

2020年度国家技术转移区域中心建设协调会在北京召开

推动技术市场升级 实现高质量发展

本报讯(记者 叶伟)为进一步深化要素市场化配置改革,加快推进技术市场高质量发展,探讨新时期技术要素市场转型发展新机制、新模式,2020年度国家技术转移区域中心建设协调会近日在北京召开。

协调会邀请了全国11家国家技术转移区域中心省、直辖市、计划单列市科技厅(委、局)相关工作负责人和国家技术转移区域中心负责人参加会议。会议重点讨论加快推进技术市场高质量发展的工作思路和工作举措,介绍新时期技术要素市场转型发展新机制、新模式、新探索。科技部火炬中心主任贾敬敦、副主任李有平出席会议。

贾敬敦表示,此次国家技术转移区域中心建设协调会是贯彻《中共中央国务院关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见》的具体部署;也是落实《国务院关于促进国家高新技术产业开发区高质量发展若干意见》,推进高新区高质量发展的具体举措;更是落实科技部党组关于继续做好技术市场工作部署的具体行动。

贾敬敦从经济学理论出发阐述在建设好土地、劳动力、资本三大要素市场的同时,建设好技术要素市场和数据要素市场的重要性。“现代化技术市场应该成为符合高质量发展时代要求,符合创新时代要求,有效支撑创新创业的

体制机制安排。”对11家国家技术转移区域中心下一步工作,贾敬敦提出了五方面要求。

一是要服务国家高新区的发展。国家高新区是我国创新高地,是创新驱动的示范区,是高质量发展的先行区,国家技术转移区域中心要服务于国家高新区发展,与产业园区建立常态化成果对接机制。

二是要服务科技型企业的能力提升。国家技术转移区域中心要把服务于科技型企业作为重中之重,从而推动服务产业和区域发展。

三是要服务国家区域创新发展战略。目前,11家国家技术转移区域中心

都是基于国家主要都市圈建设,下一步,国家技术转移区域中心建设工作更要围绕区域创新战略开展工作,这对区域技术市场建设和科技成果转移转化工作有非常重要的作用。

四是要系统谋划国家技术转移区域中心运营模式。要把技术要素市场化作为技术市场改革方向,走市场机制道路是国家技术转移区域中心发展方向。

五是要提出国家技术转移区域中心可持续发展举措。深入研究国家技术转移区域中心体制机制,加强管理部门对技术市场工作指导,推进技术市场转型升级。

9月中国制造业PMI为51.5%

本报讯 国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会近日发布的数据显示,9月份,中国制造业采购经理指数(PMI)为51.5%,比上月上升0.5个百分点,3月份以来持续位于50%的临界点以上。

数据显示,9月份,在调查的21个行业中,有17个行业PMI位于临界点以上,制造业景气面较上月有所扩大。

国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河说,当前统筹疫情防控和经济社会发展工作持续推进,我国经济保持稳定复苏态势,积极变化不断增多。

值得关注的是,进出口指数升至临界点以上。赵庆河介绍,随着一系列稳外贸政策不断落地生效,加之国际市场需求局部回暖,制造业进出口进一步改善,9月新出口订单指数和进口指数为50.8%和50.4%,分别

高于上月1.7和1.4个百分点,今年以来首次升至荣枯线以上。

部分重点行业景气回升加快。数据显示,高技术制造业和装备制造业PMI为54.5%和53%,分别高于上月1.7和0.3个百分点。此外,消费品行业PMI升至52.1%,高于上月1.7个百分点。

9月份,大、中、小型企业PMI分别为52.5%、50.7%和50.1%,其中小型企业6月份以来首次升至荣枯线以上。

“虽然制造业总体需求有所改善,但行业恢复并不均衡。”赵庆河表示,调查结果显示,9月纺织及服装服饰、木材加工等制造业反映市场需求不足的企业占比均超过五成,高于制造业总体水平,复苏动力仍显不足。此外,全球疫情尚未得到全面有效控制,我国进出口依然存在不稳定不确定因素。 陈炜伟

前8个月我国银行间市场发行民营企业债券近3500亿元

本报讯 在中国人民银行日前举行的“金融支持市场主体”系列新闻发布会上,中国银行间市场交易商协会副秘书长曹媛媛表示,随着金融部门加大创新力度,民营企业一度面临的发债难正得到有效缓解。今年前8个月,银行间市场发行民营企业债券近3500亿元,同比增长64%。

曹媛媛介绍,理论上讲,债券市场更适合大企业融资,中小微企业通过债券渠道融资需要有一些特殊安排。今年银行间市场对民企债券融资支持工具进行了进一步完善,通过直接投资债券、创设信用风险缓释凭证、担保增信等方式支持民营企业

发债融资,取得了明显成效。

据介绍,今年以来,银行间市场民营企业债券融资支持工具已直接和间接支持了52家民营企业发行债券。此外,为进一步支持民企发债,中国证监会、中国人民银行、国家发改委等部门加大协作,共同支持交易所债券市场缓解民企融资难。

中国证监会公司债券监管部副主任卢大彪在发布会上说,今年前8个月,民营企业发行公司债券2469亿元,同比增长23%,实现净融资748亿元。截至8月末,交易所市场创设民企信用保护工具50单,支持36家民企发债融资339亿元,累计发行纾困专项债券722亿元。 吴雨

长三角一体化示范区统一企业登记标准

本报讯 近日,《长三角生态绿色一体化发展示范区统一企业登记标准实施意见》正式公布实施。

据介绍,《实施意见》由长三角生态绿色一体化发展示范区执委会与上海、江苏、浙江两省一市市场监督管理局联合起草制定,聚焦在长三角一体化示范区内统一企业登记标准、办理流程、办理模式等九项具体举措,通过不断降低企业进入市场的制度成本,促进市场经济要素在一体化示范区内自由流动,实现区域营商环境改善的目标。

《实施意见》明确,长三角一体化示范区内企业新设将统一实现“一表申报、一窗领取”,两天办结包括企业设立、公章刻制、涉税事项、就业参

保在内的全部相关业务手续,统一企业从开业到注销全生命周期办理流程,为实现政务服务互通互享互办奠定重要的制度和技术基础。

上海市市场监督管理局副局长彭文皓说,《实施意见》依托三省一市数据共享平台,在长三角政务服务“一网通办”专栏建立统一办事入口,实现跨区域身份认证。同时,为更好支持引导社会各界有序参与长三角一体化示范区建设,《实施意见》选择了企业登记事项中社会关注度高、与企业关系密切的名称和住所为切入点开展改革,首次允许在一体化示范区内符合条件的企业在名称中使用“长三角一体化示范区”字样。

程思琪

上半年科技行业吸引资金追捧

本报讯(记者 李争粉) 普华永道近日发布的MoneyTreeTM报告显示,2020年上半年私募及创投(PE/VC)在科技、媒体及通信(TMT)行业的投资经历了先下降后回升的趋势,投资数量和投资金额均见三年新低。

在TMT四大子行业中,科技行业得益于近年来国家政策对科技创新的鼓励和支持,在获得最多投资数量的同时,投资金额也超过了往年稳居榜首的互联网及移动互联网行业,实现了投资数量及金额双高的走势。2020年上半年科技行业的投资数量共计760起,投资总额79.19亿美元;单笔过亿美元的投资有14起,金额占TMT行业投资总额50%。

从TMT行业投资区域分布来看,2020年上半年,投资数量排名第一的是北京,315起;上海位居第二,203起。深圳163起,浙江省129起,江苏省109起紧随其后。以投

资金额来看,北京以57.38亿美元高居榜首,上海以20.93亿美元位居第二,深圳、江苏省、浙江省依次排名第三、第四、第五。

从投资阶段分布来看,在经济风险增高的环境下,投资人的避险情绪以及对资本回报率的要求,促使资本更多青睐已经显现出增长趋势的扩张期阶段的投资项目。2020年上半年,扩张期的投资数量和金额实现双高,分别占投资总额的45%和53%,投资数量共计535起,取代了初创期过往三年占据第一的位置,投资总额74.32亿美元,共出现13笔过亿美元投资,拉动整个阶段的总体投资。

对于未来的展望,普华永道中国内地审计业务合伙人刘雨鸥说:“可以预见的是,国家各项扶持政策实施及疫情的受控,将为私募股权市场添加持续回暖的动力,而私募投资项目也将有机会为国家的新基建战略贡献力量。”

国家技术转移人才培养基地在东莞松山湖高新区揭牌

本报讯 为加快珠三角科技成果转化示范区建设,构建广东省科技成果转化人才体系,日前,国家技术转移人才培养基地(广东)在松山湖国际创新创业社区揭牌。

科技部火炬中心副主任张木在揭牌仪式上表示,科技部火炬中心高度重视技术转移人才培养工作,今年4月,备案了第二批25家国家技术转移人才培养基地,累计完成36家,基本实现国家技术转移人才培养基地的全覆盖。国家技术转移人才培养基地(广东)落户东莞松山湖高新区,希望基地能办出特色、办出实效、办出品牌。同时,希望发挥基地在广东省技术转移人才培养中

的核心作用,不断提高广东省科技创新和成果转化效率。

广东省科技厅二级巡视员周木堂说,科技部火炬中心指导东莞建设国家技术转移人才培养基地,既是对广东推进珠三角国家科技成果转化示范区建设的认同,也是对东莞继续深度参与粤港澳大湾区国际科技创新中心建设的鼓励。希望基地以《国家技术转移专业人才能力等级培训大纲(试行)》为基础,形成覆盖粤港澳大湾区、辐射全国、具有湾区特色的技术转移人才培养体系,为粤港澳大湾区国际科技创新中心建设提供支撑。

东莞松山湖高新区党工委副书记、

管委会副主任黄晨光说,国家技术转移人才培养基地落户松山湖科学城,将为东莞松山湖高新区和东莞培养和聚集一大批扎根本土发展、熟悉本土产业的技术经纪人和技术经理人,助力区域科技成果高效转化。

揭牌结束后,首期国家技术转移人才培养课正式开讲。培训课采用“线上+线下”的方式进行,有近80名学员在场听课。

近年来,东莞松山湖高新区紧紧抓住“三区”叠加的重大历史机遇,大力推动松山湖科学城建设,深度参与综合性国家科学中心建设,将中国散裂中子源、松山湖材料实验室等大科学装置和大型科

研平台的成果推向市场,实施产业化。其中,中国散裂中子源与东莞本地龙头企业东阳光药业、东莞市人民医院联合共建肿瘤治疗临床试验基地,开发出硼中子俘获治疗(BNCT)肿瘤工程样机。

接下来,东莞松山湖高新区科技成果转化中心将以国家技术转移人才培养基地(广东)建设为契机,全面推动技术转移人才培养的有序化、规范化、体系化建设,并引导基地设立“联合培训中心”和“联合实训基地”,形成“1+N”模式的人才培养网络,并构建“招生—培训—实践—考评—管理—生态”的技术转移人才培养体系,在技术转移人才培养上打造“松山湖品牌”。 松融宣



10月9日23时,在我国首次火星探测任务飞行控制团队控制下,“天问一号”探测器主发动机工作480余秒,顺利完成深空机动。至此,探测器的飞行轨道变为能够准确被火星捕获的、与火星精确相交的轨道。截至深空机动前,“天问一号”已飞行超过78天,距离地球超过2900万公里,目前探测器各系统状态良好。图为在北京航天飞行控制中心,航天科技人员在现场工作。

新华社记者 才扬/摄

渭南高新区:这里的幸福故事多

▲▲ 上接1版

“现在自来水入户了,想啥时候用水就啥时候用,干净又安全,方便得很。”大冈村三组村民刘玲变说起村里的变化,欣喜之情溢于言表。拧开自家水龙头,“哗”的一声,白花花的自来水喷涌而出。“以前吃水得到村子里的水房打,离家比较远,打一次水要吃几天,遇上阴天下雨更是难上加难。”刘玲变说。

为了改善村民生活质量,办好农村饮水安全这项“为人民谋幸福”的头等大事,让更干净、更安全的饮水流入千家万户,今年6月,大冈村实施了“人畜健康饮水项目”,通过水管网延伸、水质净化处理和饮水型氟超标改水等措施,修建了5000米管道,有效解决了394户村民的饮水安全问题。

“现在自来水的使用比以前方便多了,水压很足,水质也很好。”这件惠民利民的实事赢得了群众交口称赞。

改善农村人居环境,建设宜居美丽

乡村,是实施乡村振兴战略的一场硬仗,更关乎全村1986位村民的切身利益。为此,大冈村积极探索人居环境整治新路径和新模式,深入推进美丽乡村建设,大力实施道路硬化、主干亮化、村庄绿化等工作,目前共计硬化道路800余米,修整路沿台800平方米。

美丽的乡村环境让越来越多的村民感受到浓浓的幸福感,大家纷纷参与到村道、户巷的卫生清理中,走上更加美好生活之路的信心也愈发坚定。

“下一步,我们还将探索乡村振兴新路径,不断发展壮大村级集体经济,努力让群众有更多获得感、幸福感和安全感,共同走向幸福的小康生活。”大冈村党支部书记闵来稳说。

旗袍阿姨 惊艳岁月的芳华

“收腹,立腰,沉肩,气息向上,保持三度微笑,露出八颗牙齿……”最近一段时间,渭南高新区时代广场上都会有

一群身穿古典旗袍的阿姨。她们是金城社区居民,也是社区旗袍队队员,正在学站姿、练走秀。阿姨们一颦一笑皆牵动人心,举手投足间气质颇为不凡,散发着优雅风情。

作为渭南高新区的“明星”团体,这支由金城社区居民组建的旗袍队,在队长孙婉玲的带领下,用一场场走秀诠释着人们对美好生活的追求。

“外在懂美,内在生慧,我们就是这样一群分享快乐、健康、美丽的团队。”孙婉玲这样定义她们的队伍。旗袍队有36个队员,平均年龄在53岁。她们中有在职教师、医生,也有退休干部。队伍刚成立时,队员们没有受过正规训练,走台步不太协调。于是,她们就从最基础的站姿练起,每个细节一点一滴抓。

“每天早上6—8时定时训练,虽然很辛苦,但大家却从不抱怨,这都源于对走秀的热爱。”孙婉玲说。

在家里,她们是奶奶、外婆;一进旗袍队,她们就回到青春的样子。日复一日、坚持不懈的训练,让她们身姿越来越

越挺拔,走起路来越来越精神,举手投足间也变得越来越优雅,越活越年轻。

人称“东姐”的东玲鸽是队伍里年龄最大的,今年68岁了。作为旗袍队的“元老”之一,她的坚持更为“年轻人”树立了榜样。经常有人问她:“你不用回家带孙子吗?”东阿姨说,业余爱好和照顾家庭并不冲突,老年人应该有自己的业余生活,寻找自己的快乐。

“美好的小康生活是奋斗出来的,我想告诉姐妹们,只要肯努力付出,我们这群‘老阿姨’一样可以拥有阳光的心态、健康的身体、时尚的气质。”东阿姨笑得很灿烂。

这群时髦的阿姨们通过走秀修炼气质,丰富了自己的业余文化生活,也吸引了很多热爱生活的女性朋友一同传播古典传统文化。她们参加的演出大多是公益演出,甚至演出的服装和饰品都是阿姨们自己解决的。在一场场惊艳的走秀中,她们展示了新时期高新女性的独特韵味和迷人风采,成为渭南高新区一道优雅如诗、美丽如画的风景区。