

# 海峡两岸青年创业营 创建工作汇报

——慧高 \* 光创园——

汇报人：吕勇逵（董事长）

公司名称：慧高信息科技（上海）有限公司

地址：上海市闵行区申旺路789号



## 一杯咖啡开启的“双创”时代

“大众创业、万众创新”方兴未艾，全民创业，台湾青年不能缺席！大陆发展机遇前景无限，台湾青年应该把握大势，共绘中华美好图景。

## 慧高光创园介绍：

慧高信息科技（上海）有限公司为上海慧高精密电子工业有限公司全资子公司。

上海慧高精密电子工业有限公司成立于1991年，注册资本678万美金，是一家专业生产半导体电子元器件（导线、导线架）的国家级高新技术企业。

20多年来，慧高秉持“光盐、创新、敬业”的企业精神，凭借“诚信、守法、人人品管”的经营宗旨，追求高标准、高质量，不断取得进步，不断实现超越，发展至今，已成为世界上最大的导线制造商之一；并且，公司与多家世界知名企业建立了良好的合作关系，被多家上市公司的客户称赞为优秀供应商，因此，慧高公司被业界赞为半导体封装材料的领先级制造商。

2013年12月，公司引线产品被上海市评为“上海市名牌产品”。

2014年，被评为“闵行区科技小巨人培育企业”。



## 光创园成立意义：

吕勇逵董事长创办“海峡两岸青年创业营”旨在为来沪台湾青年搭建一个创业平台，吸收台湾青年科技型企业 and 大陆青年进驻创业营，使创业者在“海峡两岸青年创业营”有归属感，有“家”的感觉，安心创业，立足上海，面向世界，尽情挥洒青春，施展抱负。创业营为台湾大学生、留学生、有志青年等创业人士解惑答疑和提供各方面服务，使创业者在沪创业过程中得到关于成立公司、税收咨询、房租补贴、项目指导、政府项目资金申请、知识产权申请等全程指导。



## 【创业者】 吕勇逵——创业历程



我来大陆创业已经二十几年了，一直做制造业。我光是拉我台湾的朋友来上海莘庄工业区，投资，创业，就有一百多家公司诞生。现在，在上海做制造业很难，让我离开工作、生活这么多年的上海，我还是不舍得。听到李克强总理讲“大众创业，万众创新”，启发了我。



台湾的科技产业很发达，创新氛围一直不错，而大陆的市场庞大，资金丰富，我就想把我的研发中心大楼改造成为一个“海峡两岸青年创业孵化园”，让台湾青年来大陆创新、创业，当然，也欢迎大陆的青年入驻这个孵化园，台湾基金也会介入这些项目的投资。

## 【创业者】 吕勇逵——创业历程



我本人一直就是一个制造业的创业者，我可以将我半辈子的管理、制造经验倾囊而出，只要创业者们需要。在我52岁的时候，我再次创业，转型，我希望我是一个幸福生活的链接者，链接了大陆与台湾，链接了创业者与投资者，链接了创新与市场。

——吕勇逵，上海交通大学EMBA08春，慧高·光創園“海峡两岸青年创业孵化园”创始人。

# 筹备中的光创园外景

“海峡两岸青年创业营”设于上海大张江园区之莘庄园区，现一期已经建有总建筑面积2.3万m<sup>2</sup>，共6层（设有地下车库），每层3,277m<sup>2</sup>。



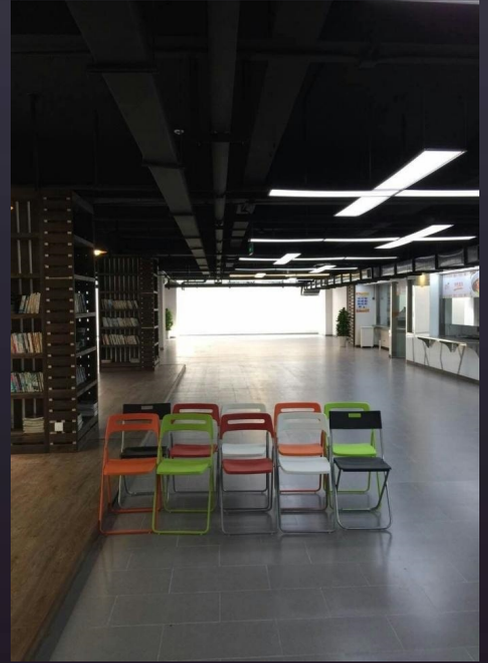
# 筹备中的光创园大堂



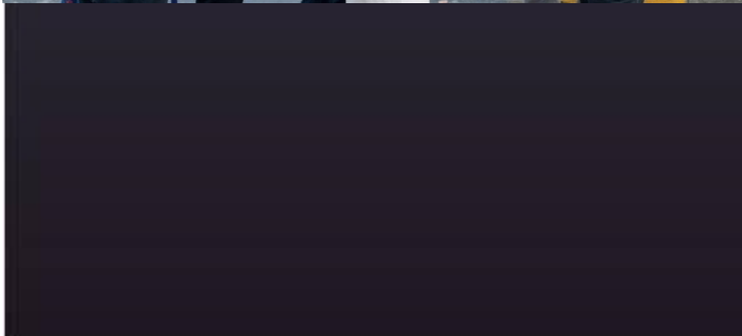
# 筹备中的光创园食堂



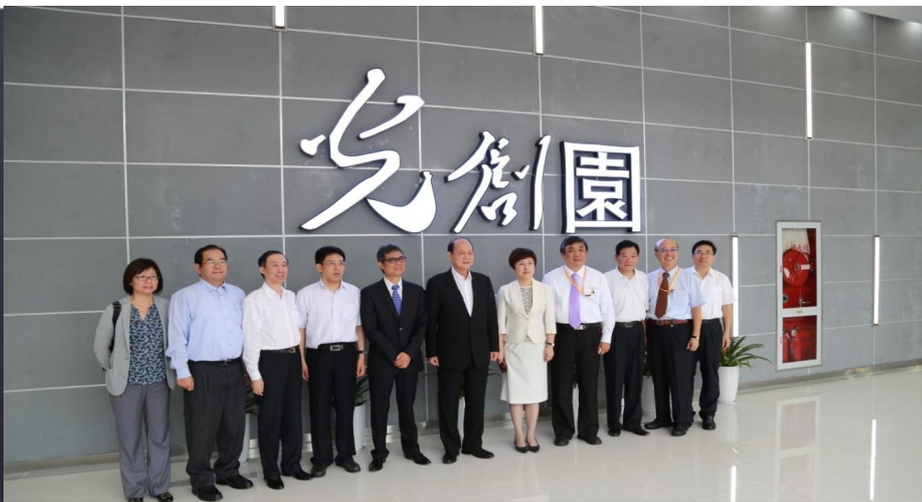
梦想起飞的  
充电站  
飞翔的翅膀  
五彩缤纷  
的未来



2015年9月23日国  
台办经济局局长  
于红女士来访



2015年9月24日海  
基会董事长林中森  
先生莅临光创园



## 未来二年发展目标：

光创园董事长吕勇逵先生对园区今后二年发展明确了方向，重点将通过以台引台方式吸引台湾青年进驻海峡两岸青年创业营，把园区打造成为台湾创客之家。

- 1、一年以内计划引入40岁以下台湾青年创业者100+公司，并每月举办创业讲座、论坛，把自己和身边企业家的成功创业经验与台湾青年分享并给予创业指导。
- 2、半年内与台湾大学院校签署战略合作协议，协助毕业生到大陆来就业创业。2015年12月份前成立台商创业导师团队。

## 未来二年发展目标：

- 3、成立天使基金，协助在园区内的创业者成长，并帮助他们与国内市场对接。
- 4、计划2015年12月底完成公共会议室，公共区域的布置配套。
- 5、把光创园打造成为上海市市级孵化器。为台湾创业者在房租、人才引进、创业项目成果转化、项目创新等方面争取更多创业优惠政策和政府扶持。并指导优秀项目申报区、市级创新项目基金。





自由开放



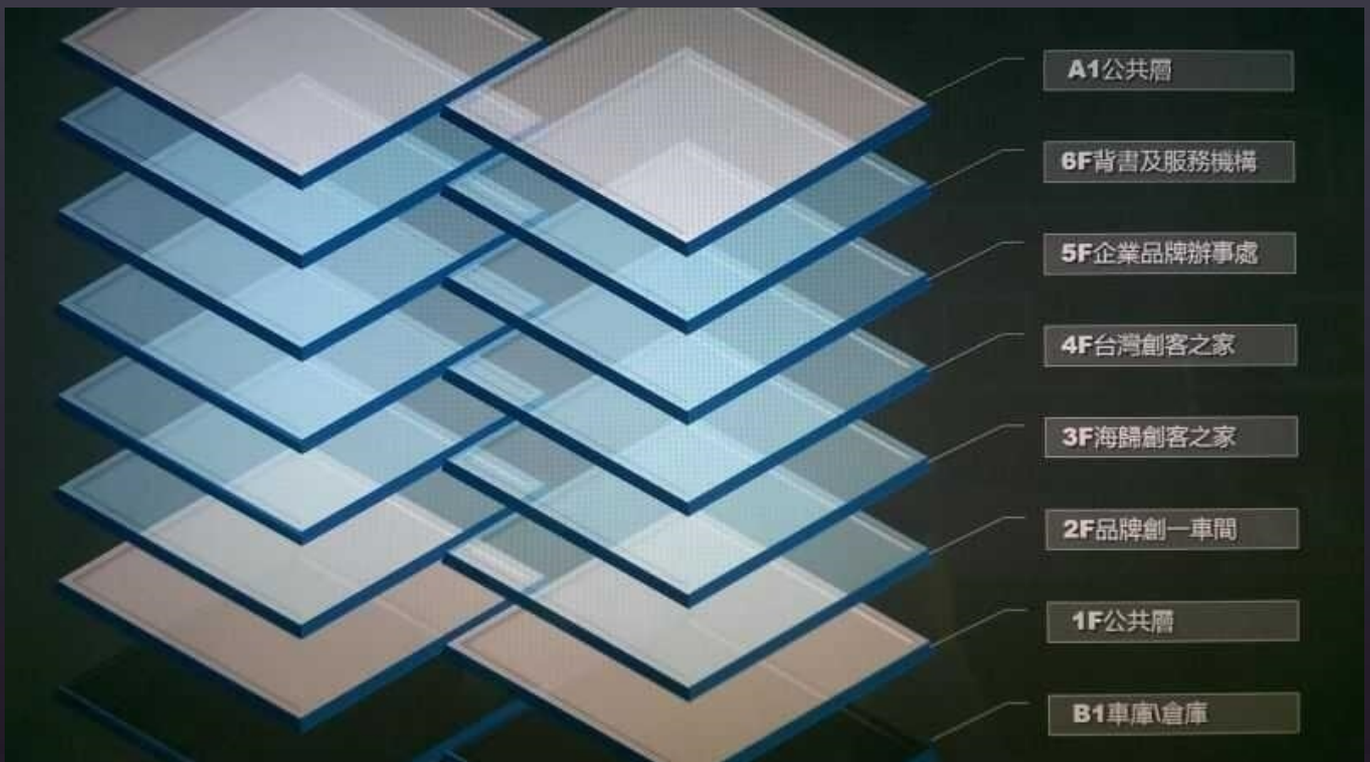
创新活力



SOHO办公



低碳出行



## 集众之智，达众之志

整合创业各环节资源，构建世界级创业生态链品牌

「光创园」立志做中国最“给力的”创业孵化平台，  
进一步激励大众创业、万众创新。

上海首个海峡两岸青年创业营落户闵行！

谢谢指导！

