

深港通正式获批

中国证监会主席刘士余与香港证监会主席唐家成16日在京签署联合公告，原则批准深圳证券交易所、香港联合交易所有限公司、中国证券登记结算有限责任公司、香港中央结算有限公司建立深港股票市场交易互联互通机制。这标志着深港通实施准备工作正式启动。

根据双方签署的《中国证券监督管理委员会 香港证券及期货事务监察委员会联合公告》，深港开通后，内地与香港之间的股票市场交易互联互通机制将包括沪股通、深港通下的港股通、深股通、深港通下的港股通四个部分。

深港通的股票范围是市值60亿元人民币及以上的深证成份指数和深证中小创新指数的成份股，以及深圳证券交易所上市的A+H股公司股票。深港通开通初期，通过深港通买卖深圳证券交易所创业板股票的投资者仅限于香港

相关规则所界定的机构专业投资者，待解决相关监管事项后，其他投资者可以通过深港通买卖深圳证券交易所创业板股票。

深港通下的港股通的股票范围是恒生综合大型股指数的成份股、恒生综合中型股指数的成份股、市值50亿港元及以上的恒生综合小型股指数的成份股，以及香港联合交易所上市的A+H股公司股票。

根据公告，深港通不再设总额度限制，沪港通总额度即日起取消。深港通每日额度与沪港通现行标准一致，即深港通每日额度130亿元人民币，深港通下的港股通每日额度105亿元人民币。双方可根据运营情况对投资额度进行调整。

对于联合公告未提及的其他有关事项，深港通均参照2014年4月10日沪港通联合公告相关规定。深港通正式实施尚需4个月左右准备时间。（据新华社）

我国模具生产企业达 2.5 万家

中国模具工业协会常务副会长武兵书16日在广东省东莞市长安镇说，我国模具生产制造企业已达到2.5万家，销售额突破1700亿元。

武兵书在东莞市长安镇举行的2016首届“长安杯”中国模具作品与制造技能大赛启动仪式上指出，我国模具的制造能力从改革开放初期的数十亿元增加到2015年的2100亿元，从业人员

从几万人增加到百万人，其中销售额超过1700亿元，不但基本满足我国制造业对模具数量、品种和质量的要求，而且具备了几乎所有模具品种的批量出口能力。

据武兵书介绍，“十二五”期间，我国模具出口仍然保持较高的增长态势，2015年我国的模具出口额达到50.8亿美元。（据新华社）

宁波药企掘金“大健康”产业

本报讯（记者张正伟）今年6月，宁波立华制药旗下医美公司与宁波梅山管委正式签约。未来，宁波立华制药将在梅山开辟基于中国传统医学基础上的新型医疗美容产业。

自从国务院提出“健康中国”概念以来，宁波立华制药推行“精准定位+协同发展”的经营理念，计划从单一品类的制药企业向多元联合发展的医疗健康综合集团转型，在基础药物、医疗美容、保健品、精准医疗四大领域齐头并进，全面进军“大健康”领域。

作为宁波制药领域的先行者，宁波立华制药建厂60年来，主要从事天然药物、中药及化学药品研发、生产和销售，尤其在风湿免疫领域奠定了国内领先地位。进军“大健康”领域后，“立华”将在基础药物板块加大对拳头产品——白芍总苷胶囊（帕夫林）

和八珍颗粒的升级优化力度。

在医疗美容板块，“立华”计划深入皮肤免疫和医学美容两大细分市场，针对女性改善皮肤健康的需求，研发祛斑遮盖的特殊化妆品和具有祛皱舒缓、保湿抗敏功效的普适性化妆品；针对有微整形需求的人群，“立华”将通过技术攻关，研发能为客户提供安全性、有效性兼具的医用胶原填充剂和类人胶原蛋白敷料。

在保健品板块，“立华”旗下的生物科技子公司计划研发以天然植物提取物和配方颗粒为主的系列保健品以及八珍、心脑健等针对性较强的特色保健品。

在精准医疗领域，“立华”合作引进的风湿免疫疾病临床诊断仪器已经在部分医院使用，后期将有更多针对风湿免疫疾病的体外检测试剂和医疗检测仪器投入市场。

G20 企业专用绿色通道开通



日前，江北区国税局工作人员走访了为G20峰会提供道路清理清洗专用新能源汽车的浙江宝成机械科技有限公司。

江北区国税局结合“企业经理人”制度，对辖区内所有承接G20有关项目的企业进行了统一梳理，开通了G20企业专用绿色通道，为企业涉税咨询、纳税申报、发票发售、发票认证等办税服务。（董娜 宋香 摄）

宁波“以房养老”试点遇冷了吗？

“以房养老”是什么概念？中国保监会近日发文明确延长老年人住房反向抵押养老保险扩大试点范围，宁波是试点城市之一。反向抵押保险指的是拥有房屋完全产权的老年人，将其房产抵押给保险公

司，继续拥有房屋占有、使用、收益和经抵押人同意的处置权，按照约定条件领取养老金直至身故；在身故后，保险公司获得抵押房产处置权，处置所得优先用于偿付养老相关费用。

本期《三哥演义》邀请宁波乐城置业总经理俞明嘉，一起聊聊“以房养老”这个话题。今日上午10时，登录中国宁波网宁波微视栏目，敬请期待。（董娜）

深一度

上半年，宁波电子信息制造业增势强劲，全市规模以上电子信息制造业分别实现利润总额和利润总额63.7亿元、48.9亿元，分别同比增长28.1%和34.8%。整体来看，全行业生产销售增长好于预期，各项指标稳中向好——

宁波电子信息制造业缘何增势强劲？

本报记者 易鹤
通讯员 储昭节
实习生 潘浩

内销拉动增长

今年上半年，宁波电子信息制造业工业总产值占全市工业总产值近18%，占全省电子信息制造业总产值超过五分之一；出口产值占全市工业出口产值近四成，占全省电子信息制造业产值的近38%，全行业对工业的支撑作用持续加强。

截至6月底，全市生产移动电话262万部，增长超过9%，其中出口移动电话211万部，增长近65%；生产电子元件36.3亿只，小幅增长，其中生产新型电子元件（高档传感器等元器件）6.6亿只，增长5.6%；生产半导体分立器件356亿只，产销均增长20%左右；集成电路销售量增长超过21%；生产锂离子电池37625千瓦时，同比增长14%。

在供给侧结构性改革的推动下，内销拉动增长成为一大亮点。上半年全市规模以上电子产品制造业实现内销产值逾412亿元，同比增长近8%。前6个月内销增长逾30亿元，对全行业的增长贡献率超过100%。

龙头企业成关键支撑

据悉，今年舜宇集团在与日本夏普、韩国三星等CMM传统知名品牌竞争中胜出，获得全球手机摄像头模组出货量“首席”的桂冠。上半年公司实现工业总产值逾70亿元，同比增长31.3%；出口同比增长56.5%，全年工业总产值有望突破150亿元。均胜电子的表现同样优秀。上半年均胜积极实施海外并购战略，收购美国KSS公司和德国TS公司，进军汽车被动安全系统，布局智能驾驶领域和工业机器人



院士专家为我市电子信息制造出谋划策。

（易鹤 摄）

领域。舜宇集团和均胜电子同时被评为2016年“中国电子信息企业百强”。

在持续发展的同时，行业的创新动能不断集聚。上半年宁波规模以上电子信息制造业完成新产品产值超过350亿元，同比增长超过14%。全行业产值在全市工业中占比近18%，其新产品产值占全市工业规上企业新产品产值的近35%；完成科技活动经费支出超过18亿元，同比增长8%以上。

汽车电子成新增长点

业内专家指出，汽车电子产业与集成电路产业将是宁波未来电子信息制造业新的增长点。随着新能源汽车的强势崛起，

汽车电子、集成电路开始进入全新发展阶段。“在集成电路材料行业，我们应该重点提升8英寸硅片产业化能力，突破12英寸线靶材研制关键技术；引进建设8英寸特种工艺集成电路生产线，推动特种工艺芯片在工业控制、交通运输、航空航天和国防军工领域的应用；积极吸引优秀集成电路设计企业落户，争取把宁波打造成具有区域影响力的集成电路设计中心。”宁波电子行业协会秘书长任奉波说。

目前，我市电子信息制造业也存在一些“短板”亟须补齐。“LED照明产销出口下滑明显，液晶面板产业面临转型升级，是目前亟待解决的两大问题。”市经信委相关负责人说，上半年全市液晶面板龙头企业实

现工业总产值45.4亿元，比去年同期大幅下降，产能仅为最高时的四分之一，液晶面板产业萎缩对全市电子信息产品制造业的产销增速牵制较大。上半年LED照明产销出口量下滑约19%，产品在一定程度上出现供过于求，价格下滑等不利因素影响也在进一步加剧。

宁波LED照明、液晶面板的出路在哪里？业内人士指出，在传统液晶面板产业受到产能转移和市场冲击的情况下，应大力发展以光学电子为代表的新型光电产业，重点突破特种镀膜技术、光学非球面技术、3D扫描成像技术等核心光电技术的研究和产业化应用，积极谋划光电小镇建设，吸引人才、技术、资本等高端要素的集聚。

中国乳品能否让消费者放心？

“一杯奶强壮一个民族”，乳制品关系人民健康和民族的未来。2008年三聚氰胺事件发生后，国产奶业遭受沉重打击，消费者对国产乳制品的信心陷入低谷。

8年时间过去了，痛定思痛、卧薪尝胆的中国奶业是否已经“脱胎换骨”？国产乳制品质量能否经受考验？8月16日，中国奶业协会发布了我国首份奶业质量报告，全面回应奶业热点问题。

8年来全面整顿振兴奶业，建立完善乳品质量检测体系

牛奶被誉为大自然赐予人类“最接近完美的食物”，奶业也是我国畜牧业中最具活力和潜力的产业。2008年发生的三聚氰胺事件，无疑是对中国奶业的当头一棒。

“2008年以来，中国奶业痛定思痛、重新启航，政府部门狠抓质量安全整顿，企业协会抓紧提升行业生产管理水准。经过8年的努力，国内奶业已逐步走出低谷，奶业振兴也有了很好的基础。”中国奶业协会副会长兼秘书长谷继承表示。

据了解，8年来，我国奶业整顿振兴主要从三个环节入手：在奶牛养殖环节，不断加大奶业的扶持力度，实施了奶牛良种补贴、标准化规模养殖、振兴奶业首倡发展行动等一系列政策措施，奶牛养殖规模化、标准化、机械化、组织化水平不断提高。2015年存栏100头以上奶牛的规模养殖比重达到48.3%，比2008年提高

了28.8个百分点，规模养殖场100%实现机械化挤奶；奶农专业合作社超过1.5万个，是2008年的7倍多。

在收购和运输环节，全面开展奶站清理整顿，严格准入管理，坚决取缔不合格奶站，奶站数量从2008年的2万多个减少到8500个，奶站的基础设施、机械装备、检测手段和人员素质水平显著提升。生鲜乳运输车全部实现专车专用，持证运输。

在乳品加工环节，对乳制品及婴幼儿奶粉企业生产许可进行重新审核，淘汰了一批奶源无保障、生产技术落后的企业，大力推进婴幼儿配方奶粉企业兼并重组，优化产业结构，有力保障了乳品质量安全。

“2008年以后，我们吸取深刻教训，建立起比较完善的乳品质量安全检测体系。”据农业部奶及奶制品质量监督检验测试（北京）中心主任、中国农业科学院研究员王加启介绍，目前我国对奶制品的检测包括营养、卫生、健康、污染物残留等四大指标，能够及时掌握奶制品质量动态，有效预防防范质量安全问题的发生。

乳品质量安全大幅提升，连续8年三聚氰胺抽检合格率100%

2015年，我国奶类总产量已经达到3870万吨，居世界第三位，仅次于印度和美国，这其中奶产品质量安全如何？

根据这份质量报告，自2009

年起，农业部开始实施生鲜乳质量安全监测计划，重点监测生鲜乳收购站和运输车，检测指标包括乳蛋白、乳脂肪、菌落总数、黄曲霉素M1、体细胞数、铅、镉、汞、三聚氰胺、草皮水解物等10项指标，累计抽检生鲜乳样品15.1万份。

在这些指标中，乳蛋白、乳脂肪是衡量生鲜乳营养价值的主要指标，菌落总数、黄曲霉素M1、体细胞数是反映生鲜乳卫生状况的主要指标，铅、镉、汞是判断生鲜乳是否存在人为添加违禁物的指标。

抽检结果显示，生鲜乳中乳蛋白、乳脂肪两大营养成分平均值均已高于国家标准，也高于美国标准。菌落总数、黄曲霉素M1、体细胞数、铅、镉、汞等监测平均值远低于我国限量标准，表明奶牛养殖环境和奶牛健康状况显著改善。三聚氰胺等违禁添加物检测合格率连续7年保持100%。

“目前国内奶业生产和乳品质量安全正处于历史最好时期。乳制品抽检合格率远高于我国其他食品抽检合格率，可以说乳制品已经成为我国最安全的食品之一。”王加启说。

针对公众关心的生鲜乳抗生素残留问题，王加启表示，我国与世界其他国家一样都制定了严格的抗生素残留标准，奶牛使用抗生素期间必须要有休药期，其间生产的牛奶不能出售和使用。“2013年到2015年的抽检结果显示，没有发现使用违禁抗生素药物和抗生素超标现象。”王加启说。

中国乳品赢得肯定，部分乳企走向海外

近年来，国人热衷于代购、抢购国外乳制品，这其中既有对国产乳制品的不信任，也有对外国乳制品的质量“崇拜”。那么，进口乳制品质量一定好于国产产品吗？

根据报告，2015年，农业部奶产品质量安全风险实验室（北京）对我国23个城市销售的巴氏杀菌乳、超高温灭菌乳和调制乳等液态奶进行了监测。结果显示，国产液态奶与进口液态奶相比，黄曲霉素M1、兽药残留和重金属铅等风险因子没有显著差异，均符合我国限量标准，而牛奶热加工的副产物糠氨酸在进口灭菌乳样品中的含量高于国产灭菌乳。

国家奶业产业技术体系首席科学家、中国农业大学教授李胜利认为，我国主要乳品企业生产设备、加工技术大都源自国际知名厂商，管理运营达到国际先进水平，其中伊利、蒙牛进入世界奶业20强；君乐宝婴幼儿奶粉通过国际公认的全球食品安全标准(BRC)A+顶级认证，其婴幼儿配方奶粉经香港的严格检测和审查，已经进入香港市场；现代牧业、飞鹤乳业还获得世界食品品质评鉴大会金奖。这些走向世界的乳制品，是对中国奶业的高度肯定。

“现阶段我国奶业发展仍然存在一些症结和问题，与发达国家相比竞争力还不够，但是我们有信心，通过8年到10年的不懈努力，实现民族奶业的振兴。”谷继承表示。（据新华社）