

晶宇光电（厦门）有限公司

2018 校园招募

EPISTAR

LED'S BRIGHTEST LINK

晶元光電

EPISTAR

Actualize LED Potential

EPISTAR Chip Inside = Quality

基本资料

晶元光电股份有限公司

成立时间：1996年

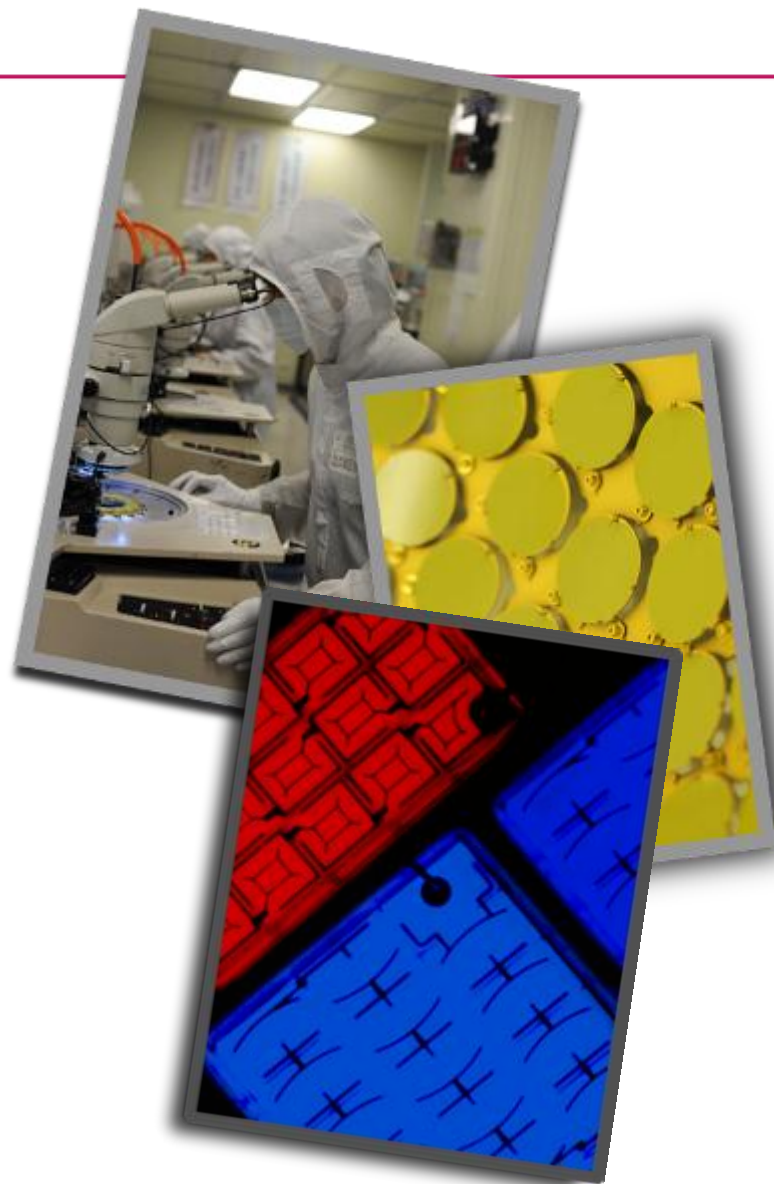
董事长：李秉杰 博士

总经理：周铭俊 博士

产品线：

- 四元(红黄光)LED外延片及芯片
- 氮化物(蓝绿光)LED外延片及芯片
- 紫外线/远红外线LED芯片
- HCPV太阳能芯片

员工数：5000 人(~160 R&D)



领先群雄

□ ITO应用**全球第一**:首创ITO应用在LED晶粒制程(四元、氮化物、三五族太阳能电池)

□ Bonding技术**全球第一**:全球最完整的Bonding相关专利

□ 四元产品效能**全球第一**:全球主要四元芯片制造厂中,拥有最高光效的红黄光芯片

□ 领导全球暖白LED效能进步: EPISTAR LAB开发的解决方案可达到162 lm/W 暖白

□ 交流电LED效能**全球第一**

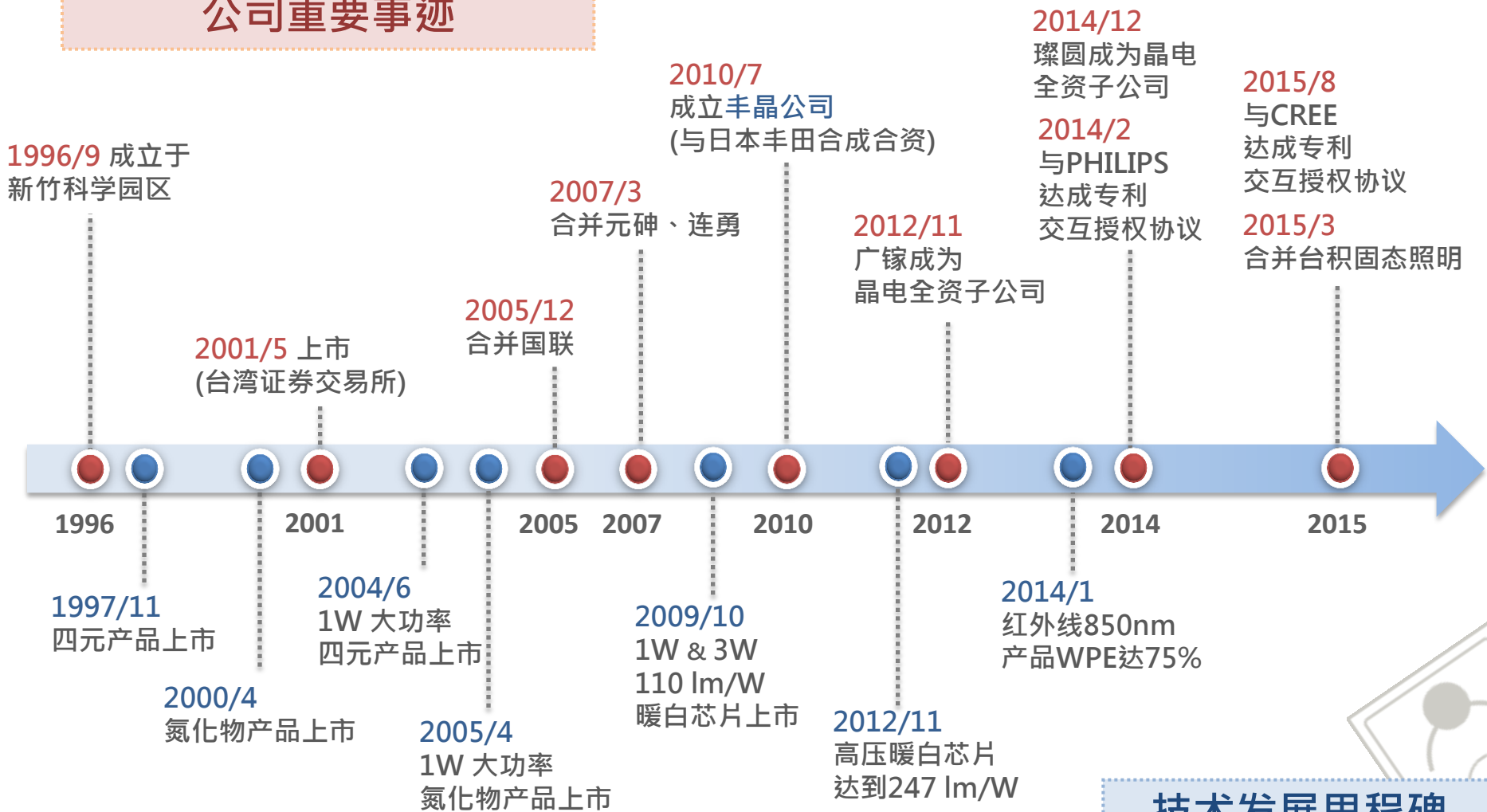
□ 高电压LED效能**全球第一**:也是第一个推出高电压芯片的公司

□ 高亮度LED产能**全球第一**



发展沿革与重要事迹

公司重要事迹



技术发展里程碑

卓越的研发能力与雄厚的专利实力

EPISTAR LAB

EPISTAR LAB成立于1996年，聚焦于发展与优化LED晶粒的制造技术，使其适用于各式各样的LED应用领域。超过523位研发人员的贡献，至今拥有超过2,724件核准专利，合计超过3,921件。

EPISTAR LAB



	台湾	美国	中国大陆	欧洲	日本	韩国	其它	总计
核准专利	927	872	550	99	122	134	20	2,724
审核中	303	376	299	80	60	51	28	1,197
合计	1,230	1,248	849	179	182	185	48	3,921

截至2017年3月

实现LED应用无限可能

晶电集团行业龙头地位及研发实力

- 外延芯片的创新设计生产者，LED芯片全球行业的领跑者
- 拥有LED相关专利3921项，为华人企业最强大LED芯片专利库

- 2016  虹膜辨识、脸部辨别、生物传感产品 **率先开启LED次世代应用**
- 2014  高亮度发光二极管芯片 **产能全球第一**
- 2012  台湾区高亮度发光二极管芯片 **市占率超过50%**
- 2009  全球LCD TV 背光源用芯片 **市占率超过40%**
- 2008  全球LED笔电用背光芯片 **市占率超过40%**
- 2006  全球手机LED Keypad 背光源用芯片 **市占率超过50%**



上述的成就，可归因于EPISTAR的Co-activation服务方式超越传统的供需解决方式，其本质是基于互助共进的态度，运用丰富的产业知识、精准的洞察与创新的生产技术，支援多元合作伙伴与多元的需求。



完整的质量认证系统



ISO 9001
质量管理体系认证



ISO TS 16949
汽车业质量管理体系认证



QC080000
电子电机零件及产品之
有害物质流程管理系统认证



SONY GP
绿色伙伴认证

晶电所有产品皆通过欧盟 **RoHS** 认证外，更致力于提升职场安全卫生与环境绩效，以善尽企业社会责任。



ISO 14001
环境管理系统认证



TOSHMS
台湾职业安全卫生管理系统

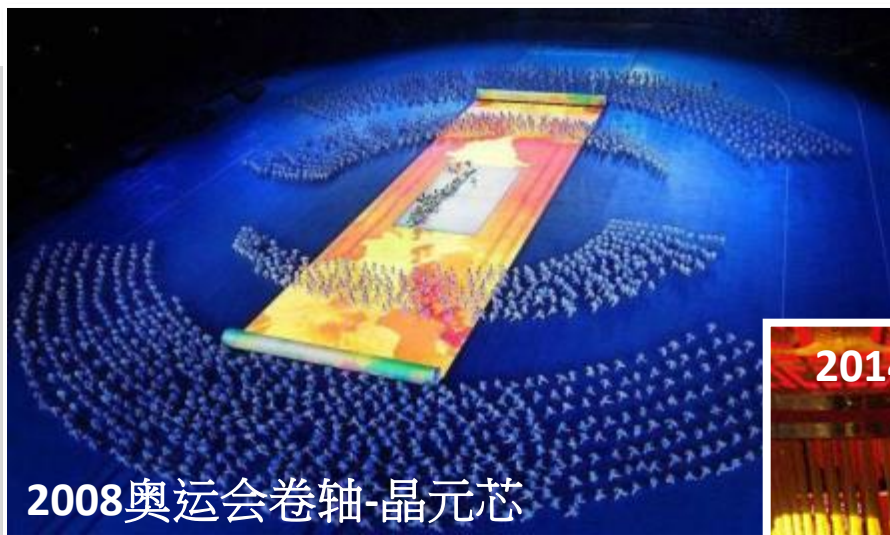


PAS 2050
产品碳足迹认证



OHSAS 18001
职业安全卫生管理系统认证

晶元光电与您一起实现LED应用无限可能

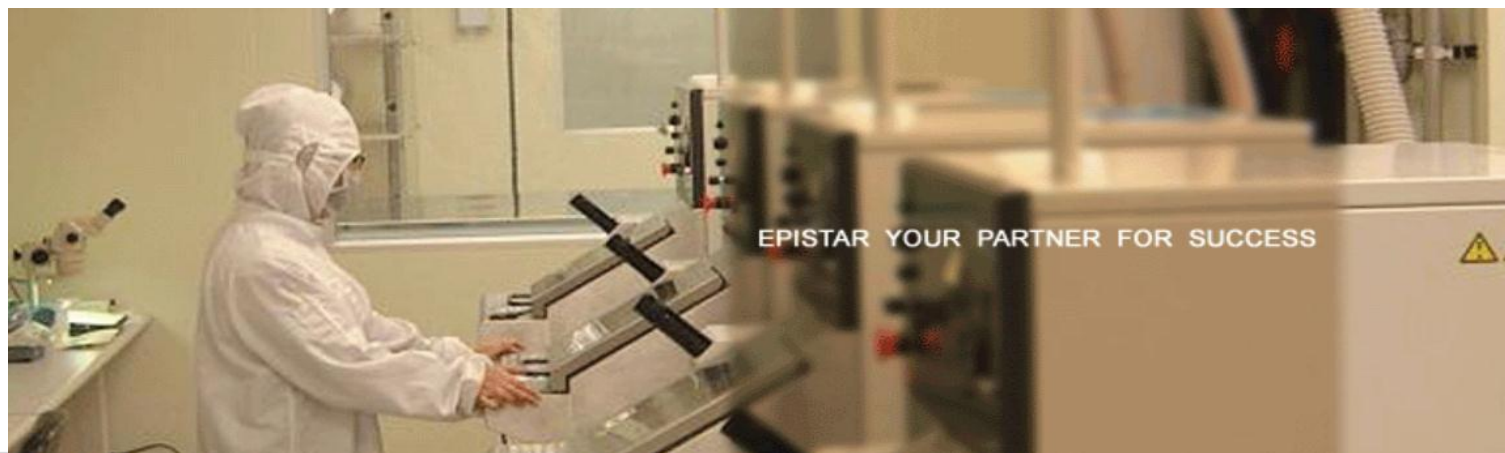




关于晶宇

-
- 一、晶宇概况
 - 二、人才需求
 - 三、招募岗位介绍

- ❑ 晶宇光电（厦门）有限公司，2006年12月成立，注册资金6800万美元，总投资2亿美金；占地面积约5万m²。
- ❑ 具备完善红黄光系列全工艺的生产能力，**是国内少数具备可见光内RGB全波段产品生产能力的LED芯片制造企业。**
- ❑ 荣获“**厦门市重点工业企业**”、“福建省光电行业骨干企业”、“厦门市重点纳税大户”等荣誉，作为国家半导体产业联盟、福建省光电子行业协会、厦门市光电子行业协会等协会会员单位。
- ❑ **晶电集团在大陆最大的LED 芯片研发与制造中心。**



晶宇概况

行业地位

晶宇光电为“晶元光电股份有限公司”独资设立（简称“晶电集团”），
是晶电集团在大陆最大的LED芯片研发与制造中心。



愿景(Vision)

Lighting your life through diode emitting

让光电半导体组件照亮客户和使用者的生活，也点亮员工和股东未来的希望

目标(Mission)

World leading OE manufacturing center

成为世界一流的光电组件制造中心

制造部技术员

主要工作内容：

自动化机台操作/产品检测/生产辅助

【招聘要求】

学历要求：中专/大专以上文化水平

年龄要求：16以上

身高要求：男士160以上，女士155以上

视力要求：裸视视力 ≥ 0.8 ；无色盲或色弱

其他要求：持有效二代身份证，沟通良好；精神正常，

身体健康。面试测试成绩优秀，有良好的学习能力及适应能力。

配合加班及夜班工作



公司福利

优于同行业的薪资福利

转正后
月综合薪资
4000-6000

- 免费工作餐
- 夜班津贴及早餐补贴
- 公寓或住房补贴
- 节日及生日礼金
- 年终留任奖金（三薪）

- 季度员工活动，年度境内境外游
- 每满一年，享受带薪年假
- 缴交住房公积金、社会保险、雇主责任险及意外险
- 在职大专班/本科班课程







热情 工作



晶宇 欢迎你



快乐 生活



互动环节

实现LED应用无限可能



欢迎更多优秀伙伴加入晶宇大家庭

用LED点亮世界，也点亮我们未来的生活！

公司地址：厦门火炬高新区(翔安)产业区翔星路99号
公司电话：0592-7615988 公司传真：0592-7615990
联系人：人资课
HR邮箱：hr@epi-sky.com