议：

进一步拓宽国产医疗器械应用场景

本报讯（记者 陈小艳）医疗器械是国民健康保障体系的重要基础，对推进“健康中国”战略有着重要意义。全国人大代表、海尔集团总裁周云杰建议，进一步拓宽国产医疗器械的应用场景，推动关键医疗器械自主可控。

周云杰在调研中发现，创新医疗器械招标采购目录缺

失，医院对于国产医疗器械仍存顾虑；缺乏针对国产创新医疗器械的统一采购目录；医院对于国产品牌的认知有限，对于国产医疗器械的质量和可靠性存在顾虑；虽然国产医疗器械成本较低且技术水平提升很快，但进口医疗器械仍占据国内市场的主导地位。

周云杰建议，国家应加速

相关专项规划的编制，扩大国产医疗器械的应用推广；进一步提升国产医疗器械认知度和认可度，促进国产优秀医疗器械进口替代的实现，实现对关键领域、关键部件的自主可控；继续大力支持国产医疗器械的研发和技术升级，尤其要聚焦技术含量高的高端医疗器械，加大资金投入力度。

全国政协委员杨正国：

让妆台摆上更多国产化妆品

本报讯（记者 路强）“化妆品作为最能体现人民对美好生活需求的产品之一，当前供给却在较多问题。比如国内品牌在高端市场几乎全数覆没，化妆品新原料研发困难、供给乏力，产业发展整体质量不高。”全国政协委员、西安艾菲尔生物科技有限公司董事局主席杨正国将目光聚焦在建设具有中国特色的化妆品产业体系上，目的就是“要想办法让中国人的妆台上摆上更多中国制造的化妆品”。

谈及目前中国化妆品产业发

展存在的问题，杨正国认为，主要是产业体系建立在西方精细化工业基础上，既没有充分利用中国特色资源优势，如丰富的本草植物资源；也没有与中国传统文化充分结合，如中医关于美容的独特理论等。从人才要素角度，目前国内系统性培养专业化妆品专业技术人员机构非常少；从资金要素角度，技术创新消耗了大量资金，单个企业难以支撑，产业发展缺乏要素支撑。

杨正国建议，要建立以再生

医学技术、传统中医理论技术为核心技术，以人成纤维细胞调节培养液等现代分子生物新原料、中国传统本草植物提取的美容功效成分为核心原料，以兼顾安全与发展、传统与现代的综合性标准体系为主的现代化化妆品产业体系。同时，杨正国建议，国家在确保安全的前提下，对于日趋活跃的“药”+“妆”结合的产业模式进行研讨。“我们还应该大力支持建设化妆品产业园，设立化妆品产业发展专项基金，让产业体系更加完善。”

全国政协委员王启尧：

为高质量发展插上“数字”的翅膀

本报讯（石联 记者 吕东浩）今年的政府工作报告提出，加快数字化发展，打造数字经济新优势，协同推进数字产业化和产业数字化转型。“这是继2017年政府工作报告首次提出‘促进数字经济加快发展’后，第四次将‘数字经济’写入政府工作报告。”全国两会期间，全国政协委员、大连市政协主席王启尧围绕数字经济发展积极建言献策。

在王启尧看来，实体经济的数字化、数字经济的实体化，是对资源配置、利用和创新进行全方位的优化和提升。王启尧提出，加速发展数字经济要坚持“两手抓”，即一手抓产业数字化，促进传统产业数字化转型和战略性新兴产业快速发展，一手抓数字产业化，促进新产业、新技术、新模式、新业态快速发展。

针对“产业数字化”，王启尧建议，运用人工智能等新一代信息技术为“老字号”“原字号”等优势产业赋能升级，加快推进数字经济与实体经济的融合发展，推动传统产业基础设施的数字化改造，推动传统产业和企业转型升级。着力发展智能制造等高新技术制造业，打造制造业数字化集群；鼓励、支持企业特别是中小微企业加快数字化转型，提升企业数字化、网络化、智能化水平。

“加快发展新一代信息技术，推进新型数字基础设施建设。”对于“数字产业化”，王启尧主张大力推动5G、大数据、云计算、工业互联网、物联网、人工智能、区块链等技术创新与产业化，着力发展集成电路制造业，加快软件和信息技术服务业发展，加强电子商务等应用平台建设。积极支持在线教育、互联网医疗、线上办公、数字化治理等新业态模式。

全国人大代表吴立新建议：

进一步健全海洋技术人才培养体系

本报讯（记者 王晨霞 通讯员 王伟）目前，我国的开放格局和经济形态呈现出前所未有的“依海”特征。“向海则兴，背海则衰”，今年全国两会期间，全国人大代表、中国科学院院士吴立新建议，进一步健全海洋技术科学人才培养体系，以满足海洋强国建设的技术支撑和新兴海洋产业发展的人才需求。

吴立新建议，尽快启动增设“海洋技术”为交叉学科一级学科学位点相关程序，由海洋科学学科评议组牵头形成海洋技术交叉学科方案，经过专家充分论证后，设置“海洋技术”交叉学科学位点，以交叉复合型人才培养服务于海洋强国战略。

吴立新认为，应完善海洋技术职业教育和非学历教育，鼓励校企合作，设立海洋技术学院或产业研究院；建设国家海洋技术网络教育平台，支持在线在职教育；建立不同层次的海军技术职业教育体系，依托地方和企业构建实习实训平台，探索产教融合途径，建立海洋技术类人才储备库。

全国政协委员刘仲奎：

加强农村教师的职业吸引力

在教育教学活动中的作用很难发挥，很多教学的探讨、改革的措施无法执行，孩子们想打个篮球，连个球队都组建不起来。”刘仲奎说，目前，农村小学不仅学生少，教师队伍也存在年龄偏大、教育观念和知识结构老化等问题。特别是受师范类院校生源质量下降、社会认可度低等多重因素影响，农村教师的职业吸引力不强，从而形成恶性循环。

刘仲奎建议，要将目前“教师的工资收

入高于或不低于当地公务员的平均收入”，变为“明显高于当地公务员平均收入”，以此吸引更多优秀人才加入农村教师队伍。“如果能高出20%，也就是每个月能高出1000元左右，相信会吸引不少优秀大学毕业生。如果全面执行难度较大，可以先选择一部分人，比如国家免费师范毕业生、重点师范大学的毕业生、综合性大学毕业生中愿意从事农村教育的。”

同时，针对农村教师进修提升机会少、教育教学理念落后的问题，刘仲奎建议，应从国家层面建立教师专业发展支持体系。“目前我们有一些国培计划、省培计划，但覆盖面不大。所以希望国家能够建立一套包含幼儿园园长、中小学校长、骨干教师培训和普通学科教师进修在内的教师专业发展支持体系，这对乡村教师队伍的发展来说尤为关键。”