2022 年第二届中国(钱塘)集成电路高峰论坛成功举办

6月28日,2022年第二届中国(钱塘)集成电路高峰论坛在杭州钱塘区圆满落幕。本届大会在浙江省发展和改革委员会、浙江省经济和信息化厅、中国半导体行业协会的指导下,由浙江省半导体行业协会、杭州市钱塘区人民政府共同主办、杭州国家"芯火"双创基地(平台)、致公党杭州市钱塘区支部、杭州钱塘芯谷管理办公室联合承办。出席本次活动的有浙江省经济和信息化厅二级巡视员戴迪荣,杭州市经济和信息化局副局长杨晓勇,中共杭州市钱塘区委常委、常务副区长孙刚锋,杭州市钱塘区政协副主席、杭州钱塘芯谷管理办公室主任杨帆等浙江省、市、区各级政府的领导;浙江省人力资源和社会保障厅原党组副书记、浙江省人力资源行业协会会长袁中伟,中国半导体行业协会副理事长于燮康,中国半导体行业协会副秘书长刘源超及长三角地区兄弟协会的嘉宾;浙江大学求是特聘教授、教育部长江学者特聘教授吴晓波,国家芯火双创基地建设专家组组长严晓浪等行业专家学者以及我省半导体行业的企业代表,约近200人齐聚钱塘,共话集成电路产业发展。



第二届中国(钱塘)集成电路高峰论坛会议现场

会上,首先由中共杭州市钱塘区委常委、常务副区长孙刚锋致辞。 孙刚锋常务副区长围绕企业数量、生产总值、产业链等方面,详细介绍了钱塘区近年来发展集成电路产业的优异表现,并表达了对本次峰 会圆满举行的美好祝愿。



孙钢锋区长致辞

随后,浙江省经济和信息化厅二级巡视员戴迪荣作致辞发言。戴迪荣巡视员指出,浙江省抢抓集成电路产业发展机遇,已成为国家集成电路生产力布局的重点区域之一。希望浙江省半导体行业协会进一步完善服务能力,紧抓新时期重大发展机遇,为我省集成电路产业实现高质量跨越式发展作出更大贡献。



戴迪荣巡视员致辞

接着,中国半导体行业协会副秘书长刘源超在致辞中表示,当前浙江省半导体产业发展势头正劲,中国半导体行业协会将与浙江省半导体行业协会携手努力,服务产业发展,形成更强磁场效应。



刘源超副秘书长致辞

会上隆重举行了《2022年浙江省集成电路产业发展研究报告》 发布仪式。该报告由浙江省半导体行业协会、杭州国家"芯火"双创 基地(平台)、浙江有数数智科技有限公司共同编制,内容涵盖 2021 年全球及中国大陆集成电路产业发展动态和市场竞争情况,重点记述 了 2021年浙江省集成电路产业发展的成绩与亮点,并对未来产业发 展提出了思考与建议,具有重要的借鉴参考意义。

《报告》显示,据对全省 300 余家重点企业进行统计,2021 年,全年集成电路产业实现销售收入合计为 1402.84 亿元,同比增长 43.86%; 其中,集成电路设计业、芯片制造业和封测业分别实现销售收入 405.70 亿元、128.94 亿元和 118.38 亿元,同比分别增长 32.77%、45.93%和 45.93%; 这也是我省集成电路设计、芯片制造、封测三大核心产业年销售收入规模首次均同时迈上百亿元级规模台阶。



《2022年浙江省集成电路产业发展研究报告》发布仪式现场

会议邀请到杭州市经济和信息化局副局长杨晓勇对《杭州市关于促进集成电路产业高质量发展的实施意见》作政策解读,杨晓勇副局长就鼓励重大制造项目落地、加大首次流片、关键材料、核心设备和EDA工具的支持、鼓励终端应用、发挥产业基金作用、支持公共服务平台建设等方面,对政策条文进行详细解读,供与会人士知悉了解。



杨晓勇副局长作《杭州市集成电路产业政策解读》

本次大会汇聚众多行业专家学者和领军企业代表共同论道。国家 "芯火"双创基地建设专家组组长严晓浪发表主题演讲《抓住机遇, 促进长三角集成电路产业协同发展》,严晓浪教授指出,高端人才的 培养和引进是长三角集成电路产业高质量发展的关键,注重产业发展 和人才培养深入融合,不断深化产教融合,加强校企合作,多措并举推动集成电路产业高端人才的培养,打造长三角集成电路产业创新高地。



严晓浪教授作《抓住机遇,促进长三角集成电路产业协同发展》主题演讲

中国半导体行业协会副理事长于燮康发表了题为《通过特色创新打造新的集成电路全球产业链》的演讲,于燮康副理事长聚焦我国经济发展面临形势、我国集成电路产业的成绩与不足等方面,提出了加强政策扶持、加强重点领域的攻关、加强平台建设、加强人才培养、积极寻求开放合作等建议,围绕自身发展和全球格局探索中国集成电路产业发展新战略,强化供应链模式创新建设命运共同体,推动集成电路产业协同创新发展。



于燮康副理事长作《通过特色创新打造新的集成电路全球产业链》主题演讲

杭州士兰微电子股份有限公司董事长陈向东作《多产业形态的芯片发展模式》主题演讲,陈向东董事长从芯片代工模式、特色工艺的半导体产品、IDM模式等方面展开,详细讲解了当前国际集成电路技术的发展趋势、半导体公司的形态演变、摩尔定律与先进工艺等情况,深入探讨了IDM模式的发展之路。



陈向东董事长作《多产业形态的芯片发展模式》主题演讲

浙江省人力资源和社会保障厅原党组副书记、浙江省人力资源行业协会会长袁中伟发表了题为《变局、机遇、人才——企业核心技术创新》的演讲,袁中伟会长立足世界百年未有之大变局的时代背景,通过不断加强人才队伍建设,抓住新时代新的发展机遇,提升企业核心竞争力,推进企业创新转型发展。



袁中伟会长作《变局、机遇、人才——企业核心技术创新》主题演讲

浙江大学求是特聘教授、教育部长江学者特聘教授吴晓波基于商业模式的视角,围绕技术链瓶颈、市场机遇、半导体产业的主要问题、社会主义市场经济的协同优势等方面,以《半导体产业"突围"之路》为题进行演讲。



吴晓波教授作《半导体产业"突围"之路》主题演讲

上海兴橙投资管理有限公司合伙人冯锦锋就国际机构、产业链、自给率、竞争力、产业红利、政策红利等六个视角,围绕《当前半导体产业发展环境研判》进行演讲。



冯锦锋作《当前半导体产业发展环境研判》主题演讲

此外,在会议现场,杭州钱塘芯谷管理办公室副主任魏旻以《走进钱塘 走进芯谷》为题,介绍了钱塘芯谷的落户项目、营商环境和成长发展等情况。聚焦杭州钱塘,会议还举行了"芯制造"、引擎"

圆桌会议,来自高校、政府、企业的五位嘉宾共谋钱塘集成电路产业 发展未来。



《走进钱塘 走进芯谷》宣介和圆桌论坛现场

本届大会充分把握集成电路产业发展新机遇,多维度聚焦集成电路产业现状与发展路径,聚才智,促合力,搭建多元化集成电路产业交流平台,整合集成电路产业链上下游资源,推进产业集聚,推动集成电路产业高质量发展。