

政府牵线搭桥 护航企业发展

曾超群到市福建商会调研

本报讯 4月9日，市委常委、常务副市长曾超群一行到市福建商会调研。

市福建商会成立于2003年，现有个人会员和企业会员200余人（家），吸引在张家界总投资超过200亿元。该商会重视党建工作，热心公益事业，2017年至今扶贫捐款近1000万元，并捐赠了50万元用于新冠肺炎疫情防控工作。目前，商会会员企业复工复产率近80%，同时部分企业存在资金运转困难、用工成本增加等难题。

座谈会上，曾超群仔细听取了市福建商会和部分会员企业的工作情况。他指出，要进一步完善沟通联系机制，促进政府部门和商会、企业的联系，做好横向和纵向交流活动，为商会进一步发展牵线搭桥；切实加强政府部门对商会企业的指导、引导和服务，支持商会更好发挥作用，促进其规范化发展，使工作水平逐步提高，并不断做大做强。

（本报记者 周密 通讯员 向勇）

全市商务工作会议明确今年工作重点 推动转型升级 落实招大引强

本报讯 4月8日，记者从全市商务工作会议了解到，2019年，我市商务系统扎实开展招商引资攻坚年活动，着力稳外贸、稳外资、扩内资、促消费，全年完成社会消费品零售总额253.56亿元，同比增长10.2%，实际到位外资14652万美元，同比增长12.17%。副市长欧阳斌，市政协副主席、市商务局局长王光明参加会议。

去年全市有实际进出口业绩的企业达到24家，张家界荷花国际通航城市（地区）达到12个，被评为全省外贸工作先进单位、全省口岸先进单位、电商扶贫全省优秀一类市州。

2020年，我市将推动商务工作转型升级，扎实开展招商引资项目攻坚，着力促进产业提升，精准落实招大引强；同时培育品牌，发展新业态，提升企业竞争力、完善服务保障体系；做大空港流量，加快口岸平台功能建设，大力发展口岸经济；深入推进商贸流通领域供给侧结构性改革，积极推动消费升级；加快建设电子商务一园区四中心+村级电子商务综合服务站建设，加大电商扶贫力度，确保完成全年目标任务。

（本报记者 万毅）

提升协商温度 拓展督办深度

市政协2020年提案办理工作会议召开

本报讯 4月10日，市政协2020年提案办理工作会议召开。市政协副主席彭红，市政协党组成员、秘书长周双全参加会议。

会议解读了《市政协2020年提案办理工作意见》。意见指出，加强对市政协领导牵头督办重点提案、联合督办重要提案、委室对口协商督办其他提案、持续督办2019年B类提案的协商分类督办；进一步规范开展提案办理民主评议评价，提高工作成效，及时收集委员对提案办理的反馈意见，适时启动提案办理的跟踪问效；加强提案工作宣传和考核，并加大先进典型的宣传及表彰。会上，市发改委、市司法局、市卫生健康委、市市场监管局就提案承办做交流发言。

彭红指出，提案工作是社会主义协商民主的重要实践，是凝聚共识的重要渠道，是完善决策的重要途径，要把准站位高度，进一步深化提案工作重要性的认识；虚心倾听，用心互动，诚心办理，在沟通上、提质上、效能下功夫，提升协商温度，进一步增强提案办理工作的实效；营造协商氛围，落实督办责任，突出督办重点，举一反三，以点带面，拓展督办深度，进一步提高协商工作水平；加强组织领导，加强民主评议评价工作，加强宣传考核，持续加大保障力度，进一步落实和完善提案办理的工作机制。

（本报记者 朱付勇）

半月一课 以讲促学

永定区纪检监察干部集中 充电

本报讯 检举控告对象、内容、处理程序和要求有哪些？基层一线的纪检监察干部怎么办理信访件？

近日，永定区160余名纪检监察干部集中学习《纪检监察机关处理检举控告工作规则》，这也是该区纪委监委今年组织的第二期半月一课学习。

近年来，为提升纪检监察干部履

职能力，永定区纪委监委一直推行半月一课学习制度，以讲促学，将党的纪律、办案方法与技巧等纪检监察业务知识和法律法规等政策理论作为讲课内容，每半个月召集纪检监察干部进行集中学习。为方便乡镇纪检监察干部参加学习，半月一课主要安排在星期五的下午，学习时长不少于半天。

（赵婷）



4月7日，在永定区桥头乡高枫村万汇农业蔬菜产业园里，工人在蔬菜大棚进行除草管理，加紧春耕复生产。 本报记者 虞兴亮 摄

司法鉴定还原案件事实真相 慈利法院成功调解一起医疗损害责任纠纷案

本报讯 近日，慈利法院依据司法鉴定意见成功调解一起医疗损害责任纠纷案。

2018年11月，原告亲属朱某某在省城医院进行心脏瓣膜置换术后，按照出院医嘱到被告医院进行消炎治疗，医院对朱某某做完辅助检查后，主管医生开出医嘱，并对其进行静滴输液治疗。后朱某某出现发冷寒战、心跳突然停止现象，经组织抢救，心跳恢复但无意识。朱某某在两次转院抢救治疗后，于2019年2月去世。

本案当事人主要对造成朱某某死亡的损害后果是否与医院的治疗行为之间具有因果关系产生争论。我国法律规定，医疗损害责任采用过错责任

原则，故对行为与后果具有因果关系由原告方举证证明。经法院释法，原告方为了进一步查明案件事实真相，遂向法院申请进行司法鉴定。经4次鉴定，鉴定意见认为医院的治疗行为与朱某某死亡的损害后果之间具有因果关系。依据司法鉴定意见和责任划分比例，双方最终以调解方式结案，调解达成的数额也已全部履行到位。

慈利法院充分发挥司法鉴定对诉讼活动的辅助作用，将司法鉴定与诉讼调解相结合，促使当事人自愿达成调解协议，使长达一年之久的医疗损害责任纠纷得以顺利了结，有效维护了司法审判的公信力。

（张晓哲）

让要素自主有序流动

聚焦中央首次出台要素市场化配置改革的意见

新华社记者 安蓓 陈伟伟

出矛盾和薄弱环节，有针对性地提出了改革思路和具体举措。全国政协经济委员会副主任刘世锦说，近年我国城市化进程一个重要特点是大都市圈和城市群加快发展，各种生产要素向这些区域集中，要求打通城乡人员、资金、技术、土地等要素的双向流动通道。

意见提出，建立健全城乡统一的建设用地市场。健全长期租赁、先租后让、弹性年期供应、作价出资（入股）等工业用地市场供应体系；推动不同产业用地类型合理转换，探索增加混合产业用地供给。鼓励盘活存量建设用地。城乡建设用地指标使用应更多由省级政府负责。

中国经济体制改革研究会会长彭森说，土地是最基本的生产生活要素。增强土地管理灵活性，将为促进城乡融合发展和经济高质量发展提供新的动力源。

着力引导劳动力要素合理畅通有序流动

畅通落户渠道、畅通职称评审渠道，针对劳动者最关心的话题，意见明确了改革方向。

意见提出，深化户籍制度改革。推动超大、特大城市调整完善积分落户政策，探索推动在长三角、珠三角等城市群率先实现户籍准入年限同城化累计互认。试行以经常居住地登记户口制度。

中国经济体制改革研究会学术委员会主任宋晓梧说，劳动力在各生产要素中是最活跃的。提高劳动力市场化配置水平，对经济社会发展具有极重要的意义。深化户籍制度改革，畅通落户渠道，有助于推进以人为本的新型城镇化，建立城乡统一的劳动力市场。

意见提出，完善技术技能评价制度。以职业能力为核心制定职业标准，进一步打破户籍、地域、身份、档案、人事关系等制约，畅通非公有制经济组织、社会组织、自由职业专业技术人员职称申报渠道。推进社会化职称评审。

将进一步提高高素质劳动力的创造性，激发非公有制经济组织、社会组织和自由职业者的积极性，推动我国从人口大国向人力资源强国转变。

宋晓梧说。

着力完善多层次的资本市场制度

资本市场对经济发展的作用日趋增大。意见指出，制定出台完善股票市场基础制度的意见。改革完善股票市场发行、交易、退市等制度。完善投资者保护制度，推动完善具有中国特色的证券民事诉讼制度。统一公司信用类债券信息披露标准。

彭森说，要按照规范、透明、开放、有活力、有韧性的要求，完善资本市场基础性制度，放松和取消不适应发展需要的管制，提升市场活跃度，发挥好资本市场的枢纽作用。

意见提出构建多层次、广覆盖、有差异、大中小合理分工的银行机构体系；放宽金融服务业市场准入。

对于解决中小企业融资难、融资贵等问题具有极强针对性。 王一鸣说。

着力激发技术供给活力促进科技成果转化

我国技术要素市场面临产权制度亟须改革完善，激励机制不畅，科技成果转化渠道有待进一步疏通等问题。

宋晓梧指出，意见在技术要素配置上有两大突破，一是激活技术产权激励，二是激活中介服务活力。

意见提出，健全职务科技成果产权制度。深化科技成果使用权、处置权和收益权改革，开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点。建立市场化社会化的科研成果评价制度。

意见明确，培育发展技术转移机构和技术经理人。加强国家技术转移区域中心建设。开展创新要素跨境便利流动试点，发展离岸创新创业，探索推动外籍科学家领衔承担政府支持科技项目。

对于疏通科研成果转化途径，形成市场化社会化的科技成果评价体系，发挥企业创新主体作用，构建国家技术创新体系，进一步拓宽国际科技交流具有重大意义，是我国步入创新发展阶段的重大举措。 宋晓梧说。

着力加快培育数据要素市场

意见一大看点是，明确了数据这一新型要素市场化配置的改革方向。

随着信息经济发展，以大数据为代表的信息资源向着生产要素的形态演进。

意见提出，推进政府数据开放共享，制定出台新一批数据共享责任清单。提升社会数据资源价值，培育数字经济新兴产业、新业态和新模式。

这些措施针对性很强，将助推数字技术和数字经济进一步发展。 刘世锦说。

世界各国都把推进经济数字化作为实现创新发展的重要动能，在前沿技术研发、数据开放共享、隐私安全保护、人才培养等方面做出前瞻性布局。我国也亟须加强相关市场规则的建设。

意见提出，加强数据资源整合和安全保护，研究根据数据性质完善产权性质，制定数据隐私保护制度和安全生产审查制度等。

宋晓梧认为，这有利于探索建立统一的数据标准规范，支持构建多领域数据开发利用场景，全面提升数据要素价值。

完善要素价格形成机制和市场运行机制

彭森认为，落实要素市场化配置，关键在于处理好政府与市场的关系。

意见从更好发挥政府作用的角度，明确政府对要素价格、市场运行的调节和监管内容。

意见提出，完善主要由市场决定要素价格机制；健全生产要素由市场评价贡献、按贡献决定报酬的机制，全面贯彻落实以增加知识价值为导向的收入分配政策。

在健全要素市场运行机制方面，意见明确，健全要素市场化交易平台，健全科技成果交易平台，引导培育大数据交易市场；完善要素交易规则和服务，研究制定土地、技术市场交易管理制度；提升要素交易监管水平，打破地方保护；增强要素应急配置能力。

王一鸣说，政府从定价格向定规则转变，充分体现了最大程度发挥市场决定价格的改革方向。市场交易是市场形成价格的前提，是我国要素市场运行机制的薄弱环节，需要加强建设。

新华社北京4月9日电



4月9日，市城管局市政设施维护管理处对拆除后的仙人溪桥隔离墩路面进行修补。 本报记者 唐生英 通讯员 曾兰淑 摄

走基层·转作风·改文风

田埂上走出 脱贫之星

本报记者 向文 通讯员 黎治国

32岁的刘长安靠种田种出了名堂，不仅自己脱了贫，还带动周边150余户贫困户致富，成了桑植县有名的种粮大户、致富能手和脱贫之星。

4月8日，记者在桥自弯镇谷罗山村见到刘长安，他正领着贫困户在田垄上翻耕，褐色的泥炭散发出的气息。以前在外打工，收入不高，每次回家看到大片农田荒废，特别心疼。晌午时分，有些疲倦的刘长安在翻耕机上跳下来，甩了甩手上的泥巴，讲起了他的致富经。

2014年初，26岁的刘长安投入近5万元，承包稻田试种优质稻，可由于没掌握好技术，秧苗全烂在田里，投入的资金打了水漂。躲在夜里哭

了一回，但还得撸起袖子加油干！面对失败，刘长安没有气馁。在得知刘长安的情况后，桥自弯镇和县农业农村局及时送去种子和扶持政策，并安排技术人员全程指导。

同年秋，刘长安种的400余亩水稻获得丰收。尝到甜头的刘长安有了新的打算。他购买了插秧机、旋耕机、联合收割机、无人植保机，并于2015年牵头成立谷罗山水稻种植专业合作社，免费发放稻种或秧苗，免费提供统防统治，安排贫困户务工，高价收购社员稻米。目前，合作社优质稻种植面积发展到1100亩，社员300余人，其中贫困户150余人。

在田埂锄草的牛洞口村村民杨华林停下手里的活，跟记者聊起了他的

大恩人 刘长安。去年，还是建档立卡贫困户的杨华林跟着刘长安种了5亩优质稻，收入近2万元，成功脱了贫。杨华林说：跟着小刘走，贫困生活不再有。

小伙子能吃苦、敢担当，现在都成明星了。桥自弯镇党委副书记、镇长刘芙蓉说。这几年，靠科学种田的刘长安不但买了车，还带动周边4个村300多村民脱贫增收，被评为县里的脱贫之星。

培养更多的机械操作能手、种植能手，流转土地1500亩，带领更多乡亲致富奔小康。坐在田埂上的刘长安指着远处的土地，言语中满满都是自信。

桑植县消费扶贫签约忙

本报讯 4月9日，在桑植县桥自弯镇消费扶贫集中签约大会上，张家界乡滋味土特产开发有限公司、桑植县谷罗山水稻种植专业合作社等16家企业合作社与该镇各村党（总）支部书记、驻村工作队第一书记、经营主体负责人、合作社法人代表、村级联络员共70余人签约。

桥自弯镇实施消费扶贫，紧盯一超过目标，以订单扶贫、六个一批为抓手，依托带贫主体形成长期订单，消费扶贫形成短期订单，并建立健全产销机制，带贫主体与合作社、贫困户的农产品精准对接，确保贫困户快速受益。同时加大政策宣传力度，进一步宣传十三条措施，广泛发动贫困户发展产业，拓宽销售渠道，发挥线上线下销售优势，形成长期、稳定的订单供应。

签约现场，乡滋味土特产开发有限公司总经理黄萍介绍了公司发展历程和运营项目，通过公司销售平台和品牌效应，帮助合作社、贫困户销售农副产品，与11家生产性合作社、5个村民委员会签订了农产品采购协议，包括农副产品、季节性水果等，并为14个村的信息联络员进行了业务知识培训。桑植县谷罗山水稻专业合作社与8家生产性合作社、5个村民委员会签订农产品采购协议，合作社负责人表示将不限规格、不限数量，按照高于市价的标准收购水稻、玉米。

（本报记者 向文）

通讯员 黎治国 向仕政）

等多途径上好消防安全课，设计制作消防安全提示小程序，让学生与家长共同参与完成。

目前，消防安全教育读本还在持续发放中。下一步，市消防救援支队将持续深入校园开展多种形式消防安全指导服务，组织宣传教育培训活动，不断提升师生消防安全意识。

（吴杰）

消防安全知识进校园

目前，我市高三、初三年级学生返校上课。开学复课第一时间，市消防救援支队组织消防宣传服务队主动上门服务，为辖区学校赠送《中小学消防安全教育读本》、消防安全海报、消防宣传资料，开展消防宣传教育培训。当日，消防宣传服务队将6000套

《中小学消防安全教育读本》、消防安全海报、消防宣传资料送到市金海学校、民族中学、市一中。

市消防救援支队还联合市教育局将消防安全知识融入中小学生学习网络课堂中，开展网上开学第一课，利用QQ、微信、钉钉、教育大平台