

# 买汽车购家电 今后会更便宜

## 池州正威半导体产业园将带动安徽制造业变革

万达公馆资讯快报



万 | 达 | 公 | 馆  
WANDA MANSION

# 意大利装甲门 GARDESA 安装完成

首批豪宅交付  
倒计时130天

160-290m<sup>2</sup>  
殿堂级精装豪宅  
盛邀品鉴

# 536 8888

中国·合肥·包河公园东侧



实景合成图

星报记者走基层之  
走进大型企业和重点项目

不用连接线就可以充电的手机,宛如画卷一般可以随时卷起的电视,还有网速飞快的4G网络……5月25日,在池州正威中华芯都半导体产业园,工作人员向记者演示起了这些神奇的技术。而在不久的将来,这些产品从设计到整机制造出厂的过程,都将在池州正威中华芯都半导体产业园里实现。  
记者 宁大龙



池州半导体产业园施工现场

### 缘起:项目落户池州是双赢选择

5月25日,记者来到了位于池州经济技术开发区的正威中华芯都半导体产业园建设现场。在现场,记者看到,整个项目开建时间并不长,目前还看不出项目的大体轮廓。有数台挖掘机在现场穿梭,按照既定的规划,在对项目所在地进行基础土建的准备工作。

据悉,正威国际集团预计用10年左右的时间,分三期,总投资1000亿,建设一个以芯片设计、芯片制

造、封装测试为核心的半导体产业集群。

作为一家之前以有色金属为主导产业的集团公司,正威集团为何转而发展半导体产业?又为何将产业园所在地选在了池州?这是记者心中的一个疑问。

对此,正威集团副总裁呼德军说:“选择转型是集团几年前就制订的战略,目前,正威集团在铜产业已经是名列前茅,整体上升空间十分

有限,而我国目前的半导体技术相对落后,但市场需求却十分巨大,这时候选择进入半导体领域,是相当好的一个时机。”

而选择池州,则被呼德军形容为“一个双赢的选择”。呼德军介绍说:“作为一个超千亿的项目落户池州,对带动池州地区的经济发展、解决当地就业、税收等方面带来的好处是无法估量的。而正威集团选择池州,也有多方面的考虑。”

### 目标:打造半导体产业运营新模式

对于整个项目的目标,呼德军也向记者做了介绍:“正威中华芯都半导体产业园项目将采取打通产业链、实现一体化、壮大上下游”的发展模式,通过自建、控股、参股、收购等多种灵活的资本运营方式形成产业战略联盟。上下游企业紧密合作,打造产业链上下游既‘独立运营’又‘一体

化合作’的半导体产业运营新模式。”

据了解,整个中华芯都半导体产业园将以芯片设计为龙头,芯片制造业为核心,封装测试业为支撑,应用开发为动力、配套完备的半导体产业链;推进市场化运作,以重大项目建设为抓手,促进产业与市场的充分对接;以建设专业化产业园区为载体,

实现产业聚集,带动半导体产业的集中发展。突出特色,以热点需求为杠杆,大力发展芯片设计产业。

同时梯次升级,以8英寸生产线建设为切入点,建设国内领先芯片制造基地。瞄准高端,做大做强半导体封装业务。上下联动,以全产业链培育为宗旨,大力培育半导体产业配套及应用。

### 影响:将带动整个安徽制造业的变革

“项目投产后,对于整个安徽电器、汽车灯产业的影响是巨大的。”正威集团总经理助理王鹏介绍说,正威中华芯都一期初步建设形成涵盖芯片设计、芯片制造、封装测试、配套产业以及下游电子整机制造等半导体产业链各环节的产业集群。将建设

IC设计企业20余家,并将建设8英寸及12英寸晶圆厂,封装测试厂,FPCB厂和整机厂等主体项目。并将陆续建设半导体产业链相关材料配套企业若干家。

“目前安徽本地的很多大企业都是从深圳、或者国外采购芯片,成本

高,周期也长,而等到半导体产业园建成后,这些企业就可以实现就近采购我们拥有自主知识产权的产品,在运费、知识产权费用方面,都可以省下一大笔钱。”王鹏说,“对普通市民来说,以后购买家电和汽车,价格会比以前更低,更新换代也将比以前更快!”

### 记者手记

曾经在网络上看到有消息称,中国集成电路芯片80%依靠进口,超过石油成为第一外汇消耗大户。而事实上,不仅仅是在集成电路产业,中国的其他高科技产业也显现出了发展“肌无力”的症状。目前,虽然中国高科技发展迅

速,但仍鲜有类似谷歌、苹果这样的国际创新型大企业,中国高科技领域的发明专利绝大多数来源于外资企业。

在这种情况下,作为一家全国500强企业,正威国际集团以“产业报国”的口号,成立了正威半导体有限公司,将自己发展定位为争做民族半导体工业的脊梁。这种行为本身,就犹如一剂

民族强心针,让每个国人感到振奋。而坚持“独立运营”又“一体化合作”的半导体产业运营新模式,又让人看到企业谋求发展,而不断探索的决心。

“世上无难事,只怕有心人”,衷心希望池州正威中华芯都半导体产业园能够良好发展,让“产业报国”真正落到实处!