



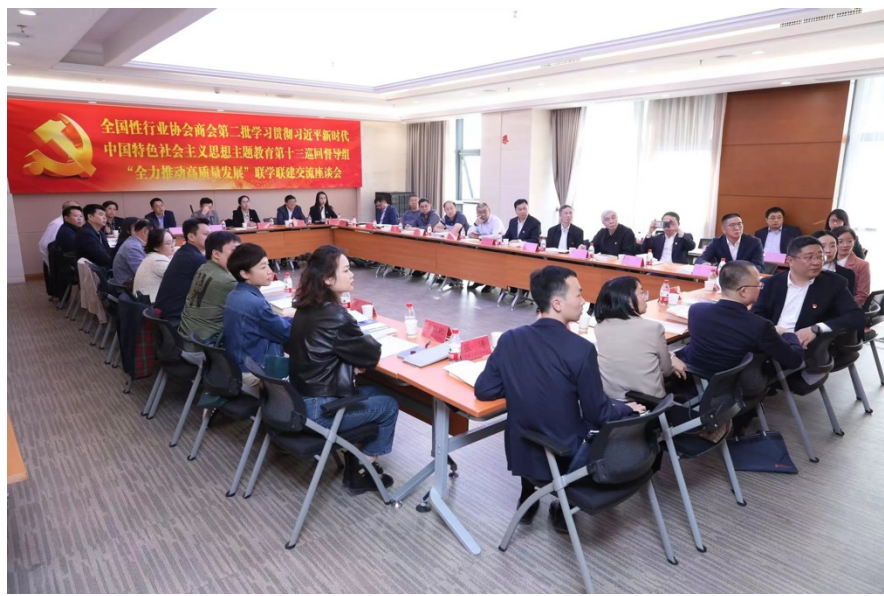
协会动态

1、中国食药促进会主办的“民博会”召开新闻发布会。10月20日，由中国食药促进会与四川省食品饮料产业协会主办的中国县域民生经济交流博览会（简称“民博会”）新闻发布会在北京梅地亚中心举办，宣布本届“民博会”将于12月8日至10日在成都世纪城新国际会展中心举办。中国食药促进会副秘书长黄新望、四川省食品饮料产业秘书长王刚共同担任发布人。届时，“民博会”将邀请全国市、州区域特色产业集群以展团形式参展，规划3万平方米中国县域民生经济高质量发展展区，将展出涵盖饮食、农牧、文旅等各大门类2000多个展览品种；聚集近200家中国县域民生经济行业品牌企业和3000名专业采购商，预计会展期间现场参展人数将超过10万人次。



2、中国食药促进会参加主题教育活动。10月23日，中国食药促进会党支

部书记朱睿，副秘书长、新闻发言人谢久忠，入党积极分子刘芳妍等参加了第十三巡回督导组在农广大厦组织召开的“全力推动高质量发展”联学联建交流座谈会。会上，促进会领读了《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》相关内容。党支部书记朱睿介绍了促进会基本情况和党建工作情况、主题教育中的特色和亮点、主题教育学习体会。最后，主题教育第十三巡回督导组唐祖军组长作了总结讲话。



3、中国食药促进会同一健康分会座谈会在深圳召开。10月27日，促进会同一健康分会在深圳组织召开了发起成立单位座谈会，原国家食药监总局稽查局局长、中国食药促进会第二届候选会长毛振宾教授，同一健康分会首席专家、中国农业科学院饲料研究所研究员干小英等领导和专家出席并致辞。毛振宾教授在致辞中指出，成立同一健康分会很有必要，很有意义，是一项重要创新。同一健康的理念将人类、动物、环境等统筹考虑，不仅体现了三者之间的紧密联系，也是世界公共卫生领域发展的趋势。同一健康分会主任委员郭晓航、秘书长侯书栋分别汇报了分会目前情况和下一步工作计划。



4、中国食药促进会顺利完成第二届换届工作。10月28日，“中国食药促进会第二届会员代表大会第一次会议暨第二届换届选举大会”在深圳华大时空中心国际会议厅隆重举行。原国家食品药品监督管理局、广东省药监局，深圳市市场监管局，华大集团等相关领导；中国科学院院士、欧美科学院工程院院士、俄罗斯乌克兰科学院院士，中国科技部干细胞重大研发专项专家等领导嘉宾，以及来自全国从事食品、药品、化妆品、医疗器械等“三品一械”领域的企事业单位、科研机构、高等院校、地方商协会400余家单位领导、董事长、总裁、校长、会员代表及新闻媒体参加了会议。大会盛况空前，成果显著，新华社、人民日报等主流媒体均作了相关报道。



4·1 会员代表大会审议、表决和通过了《中国食药促进会章程（草案）》、《中国食药促进会会费管理办法（草案）》等相关工作报告和规定性换届文件；选举产生了由北京工商大学、上海美瀚先医疗科技有限公司、内蒙古伊利实业集团股份有限公司等126家会员企业领导、董事长、总裁、校长等组成的新一届理事会；选举产生了由中关村创研医学工程研究院、同尚（北京）品牌咨询有限公司、北京爱问科技有限公司3家会员单位代表组成的新一届监事会。

4·2 同期召开第二届理事会第一次会议，第二届监事会第一次会议。选举产生了北京大学深圳医院介入与细胞治疗中心主任陈俊辉、北京工商大学副校长左敏、温州医科大学眼视光医院集团总院长瞿佳、中民泰康农业发展有限公司董事长郭晓航、深圳华大生命科学研究院副院长蔡志明等36名常务理事。选举产生了促进会第二届负责人：原国家食药监总局稽查局局长毛振宾教授当选为中国食药促进会第二届会长；选举产生高军、黄新望、李新实、朱长学、王华、尹建军、邱中勋、程增江、高世静、赵凌洋等10名副会长。副会长高军兼法定代表人；副会长黄新望兼秘书长；朱睿任监事长。



4·3 第二届理事会第一次会议审议通过了《中国食药促进会副秘书长人选》、《中国食药促进会新闻发言人制度(草案)》、《中国食药促进会财务管理办法(修订草案)》;《中国食药促进会会员管理办法(修订草案)》;《中国食药促进会薪酬管理办法(修订草案)》等内控制度。并讨论和确定了秘书处内设:党务行政办、网络宣传部、会员事务部、财务规划部、合作督导部、科教标准部等“一办五部”的组织结构。新一届促进会将严格实行“扁平管理、分级负责”的管理机制:即秘书处所属部门为秘书长负责、秘书长为会长负责,会长为会员代表大会负责。



4·4 中国食药促进会新任会长毛振宾教授在就职演讲中,结合自己对行业协会工作特殊性的认识和行业形势发展的整体思考,以及对促进会全体人员和第二届工作开展,提出自己基本治会思想,创新性地概括为:“五讲四美三热爱”。“五讲”,即讲政治、讲学习、讲大局、讲奉献、讲纪律;“四美”,即德美、智美、体美、劳美;“三热爱”,即热爱我们的党、热爱我们的祖国、热爱我们的促进会。毛振宾会长还对创新提出的“五讲四美三热爱”,从政治大局的高度,到具体行为规范,再到推动高质量发展,作了详尽的阐释,易记易解易领悟,令参会者耳目一新,可称为第二届促进会以新的理念启动新征程的宣言书。



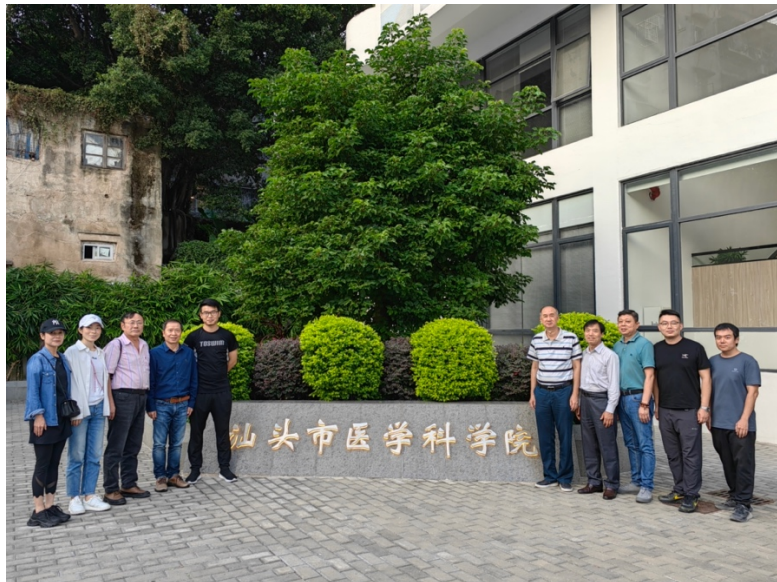
4·5原国家食药监局党组副书记、副局长、国务院国有重点大型企业监事会主席刘怡在总结讲话中，对大会严格按照民政部和促进会章程的有关要求召开，给予充分肯定，对毛振宾教授当选新一届会长表示祝贺！并希望新一届促进会要站在办会为民的高度、站在服务大局的高度，坚持正确的政治方向和办会原则，努力打造制度型、自律型和诚信型社会组织，为助推国家食品药品行业健康发展作出新的贡献。本次大会，在党和政府相关部门的正确指导下，在各有关单位的关心支持下，在全体会员代表的积极参与下，胜利召开并取得圆满成功！



5、首届中国未来生命高质量发展大会获得圆满成功。10月28日，与中国食药促进会第二届会员代表大会召开同日，由华大集团、中国食药促进会共同主办了“首届中国未来生命高质量发展大会。”华大集团首席执行官、华大基因副董事长、深圳市标准化协会会长尹烨博士作了“从生物经济到生命世纪”；中国科学院院士，华大集团联合创始人、董事、理事长杨焕明教授以视频方式作了“生命是什么？——人类探索生命奥秘的里程碑”等主旨报告。大会坚持国际化视野，聚焦生命健康领域科技发展新趋势和新方向，从不同角度，共同探讨前沿技术高质量发展。

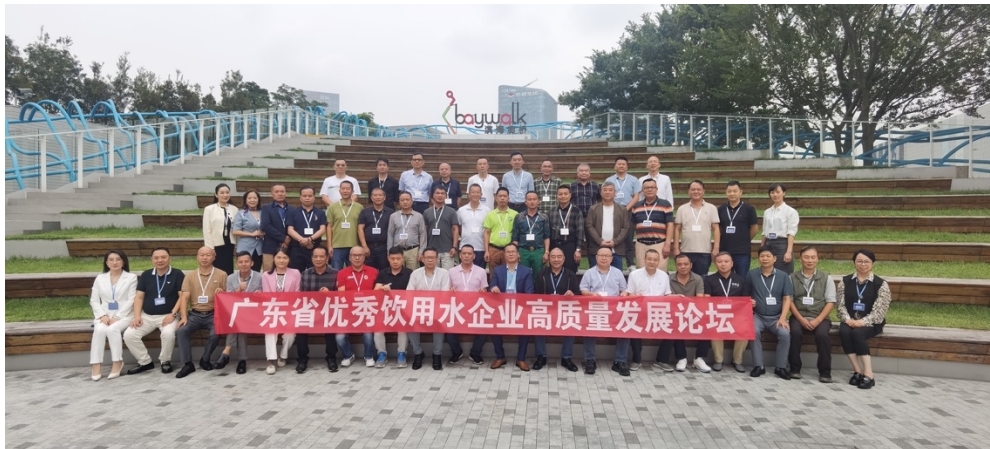


6、中国食药促进会赴一线会员企业开展调研活动。10月29日，借中国食药促进会第二届会员代表大会暨换届选举大会在深圳成功举办东风，促进会新任副会长兼秘书长黄新望组织党务行政办、网络宣传部、会员事务部、科教标准部，规划财务部等部门负责人组成调研团队，在促进会细胞医药分会主任委员陈俊辉等陪同下，考察和调研了促进会副会长单位汕头市医学科学院的生物研究实验室，细胞制备平台等新建设备设施。深入到汕头市科润能源设备安装工程有限公司、深圳亨睿生物科技有限公司等会员单位进行调研，并与相关人员进行了座谈和交流。



7、中国食药促进会饮用水专委会推出新举措。10月29日，在中国食药促进会顺利召开第二届换届大会之际，总部设在深圳的饮用水专委会联合广东省56家

优秀水企，在深圳前海华侨城 JW 万豪酒店成功举办了主题为“携手共发展，联盟谋未来：广东省优秀水企高质量发展论坛暨水行业联盟筹备启航”大会。饮用水专委会联合发起人、相关行业专家分别在论坛大会上做精彩演讲。饮用水专委会主任委员陈波宣读了组建联盟倡议书。广东省饮用水行业联盟的组建将有助于加强行业内企业之间的合作与交流，促进资源共享和互利共赢。促进会第一届负责人赵艳霞出席会议并致辞。



8、**2023食品药品质量安全与检测技术大成功举办**。10月30-31日，由中国认证认可协会指导，中国食药促进会检验检测服务分会等主办和多家相关行业协会协办的“2023食品药品质量安全与检测技术大会”在苏州国际博览中心成功举办。本次大会为期两天，共设1个主会场，9个分会场举行。主会场由中国合格评定国家认可中心原副主任宋桂兰等业内著名专家同台演讲和交流。分会场分别围绕不同主题各自展开交流演讲。来自全国多个省市的食品药品检验院所、食品药品生产企业、第三方检验检测机构的近千余行业人士参会交流，60多家行业龙头企业参展，集中展示了当前食品药品先进产品、技术装备和解决方案。大会共同探讨了食品药品新技术、新趋势和新发展。





行业资讯

9、市场监管总局就《婴幼儿配方液态奶生产许可审查细则(征求意见稿)》公开征求意见。

近年来，国内企业对婴幼儿配方液态奶（以下简称“液态婴配”）生产意愿逐渐增强，为规范液态婴配生产许可，按照食品安全“四个最严”要求，依据《食品安全法》《食品生产许可管理办法》等法律法规规章和液态婴配相关食品安全国家标准，市场监管总局组织起草了《婴幼儿配方液态奶生产许可审查细则（征求意见稿）》（以下称《征求意见稿》），并于11月1日公开征求意见。

《征求意见稿》结合液态婴配产品特点，重点从以下几方面进行了规定：一是严格原辅料要求。要求企业具有自建（全资或控股）奶源基地，生乳应来自自建的奶源基地，明确了生乳的菌落总数、体细胞数、嗜冷菌、耐热芽孢菌限量值；要求包装材料除应符合相关标准或规定外，其阻隔氧气、光照等的性能应能保证产品货架期内质量稳定且不影响安全和产品特性等。二是明确生产工艺和清洁作业区动态控制要求。明确无菌灌装工艺和后杀菌工艺的基本生产流程和关键控制点要求；要求对产品接触表面、灌装及包装设备的无菌仓等进行清洁灭菌，确保达到无菌灌装的要求；制定了比婴幼儿配方乳粉更严格的清洁作业区动态控制要求，以降低生产产品污染风险。三是严格灭菌设备和灭菌效果验证要求。要求对灭菌设备安装后，灭菌工艺效果进行验证，确保达到灭菌要求；对后灭菌工艺的灭菌设备，要求进行热分布测试，验证确认热分布均匀后方可使用等。四是严格出厂检验要求。要求产品出厂前逐批全项目自行检验；出厂前经保温实验对商业无菌效果进行验证；对新建生产线、采用新设备、灭菌设备进行维修调整或灭菌关键参数发生变化的，每个批次的全部产品均需通过保温实验验证商业无菌效果。

10、第二届全国食品抽检大比武活动圆满收官

10月30日，第二届全国市场监管系统食品安全抽检监测技能大比武决赛在山西大同举办。市场监管总局党组成员、副局长柳军出席活动。

食品抽检大比武活动是对各地学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果的一次集中检验，也是市场监管系统行风建设的一项具体举措。全国食品安全抽检队伍要以大比武为新起点，苦练内功，推动业务能力大提升，为守护人民群众“舌尖上的安全”作出新贡献。本次活动共8.25万人次参与，旨在通过以赛促学、以赛促训，着力打造一支政治过硬、本领高强、作风优良的食品抽检队伍。经过学习培训、预赛、复赛和决赛四个阶段，吉林队勇夺团体一等奖，山西队和湖南队获得团体二等奖，浙江队、山东队、河北队、上海队、四川队获得团体三等奖，8位选手获得个人优秀奖。

11、市场监管总局与北京知识产权法院建立反垄断行政执法和司法衔接机制

11月1日，市场监管总局与北京知识产权法院召开反垄断行政执法和司法衔接机制座谈会。会议指出，加强反垄断行政执法与司法衔接，对于贯彻落实党中央、国务院有关决策部署，维护统一的公平竞争制度、推动加快全国统一大市场建设、营造公平稳定透明可预期的营商环境，具有十分重要的意义。

双方同意建立日常沟通联络机制，加强数据信息共享，研究建立案件线索通报和调查取证衔接机制，开展典型案例交流，加强研讨与培训，相互提供专业技术支持，共同促进反垄断行政执法与民事司法形成合力，提升反垄断工作质效。



会员风采

12、**STEMCELL Technologies** 成立于 1993 年，是加拿大最大的生物科技公司，为生命科学研究领域提供专业的细胞培养基和细胞分选产品。我们的使命是为科学的不断进步提供高品质、创新的试剂、工具和服务，本着 Scientists Helping Scientists 的精神，用我们的服务帮助您的科学研究。



公司为全球 70 多个国家提供超过 2500 种分子生物学工具，以支持干细胞、免疫学、癌症、类器官、基因编辑、细胞治疗和再生医学等领域的科学研究。我们的 mTeSR1™、MethoCult™ 和 EasySep™ 已经成为多能干细胞培养、造血干细胞鉴定以及无柱细胞分选的金标准；许多工具为广大的科研实验室所熟知。此外，我们研发了一系列针对不同类器官的培养基，包括肠道类器官、脑类器官、肝类器官、胰类器官、上呼吸道类器官等，身体力行地推动类器官研究领域的发展。

13、**信天创投**，中国食品药品企业质量安全促进会会员单位，成立于 2014 年 4 月，定位于“早期产业数字化投资及赋能机构”，立足于产业，聚焦数字化、绿色化的早期科技投资。信天创投是国内最早一批系统投资产业数字化、布局公有云 SaaS 的创投机构，也是整个创投行业里为数不多的、始终专注于产业数字化方向的创投机构。经过九年的系统投资和布局，核心团队积累了



丰富、稀缺的数字化投资经验和认知。先后投资了小雨伞保险、法大大、兰度生物、司库立方、巧思科技、励微机器人等一批高成长公司。



14、**广东君厚生物医药有限公司**是一家提供 CDMO/CRO 服务的公司。企业理念为打造国际一流水平的一站式细胞和基因治疗。主要为医药企业、科研机构和医疗院所提供从载体构建到细胞生产到临床研究全周期服务，同时提供质量检测服务与辅助 IIT、IND 申报等服务。先后获得：第二、四、五届粤港澳大湾区生物科技企业创新企业 50 强——潜力企业，2019 中山市科技创新创业大赛一等奖

2019 年第八届中国创新创业大赛（广东赛区）暨第七届“珠江天使杯”科技创新创业大赛-初创企业组生物医药行业优胜奖、2021 中国生物医药 CDMO 企业明日之星等荣誉，通过了 ISO9001 认证。在 CRO/CDMO 等领域具有实际项目案例。



15、健康医疗大数据西部研究院

（以下简称“”健康院）是由中国科学院与重庆高新技术开发区合作，并由重庆高新区管委会 2020 年 7 月举办的公益类事业单位，位于重庆高新区国家生物产业基地一期园区，获批重庆市新型高端研发机构，设有省级博士后工作站。

健康院以中国科学院战略性先导科技专项（B 类）项目“多维大数据驱动的中国人群精准健康研究”为依托，由中国科学院徐涛、陈润生、赵国屏院士亲自挂帅，引进中国科学院系统内分子生物学、遗传学、生物工程、数理统计学等领域知名专家团队，承担建设与运营“1 队列 2 平台”中心任务，即打造“百万中国自然人群队列”、建设“中国自然人群生物资源库”与“健康医疗大数据中心”两大公共科技资源服务平台，从“人群队列—生物资源库—健康医疗大数据”三个层面构建新型精准健康研究支撑体系。

16、**汇佰生物**成立于 2008 年，聚焦生命科学领域 工具和服务的开发与推广，服务于生命科学、研究、研发及运用，实验室，协助创新、技术转化落地及整体效能提升，产学研用协同发展，形成集生命科学技术转化、上下游产业延伸与渠道覆盖于一体的生态链型公司。以协助创新，技术转化落地，整体效能提升作为价值主张，为生命科学提供专业工具和优质服务，成为国内行业领先者





17、深圳市真迈生物科技有限公司

成立于 2012 年，是一家拥有基因测序仪自主知识产权和关键核心技术的国家级高新技术企业，拥有

“仪器-试剂-芯片-算法-生信分析-应用”全模块的临床应用级基因测序解决方案，是国内唯一一家同时拥有第三代单分子基因测序仪和二代高通量基因测序仪的硬科技企业。真迈生物已推出自主研发的 GenoCare 1600 系列单分子基因测序仪和 GenoLab M 系列高通量基因测序仪，在业内率先形成“单分子基因测序仪”+“高通量基因测序仪”双线布局，实现对应用场景的全面覆盖。

报：中国食药促进会

编辑：黄新望 赵昕龙 太阳 程德恭

责编：桑榆
