

涉及支持湖南建设国家农业高新技术产业示范区等方面

湖南代表团拟提出12件建议



2025年8月26日,长沙岳麓山实验室集聚区农科院片区。图/视觉中国

本报记者邓舒文 北京报道

3月4日下午,十四届全国人大四次会议湖南代表团在驻地举行第一场新闻发布会,介绍拟以代表团名义向大会提出的部分全团建议有关情况。

湖南代表团新闻发言人张扬军介绍,3日下午,湖南代表团召开了第一次全体会议,会议决定,拟以代表团名义向大会提出建议12件,主要涉及支持湖南建设国家农业高新技术产业示范区、加快完善社会信用体系顶层设计、系统推进招标投标领域改革创新、支持长岳临空经济区建设打造岳阳国际货运航空枢纽、加快重大铁路基础设施项目规划建设、加快推进“人工智能+制造”行动等方面。

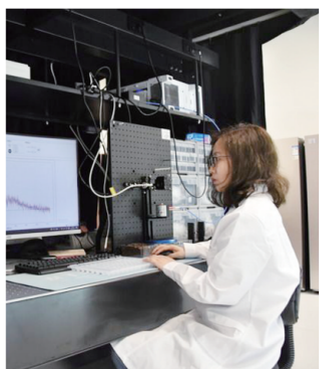
关于支持湖南建设国家农业高新技术产业示范区的建议

湖南是全国重要的粮食主产区和农业科技资源富集区,水稻面积、总产全国第一,建设国家农业高新技术产业示范区,能很好依托湖南农业大学、湖南省农科院、岳麓山实验室等战略科技力量,充分发挥湖南水稻科研优势,集中力量突破水稻生物育种、智慧农业、精深加工等“卡脖子”技术,推动农业由要素驱动转向创新驱动。

通过深化教育科技文化一体化改革,加速农业关键技术集成应用,更好延伸水稻产业链、提升附加值,为中部地区乃至全国农业转型升级提供示范。

针对长江中游地区人多地少、水网密布的特点,研发推广优质多抗品种、集约化种植技术、资源高效利用技术和适用农机装备,促进“良田、良种、良机、良法”集成增效,为自然条件相似的广大南方稻区提供可复制的现代农业生产方案。

建议提出,将湖南纳入最近一批国家农业高新技术产业示范区建设范围,批准创建方案并给予政策指导。建议赋予示范区在科技体制改革、土地要素保障、金融创新、教育科技人才一体化等方面先行先试权限。



2025年4月,岳麓山实验室的研究人员在采集种子光谱数据。图/新华社

关于加快完善社会信用体系顶层设计的建议

社会信用制度是市场经济的基础制度,是良好营商环境的重要组成部分。2025年以来,湖南深入贯彻落实中央有关文件精神,在全省部署开展加快健全社会信用体系攻坚战,聚焦“管信、征信、评信、用信”等重点环节,研究制定50余项省级信用管理制度和标准规范,建立省领导牵头的联席会议工作机制。

按照“省级主建、市县主用”集约化模式,高效推进省市两级信用平台全面整合,率先实现全省“信用服务一张网、信用管理一盘棋”。初步

建立覆盖“政府机构、经营主体、社会组织、自然人、重点职业人群”等五类主体的信用评价体系。系统部署3大类共90个信用应用场景,打造“湘信贷”“湘信调”“湘信医”“湘信学”等“湘信”应用品牌,切实增强社会主体信用获得感。

建议提出,要加快社会信用立法进程,为社会信用体系建设提供坚实的法治保障;高效推进信用信息归集共享,实现与全国信用信息共享平台“总对总”汇聚,并向地方平台回流共享;制定全国统一的信用评价标准体系。



2025年5月,岳阳屈原管理区营田镇荷花村的辐低积累水稻品种推广万亩示范片。图/新华社

关于系统推进招标投标领域改革创新的建议

招标投标市场是全国统一大市场的重要组成部分。2024年以来,湖南贯彻落实国家有关文件精神,深入推进“机器管招投标”改革,通过“制度+技术”双轮驱动,重构招标投标交易模式,为解决招标投标领域顽瘴痼疾贡献了湖南智慧。

建议提出,国家相关部委应加快推进制度建设和数据共享,建立全国统一的招标投标信用评价管理办法,向各省市提供企业注册、资

质、业绩、信用、人员社保等数据,为企业自由流动和行业部门加强监管提供便利。并建议国家相关部委加快应用数智技术,鼓励地方复制采用湖南“机器管招投标”做法,协调“人工智能+招标投标”试点先进省市向湖南分享人工智能在主观分评审、围标串标识别等场景的先进成果,提高数智技术应用效能,加快重塑招标投标领域行业生态。

关于支持长岳临空经济区建设打造岳阳国际货运航空枢纽的建议

建设长岳临空经济区、打造岳阳国际货运航空枢纽,是落实习近平总书记强调的中部地区“三基地一枢纽”战略定位的核心举措,更是湖南主动融入国家中部崛起、长江经济带发展战略的关键抓手。

建议提出,希望国家有关部委将岳阳国际货运航空枢纽建设及岳阳三荷机场纳入国家层面规划,支持湖南与大型物流速递企业深度合作,拓展货源渠道。

建议还提出,请国家层面支持放宽岳阳机

场国际航权限制,优化货运航线审批流程,拓展全货机航线网络,特别是加密与国内主要枢纽机场、国际航空货运枢纽间的链接,为枢纽建设提供政策支撑。同时,建议聚焦高端电子产品、生物医药、冷链生鲜、跨境电商等适空产业,推动产业落地与枢纽建设协同发展。支持岳阳主动承接长沙、武汉高端制造业的物流配套、零部件供应等环节,形成“长沙研发制造+岳阳物流集散”“武汉产业升级+岳阳配套支撑”的分工体系。

委员通道

黄三文:我国粮食高位丰收的密码是农业科技

据央视 3月4日下午,全国政协十四届四次会议首场“委员通道”在人民大会堂举行,全国政协委员、中国农业科学院院长、中国科学院院士黄三文接受了记者采访。

黄三文介绍,2025年中国粮食产量达到1.43万亿斤,我国粮食高位丰收的密码是农业科技。“十四五”期间,

我国种业振兴、农机装备补短板这些重大的科技计划和行动加速推进:一批基础理论实现重大突破,一批关键技术成功攻克,一批先进适用的技术产品落地田间。

2025年,我国农业科技贡献率超64%。如今,中国粮、中国菜和中国肉都主要用上了中国种。

潘建伟:我国量子计算稳居国际第一方阵

据央视 3月4日下午,全国政协委员、九三学社中央副主席、中国科学院院士潘建伟接受了记者采访。

潘建伟介绍,“十四五”期间,我们大力推进量子科技事业的发展,量子通信持续保持国际领先,量子计算稳居国

际第一方阵,量子精密测量的多个方向跃进国际先进行列。“十五五”期间,将持续加强原始创新,推动产学研深度融合,加快成果转化,让量子科技更好服务新质生产力培育、赋能经济社会高质量发展。

蒋鹏举:“苏超”破圈是我国建设体育强国的鲜活侧影

据央视 3月4日下午,全国政协委员、致公党江苏省副主委、常州市副市长蒋鹏举接受了记者采访。

蒋鹏举介绍,“苏超”破圈可以说是我们国家建设体育强国的一个鲜活侧影,各地的场地、青训、赛事都得到了全面发展,各地的“城超”已经超越了城市之间的体育比赛,成为凝聚社会共识、赋能城市更新、服务美好生活的重要载体。

蒋鹏举表示,我们认为赛事兴于文化赋能,网上调侃“比赛第一,友谊第十四”,转头线下就做成了爆款的文化,城市之间也频频互写家书,隔空拉歌,带火了各地的历史文化。这种由文化自信激发出来的创意和共鸣,让人文和精神良性互动,才是赛事持续圈粉的活力源泉。文旅的繁荣也将激荡起体育赛事的澎湃动力,我们相信2026年的“城超”必定更加精彩。

曾毓群:会把中国的产品卖到全世界

据央视 3月4日下午,全国政协委员、宁德时代新能源科技股份有限公司董事长曾毓群接受了记者采访。

曾毓群介绍,这几年,我们建立了非常强劲的有韧性的供应链和生态体系。展望未来,我们会加大研发投入,

尤其是应用更多人工智能的方式。我们会把中国的产品卖到全世界,同时也会把我们的技术、标准推广到全世界,我们会跟全世界所有的同行一道继续努力,真正为新能源事业作出卓越贡献。

李颖:努力做更大、更聪明和更绿色的海运

据央视 3月4日下午,全国政协委员、大连海事大学航海学院教授李颖接受了记者采访。

李颖表示,海运要强,我们要努力做到更大、更聪明和更绿色。

更大,我国拥有全球最大规模的海运船队。我国首艘国产大型邮轮爱达·魔都号也已建成,标志着我国造船业成功摘取航母、大型天然气运输船和大型邮轮三颗明珠,实现了高端船型领域

的全面突破。

更聪明,我们正大力推动航海保障智能化升级,通过布设感知设备和协同管理系统,使船舶像有了眼睛和大脑。

更绿色,我国正加快推进绿色港口和绿色船舶的建设,天津港、青岛港等8个近零碳港口试点,原来码头靠原油驱动实现了绿电驱动,新接绿色船舶订单也达到国际市场份额的70%。

杨杰:我国已形成“网络+算力+数据”的新型信息基础设施

据央视 3月4日下午,全国政协委员、中国移动集团公司原董事长杨杰接受了记者采访。

杨杰介绍,面向“十五五”,推动现代化产业体系建设迈上新的台阶,更需精准发力、协同发力。

一是要构建智能化、一体化的信息基础设施,推动信息基础设施向陆海空天一体化演进升级,为我国现代化体系建设构筑坚实安全的数字底座。

二是要壮大新产业和未来产业,

不断催生新产业、新业态、新模式。

三是深化数智技术赋能传统产业,推动产业不断向高端化、绿色化、智能化演进升级。

四是推进“AI+”行动走深走实,大力发展智能体、具身智能等硅基劳动力、硅基生产力,形成新的三百六十行,形成新的人口红利、人才红利。

五是要推动科技创新和产业创新深度融合,推动更多的科技成果从书架走向货架,同时汇聚全球顶尖人才和资本要素,推动我国经济高质量发展。

郭兰峰:四个“体现”看我国经济社会发展新成就

据央视 3月4日下午,全国政协委员、中国经济体制改革研究会会长郭兰峰接受了记者采访。

这五年我们国家的发展极不寻常,极不平凡,党中央带领全国各族人民克难关战风险,砥砺前行,经济社会发展取得了新的伟大成就,可用下面几个“体现”来简要概括。

第一,这五年我国经济总量连续跨上四个台阶,总量达到140万亿元,稳居世界第二,这是综合国力的体现。

第二,我国的科技支出位居世界第二,国家平均投入超过欧盟国家的平均水平,一大批科技研发取得突破,这是创新能力的体现。

第三,我国的货物贸易规模稳居世界第一,服务贸易规模稳居世界第二,这是国际竞争力的体现。

第四,我国的城镇人均住房建筑面积超过40平方米,高铁营业里程稳居世界第一,基本医保覆盖13亿人口,农村1亿贫困人口实现脱贫,这是民生保障能力的体现。