

中国企联原执行副会长冯并： 聚焦产业链价值 实现高质量发展



在大家的共同努力下,第七届“一带一路”园区建设国际合作峰会暨第七次全国企业营商环境研讨会,已顺利完成各项议程。首先,我代表主办单位,对出席活动的领导、专家、企业家、嘉宾及媒体朋友,表示最诚挚的感谢!

其次,本次论坛内容丰富。《中国企业报》响应党中央、国务院号召,自2015年开始每年举办“一带一路”园区峰会,2018年开始每半年召开企业营商环境研讨会,始终得到了各级领导、各界嘉宾的大力支持和鼓励,借助峰会活动、网络互动和实地调研,我们深入产业园区创新发展第一线、深入绿色低碳企业第一线、深入营商环境优化工作第一线,已经为一大批园区做了产业招商推广、资源链接,为一大批企业做了项目对接、品牌推广,为一大批市县做了特色产业及产业链推介、优化营商环境工作推介,也取得了一批区域经济创新、产业链价值、绿色发展、优化营商环境、企业家精神等主题的深度报道和调研分析成果,为推动产业转型升级、高质量发展、构建双循环新格局等做出了应有的努力。

第三,未来对论坛的预期。今天的峰会和研讨会,取得了一系列引人深思的成果:一是共同聚焦贯彻新发展理念,解读“一带一路”高质量发展建设,及其与我国经济社会向绿色低碳转型发展的大互动、大协同逻辑,与会企业家在绿色低碳发展上达成了更多思想共振和步调同频;二是共同聚焦实体经济发展与金融赋能,特别是在抗疫及双循环新格局背景下,金融创新、金融服务如何支持实体经济升级,发出点石成金之呼吁;三是共同聚焦产业链价值,分析产业园区创新及战略性新兴产业的链价值建设,解读产业链链长的龙头引领功能;四是共同聚焦营商环境法治化、规范化,挖掘出了一批优化营商环境的新成果、新案例。近日,国务院又就深化“放管服”改革、着力培育和激发市场主体活力提出了新的系统要求,做出了全面翔实的部署分工,而本次园区峰会也在热烈讨论如何进一步优化企业营商环境,出发点与中央的要求一致,着力点与中央的部署一致,可谓上下同心、政企同心,产业兴、企业振、园区盛、国家强,未来可期。一是峰会发展未来可期,二是企业发展未来可期,三是我们国家经济的发展未来可期。

相关报道
请扫描二维码



开创“一带一路”双循环新格局 打造产业链绿色发展新引擎

(上接第七版)

作为玫瑰产业链链长,刘利群给大家带来了美的享受。她介绍,华玫科技集团从育、种、生产、加工,再到文旅、品牌建设,用了近10年时间形成了完善的产业链。目前云朵品牌已经走向了国际化,主要供应香奈儿、兰蔻等高端品牌,形成了核心发明专利和新物种的培育。集团已经开启了国家级玫瑰园区的打造和“一带一路”玫瑰博物馆的建设,未来集团将在现有产业的基础上,通过稳链、补链、强链、延链,推动整个中国玫瑰产业链的提档升级。

互联网是世界级的信息大厦,大厦地基很重要,而北京神州天科技科技发展有限公司联合有关单位自主研发的未来互联网,可以说是整个世界互联网大厦、中国的互联网大厦的根基。对此,楼培德表示,随着时代的发展,随着时代的进步,我们发现V4的因特网地址不够了,现在又在推出地址更加丰富的V6的因特网,主要的技术还是美国人发明的,而神州天才承担了一个重要的任务,就是包括自主研发服务系统在内的未来互联网,这也是互联网基础产业链长的核心责任和重大贡献。

“我们在数据安全领域积累了240多项专利,可以说已经建成了比较完善的大数据安全体系。”谈起数据安全,姬永亮充满自豪地说,“数据安全主要体现在三个方面:第一,黑客永远无法从我们这个网络窃走任何的数据;第二,即使存储数据的服务器甚至机房损毁了,我们的数据仍然都在;第三,它能极大降低数据存储的成本,这就是我们的存储网络。目前,公司正在联合有关部委一起共建全国性的大数据中心。”作为信息安全产业链链长,姬永亮呼吁大家,共同打造一个完全国产自主化的信息安全体系,共同推动整个信息安全产业更蓬勃的发展。



石军发表主题演讲

作为新能源产业链链长,璟科(北京)新能源科技有限公司拥有中央直属企业中国南光(集团)有限公司的雄厚背景,在光伏、风电、氢产业等领域均有所建树,主要从事的是新能源和无碳能源的产业龙头和产业平台。王玉印介绍,特别是在光伏发电方面,有集中式和分布式,我们的太阳能光伏板是微光发电,可以24小时连续工作。同时,我们还有电缆厂、组件厂、变压器厂等配套企业。集中式光伏发电主要集中在西北,包括新疆、宁夏、甘肃、青海、内蒙古等,分布式主要是在园区、村庄、各个县市区,包括铁塔,还有5G基站等。

而作为传统产业升级为智能制造的代表,东方地毯当之无愧地成为绿色智能地毯产业的链长。王书东介绍,东方地毯从产品研发、生产、销售到售后服务,形成了完整的产业链。目前,公司已成为国家工信部授予的单项冠军,拥有专利150多项,荣获中国驰名商标,产品涵盖家用、酒店以及特殊用途,品种齐全。对于如何打造产业链,王书东分享了几点经验:第一,走出去、引进来,培养人才队伍;第二,高薪重金打造创新平台;第三,在国内国外双循环背景下实现营销变革;第四,打造绿色与智能互相赋能的高质量产业链。

在峰会的产业项目发布环节,国安防务科技转化运营中心专家张元发布了项目主题为《新



李扬发表主题演讲

材料技术与项目发布》的分享,北京神州天科技科技发展有限公司首席专家谢建平,对《未来网络与产业链供应链》这一主题进行了演讲。

张元表示,我们现在都在谈绿色、谈低碳,障碍在哪里?障碍在原始材料。经过20年的研究,我们自主研发了一种特殊分子结构的高分子材料,它可以使各个产业达到零量化VOC。源头控制、过程管理、结果监控是真正的绿色环保方面的设计理念。我们遵循这一设计理念,研究出了具备线性结构及纳米快干剂团的特殊高分子聚合物,这一材料会使我们的产业链进入VOC物质的零量化。实现碳达峰,既是挑战也是机遇,我们会走到世界的最顶端,最前端去。

谢建平表示,习近平主席在谈到国家中长期经济社会发展战略时指出,为保障我国产业安全和国家安全,要着力打造自主可控、安全可靠的产业链、供应链,力争重要产品和供应渠道都至少有一个替代来源,形成必要的产业备份系统。讲到补齐短板,关系国家安全领域构建自主可控、安全可靠的国内生产供应,关键做到自我循环,确保安全。工信部2002年发布的“泰山计划”,主要解决操作系统和芯片的问题,我是组长。我们一共做了四个核心层。虽然这个工程量是巨大的,但是我们成功完成了。我们增加的网络安全和

内核安全是这套操作系统的内核,这套系统,包括内层的地址分配,目前已经开发使用。我们在泰安做了两件事情,一是大健康,有3000家医院用的是未来网络的技术;二是做了四年资金转移的过程。这套系统经过四年运行,证明非常安全和高效。截至目前,我们外部拦截病毒40多亿次,内部拦截了3000万次。2016年我们有27万企业用户,而目前有8000万的APP用户,相信未来,未来网络与产业链供应链会有更好的结合,将有更大的发展。

在签约仪式环节,浙江海宁高新技术产业园区管委会与《中国企业报》集团浙江有限公司签署产业服务合作协议;佛山市南海区品牌企业促进会与《中国企业报》集团签署项目合作框架协议;三六零科技集团有限公司与《中国企业报》集团职教培训中心签署战略合作协议;中国南光集团璟科(北京)新能源有限公司与《中国企业报》集团签署分布式光伏战略合作协议;国安控股集团(海南)有限公司与中企融合发展集团有限公司签署科技项目产业化合作协议;陕西村上文化旅游产业运营管理有限公司与《中国企业报》集团签署乡村振兴战略合作;泓湖百世家族办公室有限公司与《中国企业报》集团签署战略合作协议。

冯并在闭幕词中指出,从“一带一路”到“双循环”,从产业链的延伸到企业经营环境的改善、园区的发展等等,本次论坛内容丰富,成果显著。最后,他用三句话总结了对未来的期望:一是峰会发展未来可期,二是企业发展未来可期,三是我们国家经济的发展未来可期。

峰会上,美中金融贸易促进会还发来贺电,对峰会的召开表示祝贺,祝愿峰会作为产业园区与项目交流、投资洽谈的高端交流平台,为继续推进“一带一路”发展作出更大贡献。

系列签约仪式齐聚园区峰会



(1至9版图片均由本报记者林瑞泉摄)