

# 开放交流不断线 智慧之约共成长

## ——写在重庆市市长国际经济顾问团会议第十五届年会召开之际



□本报记者 杨骏 实习生 张凌漪

秋色宜人时，嘉宾踏“云”来。2020线上智博会刚落下帷幕，第十五届市长顾问团年会又至，身处各大洲的嘉宾相约“云端”，再启一场智慧之宴，为9月的重庆增添色彩。

今日，重庆市市长国际经济顾问团会议第十五届年会（以下简称本届年会）在雾都宾馆召开。来自世界500强企业和跨国公司的高管，通过“云会议”，为重庆经济社会发展建言献策。

### 顾问嘉宾希望年会不因疫情而“断线”

惠普公司首席供应链官安东，是本届年会最辛苦的顾问。安东身处美国休斯敦，与中国时差11个小时。本届年会主题会议时间定在下午3点30分，对安东而言，会议举行时，当地时间已是凌晨2点30分。等到交流发言结束，年会闭幕，安东或能看到休斯敦的日出。

因为本届年会是“云会议”，顾问嘉宾分处欧美不同大洲，时差不一，无法全部统一。选择下午3点30分，已是最大化考虑顾问嘉宾作息的方案。

“时间是跟每个嘉宾都讨论过的。安东本人非常支持，也愿意在当地的凌晨参加本届年会。”市长顾问团秘书处相关负责人说。

今年初，新冠肺炎疫情的出现，第十五届市长顾问团年会能否顺利举行一度成疑。不过，不少顾问嘉宾向重庆提议：年会照常举行。

市长顾问团会议发起人，ENGIE集团荣誉主席热拉尔·梅斯特雷主动与重庆方面联系，希望重庆能够根据此前

定下的时间，如期举行年会；怡和控股有限公司执行主席班哲明·凯瑟克建议，从疫情防控角度考虑，若无法将顾问嘉宾汇聚一起，可通过线上会议形式，以“云”相会；微软公司全球资深副总裁王永东表示，如果采取线上方式举行年会，微软愿意提供软件等技术支持……

顾问嘉宾为何愿意“风雨无阻”地参加市长顾问团年会？从三井住友银行董事长官田孝一的言语中，或许能找到答案。

今年3月，官田孝一通过秘书与重庆方面联系，询问今年年会情况。他表示，市长顾问团年会成功举办14届，已是重庆促进国际交流与合作的高端平台。今年，全球暴发新冠肺炎疫情，但重庆，乃至中国防控得当，经济恢复迅速，活力十足。作为市长顾问团“元老”之一，他持续看好重庆，以及中国的发展前景，也愿意继续为重庆的发展提出更多意见建议，希望本届年会不因疫情而“断线”。

### “他还说，只要本届年会确定举办，他一定参加。如果是线下举行，希望早点告知，他好立刻预订9月从日本飞往重庆的机票。”

市长顾问团秘书处工作人员回忆说。

**重庆精心呵护每颗“智慧种子”生根发芽**

“他还说，只要本届年会确定举办，他一定参加。如果是线下举行，希望早点告知，他好立刻预订9月从日本飞往重庆的机票。”市长顾问团秘书处工作人员回忆说。

如官田孝一建议重庆通过构建办理进出口相关手续的统一平台，推进通关手续的电子数据交换(EDI)，有效地提高物流效率。

重庆得到建议后，以市政府口岸物流办牵头，研究通过国际贸易“单一窗口”交换两国海运集装箱通关物流动态信息，实现对集装箱货物动态跟踪。同时，积极配合国家口岸管理办

公室做好中新海关申报数据交换相关工作。

事实上，市长顾问团年会举办以来，重庆对每位顾问嘉宾的建议都一一记录，精心呵护这些“智慧种子”在重庆生根发芽。

比如，爱立信集团高级副总裁柯瑞东提出，重庆应充分利用物联网技术推动传统产业的数字化转型，在制造业、工作流程方面提倡数字化变革。随后，重庆出台的《重庆市发展智能制造实施方案(2019—2022年)》中采纳该意见，并提出要加快构建网络、平台、安全三大功能体系，通过“上云上平台”实施数字化、网络化、智能化升级，打造工业互联网生态体系。

霍尼韦尔全球高增长地区总裁沈达理建议，将连通性物流、连通性建筑等方面的技术应用于重庆智能化建设。随后重庆将相关研发与应用纳入2019年市级科技计划项目指南给予重点支持。

BP集团副总裁邓乃杰建议，从氢能战略规划、补贴政策、减少审批流程、土地许可、为新能源公司减税等方面加强氢能利用的政策支持。重庆采纳建议，拟出台《重庆市氢燃料电池汽车产业发展指导意见(试行)》，内容涵盖发展目标、保障措施等内容，目前已挂网向社会征求意见。

市商务委介绍，仅十三、十四届市长顾问团年会，重庆便从顾问嘉宾发言观点中梳理建议183条，每一条都有对应部门落实并回复。

### 顾问企业大都将重庆作为全球战略重点

今年9月16日，市长顾问团企业西门子子公司旗下企业——西门子交通与两江新区签署合作协议，将在两江新区布局智能交通5G能力中心。这是西门子交通在华首个且唯一一个智能交通5G能力中心。这一决策背后，折射出西门子交通，乃至西门子公司对重庆的重视。

“已经举办14届的市长顾问团年会，将众多世界500强企业及跨国公司聚到一起。它们不仅见证且参与重庆发展，更清晰地了解重庆的投资环境与发展前景。”市商务委主任张智奎说，基于此，不少顾问企业不仅在重庆投资，甚至还将重庆作为全球布局中的重点。

实际情况，也如张智奎所言。奥特斯集团在渝设立的奥特斯科技(重庆)有限公司，是全球仅有的三家、中国唯一一家能够供应高端半导体封装载板的公司；康明斯正在重庆新建大马力发动机研发中心，建成后，该项目将成为康明斯全球重要的大马力发动机研发基地，也将是国内最先进的大马力发动机研发中心；惠普一直持续推动惠普代工企业和配套企业来渝投资，已在重庆累计生产约2亿台笔记本电脑，每年为重庆贡献产值约1000亿元，助力重庆成为全球最重要的笔记本电脑生产基地之一；SK海力士重庆二期项目已正式投产。两期项目产能合并后，重庆已成为SK海力士全球海外最大的封装测试基地，其产能占SK海力士闪存产品的40%以上；……

今年新增的顾问企业，也极为重视重庆。

如思爱普(SAP)在去年第二届进博会上，与重庆方面签署合作协议，在西部(重庆)科学城西永保税园区建设SAP重庆智能制造联合创新中心，这也是SAP在我国中西部布局的第一个创新中心。

市长顾问团年会也是共享机遇的大平台，历届市长顾问团年会举办期间，都会举行签约仪式。今年14届年会顾问公司与重庆签约投资项目33项，其中包括众多重量级标杆项目。近两届年会中，怡和集团、奥特斯、发那科等顾问公司也都在渝实施了加大投资与合作的商业项目。

动健康关口前移，建立体育和卫生健康等部门协同、全社会共同参与的运动促进健康新模式。要坚持健康第一的教育理念，加强学校体育工作，推动青少年文化学习和体育锻炼协调发展。要推动体育产业高质量发展，不断满足体育消费需求。要加快推进体育改革创新步伐，为我国体育事业发展注入新的活力和动力。要创新竞技体育人才培养、选拔、激励保障机制和国家队管理体制。要坚决推进反兴奋剂斗争，强化拿道德的金牌、风格的金牌、干净的金牌意识，坚决做到兴奋剂问题“零出现”、“零容忍”。要高质量筹办北京冬奥会、冬残奥会，实现办赛精彩、参赛出彩的目标。

丁薛祥、孙春兰、陈希、黄坤明、肖捷、何立峰出席座谈会。

中央党政军群有关部门负责同志，教育、文化、卫生、体育领域专家和代表等参加座谈会。

(上接1版)统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，文化是重要内容；推动高质量发展，文化是重要支撑；满足人民日益增长的美好生活需要，文化是重要因素；战胜前进道路上各种风险挑战，文化是重要力量源泉。要把文化建设放在全局工作的突出位置，坚持以社会主义核心价值观引领文化建设，加强社会文明建设，繁荣发展文化事业和文化产业，提高社会文明程度，发挥文化引领作用、教育人民、服务社会、推动发展的作用。推动理想信念教育常态化制度化，加强党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史教育，加强爱国主义、集体主义、社会主义教育，引导人们坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，促进全体人民在思想上精神上紧紧团结在一起。

习近平指出，人民健康是社会文明进步的基础，是民族昌盛和国家富

强的重要标志，也是广大人民群众的共同追求。要站位全局、着眼长远，聚焦面临的老难题和新挑战，拿出实招硬招，全面推进健康中国建设。要把人民健康放在优先发展战略地位，努力全方位全周期保障人民健康，加快建立完善制度体系，保障公共卫生安全，加快形成有利于健康的生活方式和生产方式，经济社会发展模式和治理模式，实现健康和经济社会良性协调发展。要坚定不移贯彻预防为主方针，坚持防治结合、联防联控、群防群控，建立稳定的公共卫生事业投入机制，加大疾病预防控制体系改革力度。要聚焦影响人民健康的重大疾病和主要问题，加快实施健康中国行动，深入开展爱国卫生运动，完善国民健康促进政策，创新社会动员机制，健全健康教育制度，从源头上预防和控制重大疾病，实现从以治病为中心转向以健康为中心。要坚持基本医疗卫生

事业的公益性，加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局，让广大人民群众就近享有公平可及、系统连续的预防、治疗、康复、健康促进等健康服务。要大力弘扬伟大抗疫精神，认真总结疫情防控中经过实践检验的经验和模式，用制度形式予以固化。要加强国际交流合作，完善我国参与国际重大突发事件公共卫生事件应对工作机制，履行国际义务，发挥全球抗疫物资最大供应国作用，推动构建人类卫生健康共同体。

习近平强调，体育是提高人民健康水平的重要途径，是满足人民群众对美好生活向往、促进人的全面发展的重要手段。“十四五”时期，要科学研判体育发展面临的新形势，坚持问题导向，聚焦重点领域和关键环节，深化改革创新，不断开创体育事业发展新局面。要紧紧围绕满足人民群众需求，构建更高水平的全民健身公共服务体系。要推

进产学研创新链、价值链，拓展国际科技合作，激发创新创造活力，把巨大创新潜能有效释放出来。希望全市广大科技工作者不忘初心、牢记使命，大力弘扬科学家精神，提出新理论、开辟新领域、探索新路径，更好肩负起时代赋予的重任。各级党委政府和领导干部要认真贯彻党中央关于科技创新的决策部署，加强对新科学的学习，关注全球科技发展趋势，善于运用科学思维和科技解决方案，落实好创新驱动

(上接1版)唐良智强调，一要高起点高标准建设西部(重庆)科学城，坚持“科学之城、创新高地”总体定位，紧扣“五个科学”“五个科技”，突出“金篮子”要装“鸡蛋”导向，聚焦科学主题“铸魂”，面向未来发展“筑城”，联动全域创新“赋能”，建设具有全国影响力的科技创新中心核心区、引领区域创新发展的综合性国家科学中心、推动成渝地区双城经济圈建设的高质量发展新引擎、链接全球创

造良好政治生态。会议听取地票制度改革情况汇报，审议义务教育阶段教师“县管校聘”管理改革指导意见、加快农业保

险高质量发展工作方案、强化知识产权保护的具体措施，报告党的十八届三中全会以来全市农业农村改革进展情况、市委全面深化改革委

员会第十一次会议精神贯彻落实情况。市委全面深化改革委员会有关专项小组，市有关部门负责人列席。

## 重庆市全国人大代表开展专题调研

本报讯(记者 颜若雯)9月22日，重庆市全国人大代表就“稳定和扩大就业保基本民生”有关情况开展专题调研。全国人大代表、市人大常委会主任张轩参加专题调研。

当天，40多名重庆市全国人大代表分3组前往部分高校、企业进行了实地调研，现场听取高校师生、企业和群众的意见建议，并分组召开座谈会，听取市政府及有关部门的汇报。重庆市全国人大代表围绕重视新业态就业、进一步深化创业带动就业、完善就业保障措施、化解就业结构性问题、深度融合校企合作、加大中小企业扶持力度等方面，提出了意见建议。

张轩指出，就业事关基本民生、经济发展和社会稳定大局，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党中央决策部署，按照市委要求，多措并举、千方百计稳定和扩大就业。要突出抓好重点群体就业工

作，加强高校毕业生就业服务，优先支持贫困家庭大学生就业。要充分发挥大数据等信息化优势，精准有效分析，为稳定和扩大就业提供科学决策依据。要结合“十四五”规划编制，围绕产业发展、人才需求、教育结构等方面做深前期研究和思路研判。

张轩强调，全国人大代表职责神圣、使命光荣，要增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，努力把党中央决策部署和市委要求学习好、宣传好、贯彻好，把宪法法律赋予的职责履行好，把人民群众的所思所盼落实好、团结和动员广大人民群众，为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚、实现第一个百年奋斗目标不懈努力。市人大常委会将及时梳理代表提出的意见建议，努力推动调研成果转化，切实将人民代表意见建议形成转化为治理效能。

全国人大代表杜黎明、沈金强、郑向东、杨临萍、贺恒扬等参加调研。

## 吴存荣与惠普公司首席供应链官安东举行视频会谈

本报讯(记者 陈国栋)9月22日，市委常委、市政府常务副市长吴存荣与出席市长国际经济顾问团会议第十五届年会的惠普公司首席供应链官安东举行视频会谈。

受市委书记陈敏尔、市长唐良智委托，吴存荣代表市委、市政府欢迎安东一行出席顾问团年会，感谢惠普公司长期以来对重庆发展的大力支持。吴存荣说，中央高度重视、大力支持重庆的发展。当前，重庆正深入贯彻落实习近平主席对重庆提出的系列重要指示要求，大力推动成渝地区双城经济圈建设，重点抓好产业发展、物流通道、扩大开放、营商环境等方面工作，

全市经济呈现稳定向好态势。惠普是较早到重庆投资建厂的全球知名企业，多年来为重庆发展作出积极贡献。特别是疫情期间，惠普全力稳定在渝笔电订单，为重庆经济恢复作出了重要贡献。希望惠普在大数据智能化领域、供应链领域、产业链领域、人才培养领域等方面与重庆继续深化合作、共谋发展。

安东感谢重庆对惠普在渝发展的大力支持。他表示，愿意深化惠普与重庆的战略合作，持续稳定供应链，增加产品附加值，培养更多优秀人才，提供更好的产品和服务，携手重庆共创美好明天。

## 大型纪录片《卢作孚》开机仪式在北碚举行 张鸣出席

本报讯(见习记者 何春阳)9月22日，大型纪录片《卢作孚》在北碚区卢作孚纪念馆举行开机仪式，标志着该纪录片步入拍摄阶段。市委常委、宣传部部长张鸣出席开机仪式。

卢作孚是中国著名爱国实业家、教育家、社会活动家，毕生致力于探索救国强国之路，在抗日救国、实业救国等领域作出了杰出贡献。为进一步挖掘和弘扬卢作孚企业家精神，2019年起，北碚区委、区政府开始与重庆广电集团

(总台)展开密切交流，共同筹备大型纪录片《卢作孚》。

在开机仪式现场，大家观看了《卢作孚》先导片。据悉，该纪录片由重庆广电纪实传媒有限责任公司承制，徐晋担任总导演。整部纪录片暂定5集，每集约50分钟，将重点表现“教育救国”“实业救国”“乡建运动”三大核心内容，多视角多角度刻画卢作孚人物形象，视觉化立体化地呈现其传奇一生，让更多人了解卢作孚，走近卢作孚，学习卢作孚。

## 李静在走访调研民营科技型企业时强调 大力提升自主创新能力 努力实现高质量新发展

本报讯(记者 周尤)9月22日，市委常委、统战部部长李静在走访调研民营科技型企业时强调，要深入学习贯彻习近平总书记在全企企业家座谈会上的重要讲话精神，全市企业家座谈会精神，大力提升自主创新能力，突破关键核心技术，努力实现高质量新发展。

李静先后走访调研了重庆海扶医疗科技股份有限公司、详细了解企业科技创新成果情况，询问企业发展中面临的困难问题，并听取意见建议。

李静指出，创新是引领发展的第一动力。民营科技型企业要大力弘扬创

新精神，做创新发展的探索者、组织者、引领者，全面推动产学研深度融合，使企业成为创新要素集成、科技成果转化的主力军，切实激发市场主体活力，培育发展新动能、抢占科技制高点，不断增强企业核心竞争力，积极推动生产组织创新、技术创新、市场创新，为建设创新型国家和促进经济社会持续健康发展提供重要支撑。各级各部门要持续关心民营科技型企业，不断优化营商环境，在制度、政策、服务等方面发挥好引导作用，营造良好的创新生态，帮助企业坚定信心、练好内功、化解困难，推动民营科技型企业实现更好发展。



●9月22日，重庆市副市长陆克华、李波、熊雪、郑向东分别视频会见了参加重庆市市长国际经济顾问团会议第十五届年会的昕诺飞公司全球高级副总裁王昀、香港瑞安集团主席罗康瑞、康宁公司高级副总裁张铮、康明斯公司全球副总裁约翰·森、霍尼韦尔全球高增长地区总裁沈达理、微软公司全球资深副总裁王永东、慧与公司全球副总裁朱海翔、巴斯夫公司执行董事会成员凯礼。(记者 杨骏)

●9月22日，重庆市庆祝2020年“中国农民丰收节”系列活动启动仪式暨铜梁区原乡风情大舞台群众文艺汇演系列活动在铜梁举行，副市长李明清出席活动并致辞。(记者 陈维灯)

2020线上智博会期间，重庆飞象工业互联网有限公司(以下简称“飞象”)将浓缩版的工厂“搬”进了“智造重镇”展馆：自动导引车游走在仓储、生产、质检、物流等设备间，把所有环节全部通过工业互联网相连，实现无人化、自动化。

像这样的工业互联网的企业应用场景，正在南岸区不断呈现。目前，该区已有2个工业互联网平台入选重庆市十大工业互联网平台，24户企业纳入重庆市工业互联网和智能制造服务商资源池。

此外，该区还建成3个智能工厂和19个数字化车间，21个项目纳入重庆市工业互联网试点示范，80余个智能化改造项目纳入市级项目库……种种

事实表明，南岸区智能制造正迅速崛起。

位于南岸区的瑞方渝美是一家生产汽车压铸零部件的传统制造企业，其产品深受福特、大众、通用等汽车制造商认可，是福特、大众、通用等主机厂常用的供应商。该公司年综合产能16000吨的铝合金铸件，产值达3.5亿元。

近年来，瑞方渝美面临着人力成本

增加的困扰。减少不必要的人工干预，提升生产过程中的决策自动化与智能化，让数据驱动决策，从而带来更加稳定的生产节奏，是企业的当务之急。2018年5月，瑞方渝美与阿里云飞象合作，联合推动企业内部的智能化、数字化改造，渝美生产线的产品检测能力从原先低于20%的人工检测成功率，提升到99.6%的自动检测成功率；生产效率提升17.5%，人工成本降低13.2%，生产

不合格率降低34.76%，交货不良率降低32.48%。

这只是南岸区企业通过工业互联网进行智能化升级的一个缩影。目前，南岸区已拥有飞象平台、根云平台2个工业互联网平台，助力企业智能化改造。该区的重庆宏动印务有限责任公司，就通过阿里云飞象，实现员工工时节省50%，人力成本每年节省15万元，空压机耗电量下降约15%，年节省用电

约25万度。

南岸区经信委相关负责人介绍，近年来，南岸区大力支持飞象平台、根云平台等提升平台能力，建设跨行业、跨领域的工业互联网平台。

该区一方面推进信通院、赛迪院等科研院所与飞象平台、美的集团与电信合作共建工业互联网标识解析二级节点和企业级节点，另一方面支持飞象平台、根云平台等区内平台与行业重点企

业合作打造工业互联网行业级平台、示范标杆，推动形成系统化、多层次的工业互联网平台体系，提升平台服务制造业转型升级、推动产业集聚的支撑能力。

目前，南岸区在飞象、根云两大平台基础上，着力做好企业服务、优化运营环境等工作，推动平台赋能本地制造业企业转型升级和高质量发展。“工业互联网平台正让大数据、人工智能和实体经济不断融合。”上述人士称，未来，南岸区将依托工业互联网，在中高端消费、创新引领、绿色低碳、共享经济、现代供应链、人力资本服务等领域，培育更多增长极，为“智造重镇”“智慧名城”建设加油助力。(白麟)