

# 大力支持民营企业发展壮大

(上接1版)三是要积极拓宽融资渠道,发挥自身优势,突出企业信贷特色,扩大业务范围,为民营企业提供综合性、多元化金融服务支持。四是要有效降低融资成本,缩短民营企业融资链条,加大力度整治清理不必要环节和乱收费现象,依规合理管控民营企业贷款利率水平,着力降利

息、减费用,推动降低民营企业总体融资成本,减轻融资负担。五是要优化金融环境,积极落实政策,加强监管考核,推动政府、银行和企业协调互动,促进银企信息对称、透明。研究制定金融风险管控办法,加大企业逃废债等问题惩治力度,帮助金融机构解除后顾之忧,确保银行不抽

贷、不压贷、不断贷。六是要注重支持效果,制定出台金融机构支持民营企业发展考核奖励办法,鼓励支持金融机构积极作为,努力促进全省民营企业数量增加,就业税收增长,融资难、融资贵问题得到有效解决。

副省长王大伟主持会议。人民银行沈

阳分行、辽宁银保监局筹备组和辽宁证监局主要负责同志汇报有关工作情况及下一步工作意见建议,在辽金融机构主要负责同志提出进一步支持辽宁民营企业发展政策措施和意见建议。

省委常委、秘书长刘焕鑫参加会议。省直有关单位主要负责同志参加会议。

## 全市金融工作会议召开

(上接1版)要持续深化金融改革创新,构建结构合理功能完善安全高效的金融监管体系。认真学习上海先进经验,稳妥推进金融改革;加快理顺地方金融监管体制,落实好风险管控职责,严格金融行业准入;优化金融结构,推进多种直接投融资工具齐头并进,打破间接融资的过度依赖;积极推进自贸金融,促进贸易投资便利化,推动金融产业提质增效、做优做强。

谭作钧强调,要加强党对金融工作的领导,确保我市金融改革发展始终沿着正确方向前进。严格执行党中央关于金融工作的大政方针和决策部署,进一步完善党委领导金融工作的体制机制,更好发挥党委统揽全局、市委金融工委的重要作用。各级领导干部要加强金融知识学习,提升懂金融、用金融、管金融的专业化能力,更好运用金融手段驾驭经济工作。要建立有效的金融人才引进、培养机制,促

进各类金融人才加快成长,为金融产业发展提供有力的人才支撑。

谭成旭在讲话时从金融服务实体经济水平、区域性金融中心建设、金融改革创新、金融对外开放和防范化解金融风险能力等方面肯定了近年来我市金融业发展取得的成绩,分析了我市金融领域面临的矛盾和问题及产生的原因,要求坚持问题导向,把准脉络、精准施策,逐一加以解决,切实筑牢我市金融长远发展基础。

谭成旭强调,要全面贯彻落实全国、全省金融工作会议精神,以建设区域性金融中心为目标,以破解矛盾问题为导向,以服务实体经济、防控金融风险、深化金融改革为着力点,促进我市经济和金融良性循环、健康发展。要切实理顺地方金融监管关系,加快推进地方金融监管机构改革,强化与中央的协同、在监管部门之间的协同、市区两

级协同。要充分发挥大商所龙头作用,利用大商所国际合作关系和影响力,积极引进境外资金、金融机构;推进我市现货交易场所整合发展,推进期现货联动,加快推进“保险+期货”、航运指数期货等。要全力以赴保障实体经济资金需求。加快推进重大项目前期准备工作,争取信贷资金尽快投放;各金融机构要争取更多的信贷规模倾斜;积极运用保险资金、债券、股权等各类资源和工具,拓展资金来源渠道。

谭成旭强调,要主动加大对不良资产的处置,加快健全完善风险化解防控长效机制,彻底整治金融乱象,确保金融环境稳定和群众财产安全。要着力提升金融机构核心竞争力,大连银行、农商行、华信信托、百年人寿等总部机构要瞄准国内行业第一梯队目标,努力做优做强;加快筹设金融控股集团,整合增量金融资源,打造深度参与国际、国内金融竞争,更加广

泛多元服务全市经济社会的金融旗舰;充分利用沪连对口合作、国家进一步扩大开放等契机,大力引进优质资源,发起设立新型金融机构。要广泛宣传我市金融领域取得的重大成果、发展亮点,进一步提升大连金融形象,坚定市场信心。要大力支持商业保险参与民生保障体系、助推精准扶贫、创新公共服务;推动“以房养老”政策真正落地,大力发展农村金融,持续实施金融精准扶贫,着力提高金融服务民生水平。

会前,市委、市政府印发了《大连市服务实体经济防控金融风险深化金融改革实施方案》《关于促进大连区域性金融中心建设若干政策措施》。会议还对2017年度获得市政府政策激励的金融机构和单位进行了表彰。

市委有关部委、各区市县、开放先导区,各金融监管机构、金融机构及各相关单位主要负责同志等参加会议。

## 大连股权交易中心企业常态化路演平台启动

本报讯(记者邵海峰)我市区域资本市场建设不断提速,破解中小微企业融资难题有了新渠道。11月28日,大连股权交易中心首期企业常态化路演活动在国际金融会议中心举办,以“连接资本·科创未来”为主题,为本土优秀企业与投资机构间搭建股权融资平台。活动由大连市金融局、大连证监局指导,大连股权交易中心、深圳证券信息有限公司等联合主办。

大连股权交易中心企业常态化路演平台启动,标志着我市首个常态化、面向全国专业投资机构的企业融资路演平台问

世。路演平台突破了传统现场路演投资机构数量的局限,采用“现场+线上”模式,现场有近百家本地投资机构、券商、银行、会计师及律所等对企业进行点评梳理并洽谈融资意向;线上则通过“中国高新区科技金融信息平台”网站及“耀石星火”手机客户端,向5000余家国内知名投资机构及上市公司的1.4万余位专业投资人同步直播。

本次活动甄选了一手生鲜、肇麟血透、东部建材、六环景观、凯隆食品等5个优质项目进行路演。会前,股交中心对企业进行路演辅导;现场,投资和投行专

业嘉宾从不同角度对企业进行点评指导;会后,路演企业被投资及金融机构团团围住,现场气氛十分热烈。企业代表纷纷表示,路演一方面给予企业融资展示的机会,另一方面专家的集中“问诊”使企业对自身发展有了更深的思考,企业也将受到资本更多关注。

深交所全资子公司深圳证券信息有限公司负责人表示,企业常态化路演平台的设立,是落实深交所路演平台与区域股权市场合作的重要举措。双方将以企业常态化路演平台为载体,进一步深化合作、共同服务大连科技创新企业。

大连股权交易中心负责人表示,常态化路演平台是连接企业与资本的桥梁、融合科技与资本的纽带,作为区域唯一的四板市场、股交中心将在挂牌展示、路演融资、培育孵化、政策支持等方面为中小微企业发展提供更多助力。

深创投东北分公司、海融高新创投、航天半岛基金、蜂巢资本等多家投资机构参与现场活动。中房基金投资部负责人表示,大连首个常态化、面向全国的路演平台,为投资机构寻找标的项目提供高效、便捷的渠道,也有利于股权交易中心形成完善的投资项目退出机制。

# 创新驱动与高质量发展

## ——2018大连市科学技术协会年会

科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。为进一步团结引领我市广大科技工作者积极进军科技创新,以科技创新为核心带动全面创新,不断增强科技服务经济社会发展能力,大连市科协以“创新驱动与高质量发展”为主题举办2018大连市科学技术协会年会暨学术交流月活动。

一直以来,在市委、市政府的正确领导下,全市科协系统深入学习贯彻习近平同志系列重要讲话和党的十九大精神以及市委十二届五次全会精神,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,围绕做好服务科技工作者和全市科技创新,统筹推进学术交流、决策咨询、创新驱动、科学普及、国际合作、科技人才等工作,团结带领全市广大科技工作者坚持创新引领,以深化科协系统改革为动力,以全面实施创新驱动助力工程为重点,着力构建具有大连特色的创新体系,为我市实施创新驱动发展战略、加快推进新时代“两先区”建设鼓劲出力。

近年来,大连市科协在服务科技工作者、服务创新驱动发展、服务提高全民科学素质和服务党和政府科学决策等方面都取得了突出的成绩。通过举荐宣传科技人才、高质量做好院士专家服务、开展科学道德和学风建设宣讲教育及培养科技新人后备军等工作,不断完善科技工作者成长服务机制,引领科技人才投身创新创业;通过搭建学术交流平台、精心组织科技服务等途径,发挥科协组织特色优势,服务全市创新驱动发展;通过牵头实施全民科学素质行动计划纲要、推动科普资源开发开放、推进科普信息化建设、扎实开展科普惠农等工作,不断完善科普工作体系,提升全民科学素质;通过积极构建科技创新智库、开展课题研究、精准推送咨询建议等途径,凝聚科技工作者群体智慧,为党和政府提供高水平决策服务。同时,大连市科协不断加强科协系统自身建设,完善基层科协组织建设,全面加强党建工作,不断深化科协系统改革,为

建设一支更加有力的科协队伍提供坚强保证和支撑。

科协年会是科技领域高层次、高水平、大规模的科技盛会,大连市科协始终秉持高起点、高标准、高质量原则举办科协年会。迄今已邀请到白春礼、周济、潘文鹤等院士专家来连作年會主旨报告。科协年会真正起到了为大连发展献计献策、服务地方经济社会发展发展的重大作用。本届年会包括三大板块内容,一是年会开幕式暨大会主旨报告。年会开幕式于12月1日上午举行。年会邀请中国科学院微电子研究所所长叶甜春以“中国集成电路制造产业创新发展情况”为题作主旨报告;同时,举行全国学会大连创新助力站授牌仪式。二是大连“渤海湾通道发展建设的战略思考”高端论坛。拟于12月18日9时,以“渤海湾通道发展建设的战略思考”为主题举办“高端论坛”,邀请中国工程院杜彦良院士作主题报告。三是学术交流月活动。围绕科协年会举行“学术交流活

动”,共设30余个分会场。分会场由市科协所属市级学会、基层科协及有关单位承办,主要邀请和组织在学科前沿领域的专家出席,围绕新兴产业发展中前沿交叉问题进行了交流和研讨,促进我市创新驱动与高质量发展。

此外,年会期间,市科协将围绕实施创新驱动助力工程,深入实施人才强市战略,借助国家级学会网络和智力优势引进高端智力,提升大连科技实力和自主创新能力,举办“全国学会大连行”活动。包括中国造船工程学会、中国计算机学会、中国科学与科技政策研究会、中国医药教育协会、中国机械工程学会特种加工分会等在内的10个全国学会将来临进行“全国学会大连创新助力服务站”授牌仪式,同时举办高端学术论坛、决策咨询、转化合作、技术攻关等多种形式的交流活动,为我市产业转型升级提供科技支持的服务平台、柔性引进市外高端智力的创新平台和促进科技与经济紧密结合的对接平台。

### 开幕式暨大会主旨报告



时间:2018年12月1日9:00-11:00  
地点:星海广场世界博览中心7号厅  
报告题目:中国集成电路制造产业创新发展情况 报告人:叶甜春研究员

叶甜春,研究员,1965年12月生,毕业于复旦大学电子工程系。中国科学院微电子研究所所长,中国科学院EDA中心常务副理事长。发表文章超过100篇(含合作论文)。长期从事集成电路制造技术、新型器件及微细加工技术领域的研究工作,作为课题负责人和核心骨干完成了国家“七五”至“十五”攻关、攀登计划、863、973、中科院知识创新工程等十几项科研课题的研究任务,在深亚微米及纳米加工技术、超高频化合物半导体器件研究、新型器件研究等方面取得多项具有国内领先或国际先进水平的科研成果。

### 大连“渤海湾通道发展建设的战略思考”高端论坛



时间:12月18日9:00  
报告题目:渤海湾通道发展建设的战略思考 报告人:中国工程院杜彦良院士

杜彦良,院士,1956年10月出生,河北省深泽人。现任石家庄铁道大学教授、中国工程院院士。历任石家庄铁道学院机械研究所所长、机械工程系主任、大型结构健康诊断与控制研究所所长,1998年起任石家庄铁道学院副院长,分管教学工作。主要从事智能材料与结构研究和大型结构健康监测与评价方面的研究。自2000年以来,主持或参加完成国家自然科学基金、省部级以上科研项目20余项,其中获国家科技进步一等奖1项、二等奖1项,省部级科技进步一等奖3项、二等奖3项,获国家教学成果一等奖1项,河北省教学成果一等奖1项、二等奖2项,获国家专利4项。发表学术论文70余篇,其中被SCI、EI等收录21篇。社会兼职有中国机械工程学会常务理事、教育部机械学科教学指导委员会委员,铁道部机车车辆教学指导委员会副主任委员,中国工程机械维修学会副理事长。

### 系列学术活动

序号	主题	报告人	时间	地点
1	第一届生物质能源与材料前沿青年论坛	卢云峰教授	11.2	大连工业大学图书馆报告厅
2	从控制性详细规划到城市设计	孙晖教授	11.6	金石滩校区综合楼一楼报告厅
3	环境中PCB类污染物质的检测方法	董亮研究员	11.10	大连大学土木研发中心会议室
4	“环境中抗生素和细菌耐药”专题学术研讨会	罗义教授	11.12	大连海事大学海大展馆
5	Contemporary Issues and Challenges Facing Human Resource Management	Thomas Mobley教授	11.12	大连东软信息学院A5座203学术报告厅
6	催化发展史专题讲座	辛勤研究员	11.14	中科院大连化物所能源基础楼会议室
7	青少年心理健康教育与生涯发展论坛	刘晓明教授	11.16	大连理工大学附属高级中学
8	构建医药信息共享平台 促进健康服务产业发展	林红十副主任医师	11.19	大连国际金融会议中心7号会议室
9	推动双创高质量发展的政策解读与思考	刘敬东教授	11.20	大连东软信息学院A2座330学术报告厅
10	全国海上国家公园群布局探讨	陈尚研究员	11.20	辽宁师范大学黄水路校区南院田家炳楼B409
11	战争形态的演变与国防技术发展	苏彦峥研究员	11.20	大连理工大学开发区校区教学楼B107
12	岩土工程先进检测技术及智能预警进展初探	裴华富教授	11.21	大连大学建工学院报告厅
13	在强化知识产权保护中严惩知识产权侵权行为	陶鑫良教授	11.22	大连海事大学海大展馆
14	第二届海洋气象论坛	刘大刚教授	11.23	大连市气象局第五会议室
15	第15届大连冠心病诊断治疗新进展研讨会	周旭晨教授	11.24	大连瑞诗酒店

序号	主题	报告人	时间	地点
16	创新驱动与青年创新人才	于占元教授	12.1	大连工业大学C座407多功能厅
17	创新、高效与未来发展	曲春绪副教授	12.2	大连理工大学二馆115室
18	中大型海水淡化工程技术	牟兴森副教授	12.3	大连理工大学能源与动力学院518会议室
19	水下机器人论坛	赵云鹏教授	12.7	大连海洋大学图书馆多功能厅
20	大连市景观环境创新驱动与高质量发展汇报会	任欣欣副教授	12.10	大连理工大学第二教学楼309室
21	提升高职教育质量,服务辽宁“五大区域发展战略”	刘立教授	12.11	大连职业技术学院图书馆报告厅
22	Solubility of Dyestuffs in sc-CO2 and Dye Diffusion and Sorption in Plastic Buttons by sc-CO2	田村和弘	12.12	大连理工大学
23	基于深度学习的机器人视觉导航	Sen Wang	12.12	大连理工大学创新园大厦
24	面向工业领域的优化理论及应用	Ryon Loxton	12.12	大连理工大学创新园大厦
25	学习习近平东北振兴讲话精神,以创新驱动和高质量发展推动东北振兴	解秀玲教授	12.13	大连大学附属中山医院会议室
26	低碳烷烃资源高效转化制烯炔报告会	陆安慧教授	12.13	大连理工大学精细化工国家重点实验室报告厅
27	建立高质量的护理团队	史铁英教授	12.14	大连医科大学附属第一医院二部国际学术厅
28	宇宙探索科普讲座	Gostar Horst Klingelhofner	12.18	中科院大连化物所会议报告厅
29	大连感染及传染病影像学高峰论坛	李宏军教授	12.22	大连医科大学附属第二医院A座833会议室
30	现代农业营养液开发与发展方向	王贺新教授	12.25	大连大学图书馆报告厅