

# 湖南省政协召开「做强现代种业体系，为粮食安全作贡献」专题协商会

本报讯 粮食安全是国家安全的重要基础，种业是农业的“芯片”。湖南作为农业大省，如何加快构建现代种业体系，为粮食安全作贡献？7月29日，湖南省政协召开“做强现代种业体系，为粮食安全作贡献”专题协商会，为助推种业创新发展支招建言。

“做强现代种业体系，为粮食安全作贡献”是省政协2021年度重点调研协商课题，由省政协农业和农村委员会与民进省委会共同承办。今年3月至6月，省政协主席会议成员带队，三级政协委员联动，分赴省内外多地调研。

湖南具有较强种业研发实力，但依然存在种业科技创新需求系统推进、产业经营与融合发展不够充分、良种供应保障能力建设有待提升、监管服务能力与现代种业发展需求尚有差距等短板。对此，调研组提出构建系统、精准的种业创新发展政策体系，优势突出、特色鲜明的现代种业产业体系，多元合作、梯度合理的种业科研创新体系，科学规范、优质高效的良种繁育推广体系等建议。

“构建优质粮食产业联盟，实现种业公司规模化发展。鼓励优势企业开拓海外市场，参与国际市场竞争。”“以重大科技项目为纽带，以富有竞争力的薪酬奖励制度为支撑，吸纳国内外优秀种业科技人才。”“加强地方优质种质资源保护开发利用，夯实种业创新基础。”……会上，政协委员、专家学者和种业企业代表深入交流讨论，一条条意见建议汇聚成农业“芯片”的解锁密码。

副省长隋忠诚率省直有关部门负责人到会听取意见建议并现场回应。“选题准、站位高、调研深、建议实。”隋忠诚表示，各相关部门要认真研究、充分吸纳协商成果，改进推动相关工作。“希望省政协继续发挥人才荟萃、智力密集、联系广泛的独特优势，为我省种业创新发展积极建言献策。”

省政协主席李微微表示，各级政协组织要始终聚焦打好种业翻身仗这一“国之大事”，紧扣做强现代种业体系建设的关键问题，结合政协助力乡村振兴重点履职活动，组织委员和专家学者聚焦种业安全和粮食安全，为湖南打造现代种业创新高地建诤言、谋良策。

(刘洋 王双)

# 成都市政协围绕“双减”社情民意收集开展网络议政“抢麦”为“双减”

本报讯(通讯员 唐伟 仇斌 记者 韩冬)“‘双减’政策的出台减轻了义务教育阶段学生的负担，减轻了家长和家庭的精神压力，我们都很支持，但在具体的执行程序上还要细化。”7月29日，成都市政协科教委召开了一场旨在收集《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》社情民意信息的会议。根据疫情防控要求，委员们只能隔着屏幕，利用平板、手机、笔记本电脑“抢麦”发言，就“双减”话题发表看法。

# 福建南平市政协专题协商康养产业发展 阔步追赶大健康时代

本报讯(记者 王惠兵 通讯员 饶祥禄)“当前，南平医疗康养产业发展仍面临着健康理念滞后、医疗资源不足、人才短缺突出、产业政策壁垒等挑战。”近日，福建省南平市政协常委会会议专题协商“优化医疗资源布局，加快康养产业发展”。政协委员、医卫界专家、工商界代表齐聚一堂，集思广益，凝聚智慧，一场关于大健康产业高质量发展的“头脑风暴”拉开帷幕。

“全市医疗资源布局失衡，医疗服务能力欠缺，医疗康养融合仍不够。”市政协副主席、市中医院院长潘丽贞说。“要整合城区医疗资源，从综合医院、妇幼保健机构、中医医疗机构三个维度进行，这样才能有质有效。”陈光祥常委坦言。“希望依托南平第一医院‘三甲’品牌优势，在武夷新区分期分步打造闽北区域医疗中心。”政协委员住建阳区小组代表建议。

社址:北京市海淀区西八里庄路69号 社长:王相伟 邮政编码:100142 年价:384.00元 月价:32.00元 零售:1.30元 电话:88146900 本报发行:88146999 全国各地邮局收订 港澳及国外由北京399信箱收订 刊号:D766 广告经营许可证京海工商广字第0195号

# 抢抓工业互联网发展“窗口”机遇期

## ——青岛市政协双月协商座谈会聚焦工业互联网发展

本报记者 陈小艳 王晨霞 通讯员 王尤起

工业互联网是实体经济数字化、网络化、智能化发展的途径，也是驱动第四次工业革命的重要基石。去年3月，青岛率先提出打造信息技术与制造业融合发展战略，之后先后出台了一系列加快营造工业互联网建设的营商环境，大力推动工业互联网建设的政策文件。

然而，随着工业互联网的快速发展，一些短板也逐渐显现。如何巩固青岛制造业优势，进一步为工业互联网赋能？近日，青岛市政协召开双月协商座谈会，围绕“加快工业互联网赋能，打造先进制造业高地”听取有关情况和组织委员建言献策，11位政协委员、区市政协、民主党派、界别代表和专家学者现场发言。

“在诸多问题和短板中，人才队伍建设是个关键。”青岛市政协委员张黛婕认为，当前，人类正在进入一个“人、机、物”三元融合的万物智能互联时代，然而工业互联网领域存在的高端领军人才、跨领域融合型人才、关键技术人才不足等现状，严重制约并影响着工业互联网生态链的构建。

她建议，以青岛工业互联网学院等高校和科研院所为依托，与海尔卡奥斯等工业互联网龙头企业建立战略合作伙伴关系，构建“政府、高校、企业”三位一体拔尖人才培养机制，构筑起拔尖人才培养与技术新转化的“双高地”。

针对部分中小型企业对工业互联网不明白、不愿意、不敢用、不会用的现状，九三学社社员王旭磊建议，培育互联网工业平台应用服务商，为中小企业提供工业互联网平台应用咨询、解决方案、集成以及应用服务，以有效连接工业互联网平台和中小企业。

针对工业互联网处于起步阶段存在各式各样的挑战这一现状，致公党青岛市委认为，应首先突破关键核心技术，构建工业互

联网技术创新体系，聚焦智能家电、服装、轮胎橡胶等优势领域以及轨道交通、机械装备制造等行业，打造全国领先、行业主导的云制造服务平台，利用现有的成熟技术，建设特色化、专业化的工业互联网平台，提升产业链上下游引领带动作用，赋能先进制造业。

工业互联网打通了从生产到消费的所有环节，在人、机、物多维度、多层次互动中积累了企业大量的数据，如何保护好企业核心数据、核心利益，构建起网络、设备、平台、数据、应用的安全可信保障体系是张敬之委员重点关注的课题。他建议提早布局，引进高端人才和团队，进行技术攻关，围绕实现云、边、端的智能协同进行实时精准控制，在技术层面上筑牢保护屏障。同时，研究出台地方性法规，对工业互联网数据、信息、知识产权和使用进行法规保护。

“面对当前激烈的竞争形势，我们必须增

强紧迫感、危机感、责任感，抢抓短暂的工业互联网发展‘窗口’机遇期。”青岛市政协主席杨军指出，要坚持高点定位、创新驱动，以工业互联网建设促进新旧动能转换，加快工业互联网赋能先进制造业；打好“技术创新、两化融合、企业上云”组合拳，形成一批在全国具有较高市场占有率和较强竞争力的先进制造业集群；发挥工业互联网优化配置资源和人、机、物三元融合的优势，培育壮大新一代信息技术、高端装备、新能源、新材料、新能源汽车等产业，做大做强战略性新兴产业。做深做长做细工业互联网，培育先进制造业价值链和新品牌。优化发展环境，打造“产业链、资金链、人才链、技术链”“四链合一”的全要素生态，以“项目落地年”为抓手，大力推动“工业互联网三年攻坚”，以工业互联网贯通产业转型升级的主脉络，实现产业智慧化、智慧产业化。



助力“非遗”传承保护

8月5日，陕西省兴平市政协组织委员就“非物质文化遗产的传承保护”开展视察。委员们建议，组织专业人才对全市的非遗进行普查，建好台账；深入挖掘非遗的文化内涵，加大非遗申报力度，通过非遗项目申报推动全市非遗的挖掘整理、利用推广、传承保护工作。

本报记者 路强 通讯员 吴元飞 摄

# 禁捕会导致淡水鱼价格上涨？湖北省政协委员回应——

## 十年禁渔利在长远

本报讯(记者 毛丽萍)“禁渔是保护汉江渔业资源，修复汉江水生生态过程中非常好的措施，不会引起淡水鱼价格上涨。”近日，在湖北省政协召开的“加强湖北汉江流域河湖库区和湿地生态保护与修复”专项民主监督协商会上，湖北省政协常委、长江水利委员会副总工程师黄艳说。

根据国务院办公厅印发的《关于加强长江水生生物保护工作的意见》，长江流域重点水域分类实行禁捕。汉江作为长江的重要通江河流之一，属于重点禁渔区域。2020年7月24日，湖北省第十三届人民代表大会常务委员会第十七次会议通过《关于长江汉江湖北段实施禁渔的决定》，规定汉江干流湖北段上起鄖西县夹河镇、下至武汉市汉阳区南岸嘴，自2021年1月1日0时起至2030年12月31日24时止，实行为期10年

的常年禁捕。

“汉江禁渔的最终目标是修复和恢复汉江水生生态系统功能。”黄艳说，促进水生生态系统的修复需要采取水库增殖放流、生态调度、生态流量保障等综合措施，禁渔是众多水生生态修复措施中的一种。

“今年以来，市场上淡水鱼价格出现明显上涨，很多老百姓认为这是长江和汉江禁渔引起的价格上涨，其实不然。因为之前市场上销售的淡水鱼也主要来自人工养殖，鱼价涨幅较大的原因主要还是养殖户减少、供应量下降、养殖成本增加等等。所以这个价格波动也只是个市场行为，长江、汉江禁渔，对淡水鱼价格影响是不大的。”黄艳说。

“但是鱼类市场价格上涨显著，也要警惕鱼塘养殖规模增加带来的次生环境影响

响。”黄艳认为，鱼类市场价格上涨势必带来水产养殖热情提升，现在部分地区已开始推行鱼塘高密度养殖技术。水产养殖水体中COD、氨氮、总磷等指标均劣于地表水V类水标准，而高密度养殖水体水质指标更差。因此，需警惕鱼塘养殖规模或养殖密度扩大后养殖水体排放(换水)带来的次生环境影响。

汉江生态保护与治理关乎国计民生，十年禁渔利在长远。黄艳在省政协专题协商座谈会上也向湖北省相关部门提出建议：开展丹江口及其坝下河段鱼类常态化监测和跟踪分析与评估，重点监测汉江中下游鱼类种类、种群数量，产卵场分布状况、渔获量等要素，评价禁渔效果、资源恢复效果、存在的问题等，提出措施优化及调整的建议。“同时，优化渔业资源补充方式，完善水产

# 哈尔滨市政协督办重点提案 坚决守住住房安全底线

## 哈尔滨市政协督办重点提案

## 坚决守住住房安全底线

本报讯(记者 胡京春)8月6日，哈尔滨市政协组织委员对《关于推进我市城市危房管理和改造工作的建议》重点提案进行现场督办协商。

全面消除房屋安全隐患，加快推进城市危房治理改造，是民生工程也是民心工程。对此，农工党哈尔滨市委会提出《关于推进我市城市危房管理和改造工作的建议》提案，建议全面排查，摸清危房底数；拓宽渠道，设立危房改造专项资金；结合实际，建立健全危改工作流程；加强宣传，坚持正确的危改舆论导向；创新实践，逐步实施建筑安全保险。

座谈会上，市住房和城乡建设局汇报了重点提案办理情况。并表示，下一步，市住建局将研究制

定全市危房改建试点政策，组织各区选定改建试点项目，进行成本测算，推进试点工作开展，力争形成工作经验，在全市推广，有效解决城区老旧危房的安全问题。

“我们要本着对人民高度负责的态度，坚决守住住房安全底线。”市政协副主席刘柏辉进一步提出：危房治理宜早不宜迟。建议政府部门抓紧研究有效措施，加快推进哈尔滨市危房治理改造工作。要发挥政府主导作用，建立健全、规划、财政、文化等多部门联合的长效工作机制，明确各部门职责，强化房屋安全隐患排查和危房的动态管理。要积极探索危房治理的新途径，通过房屋安全保险等方式来解决资金问题。

# 安徽省淮北市政协专题协商聚焦加快推进新型城镇化 把好脉 诊对症 开对方

本报讯(记者 王惠兵)近日，安徽省淮北市政协召开专题议政常委会会议，建言加快推进新型城镇化，全面提升核心竞争力。

近年来，为优化人居环境、推动资源枯竭型城市转型发展，淮北市全力打造宜居宜业宜游山水生态有机体，实现了“煤城”到“美城”的精彩嬗变。为促进该市以新型城镇化建设助力城市高质量发展，市委、市政府、市政协把“加快推进新型城镇化 全面提升核心竞争力”议题列入2021年重点民主协商计划，进行专题协商。

议政现场，委员发言直指制约新型城镇化建设痛点“把脉问诊”。

“严格规划引领，坚持‘一

张蓝图绘到底’。”陈忠新委员认为，新型城镇化建设要严格按照全市城镇化发展总要求和产业、区位、资金等情况，制定严谨科学的新城新区建设长期和阶段规划方案，分清主次轻重，依次建设。

“公共交通是衡量新型城镇化水平的重要标志，要发挥好公共交通的先导性作用。”刘丽云委员代表致公党界别提出，要坚持公交车路权优先，提高运营速度和道路利用率；企业创新与政府扶持融合发展，增强企业竞争力，推进公交现代化、智能化建设；完善公交配套设施建设，让公交运营更加安全、便捷、高效。

会上，6位委员分别围绕优化城乡空间布局、强化农业转移人口基本公共服务、深度融入徐州

都市圈等方面从不同的角度和侧面提出意见和建议。

应邀出席会议的市委书记王永对协商成果给予充分肯定，认为专题调研报告和委员发言事实求是，相关单位的回应精准到位，对更好推进“十四五”和城镇化建设具有重要启发和参考意义。并表示市委、市政府将认真研究吸纳、及时转化运用。

“脉把得准，诊问得透，方子才能开的对路。”市政协主席蒯伟表示，市政协和广大政协委员将继续把推进新型城镇化作为履职尽责的一个重点，充分发挥政协人才荟萃、智力密集的优势，深入调查研究，积极建言献策，努力地为党委、政府科学决策提供更多有价值的参考。

(任磊)



建言景区旅游安全

近日，江西省上犹县政协组织政协委员深入景区景点企业视察旅游安全。视察组建议要进一步加强安全生产意识，强化责任担当，加大安全投入和教育培训力度，改善景区安全条件，全面提升安全管理水平。因为视察组在上犹县梅水乡大金山漂亮景区视察。刘先海 摄