



绽放互联网之光 宁波IT先锋集体亮相乌镇

周三，第五届世界互联网大会在乌镇开幕。在3天的会期里，来自世界各地的国际组织负责人、产业领军人物、顶尖科学家，围绕“创造互信共治的数字世界——携手共建网络空间命运共同体”这一主题，贡献智慧、凝聚共识。宁波的IT先锋们也集体亮相乌镇，绽放宁波互联网之光。



乐
晓
立
撰
稿
人

张
楠
通
讯
员

“老面孔”有了新科技

今年，中之杰、云朵网、宁波全网云医疗科技、云行天下、匀视网络、德塔森特共6家甬企在“互联网之光”博览会上，与阿里巴巴、腾讯、华为、欧洲卫星通信、法国达索系统、新加坡APACPAY等430余家中外知名企业和机构同台，展示互联网技术和应用创新的最新成果。

宁波市经信委方面称，无论是从参展数量、产品发布数量，还是产品科技含量来看，宁波团的表现都超过上届。另外，还有安生、云翼港等7家企业参与大会首次开设的数字经济人才对接会。

“第四次参加世界互联网大会了，参加主峰会、‘乌镇咖荟’，中之杰还入选了‘独角兽’等高成长性企业典型案例。”乌镇峰会开幕式前，浙江中之杰智能系统有限公司总裁苏玉学表示。

在这位乌镇峰会“老面孔”看来，世界互联网大会给中国的互联网从业者提供了一个在家门口与全球顶尖企业、“超级大脑”零距离交流的机会，感受最前沿风潮。当然，也带来了商机。

去年第四届世界互联网大会上，中之杰与宁波市经信委、镇海区政府、腾讯云四方签约，促使国内首个腾讯云产业基地在镇海落户。一年来，该基地已完成工业互联网平台“Tengnat”的搭建。

借助互联网大会，中之杰为中小企业

搭建的云制造平台“一云通”名声大噪。仅运营5年的这朵“云”，目前已为5900余家中小企业提供服务，还上了工信部2017年制造业与互联网融合发展试点示范项目名单。

而全网云医疗助力的则是智慧医疗，让患者在家里也能看到放射影像的诊断结果。去年11月起，宁大附属医院率先在宁波市启动“云胶片”服务，病人拍完片子，手机扫描二维码就能查看影像片和报告。此后，替代医用塑料胶片的“云胶片”在全市多家医院开始推广。

这届“互联网之光”博览会上，云胶片先行者宁波全网云医疗科技股份有限公司带来了新科技——电子阅片器。

据介绍，这款产品的问世旨在最大程度解决云胶片的流通性问题，在尚未实现区域共享互认的医疗机构之间，医生也能通过医生工作站浏览影像资料。

电子阅片器看似放大数倍的平板电脑，实则是个功能强大的看片箱。“可以看传统的塑料胶片，也可以看电子胶片、报告和DICOM原始影像。”明天国际企业机构董事长潘仁进表示，操作起来相当方便，能自由缩放电子文本和影像，还自带4G网卡。

不止于读片，这款电子阅片器还能变身白板、监控器，是临床医生的亲密助手。