

# 鼎盛时代 芯耀未来

鵬鼎控股2022届校园招聘



# 走近鹏鼎

PART 01



鵬 鼎 是 誰 ？

它是我們  
“最熟悉的陌生人”

# 鼎盛时代 芯耀未来



VR眼镜



汽车电子



汽车电子



无人机



手机电子



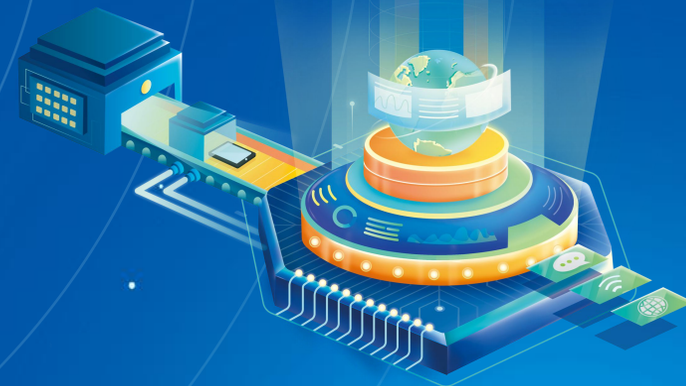
高铁



医疗电子

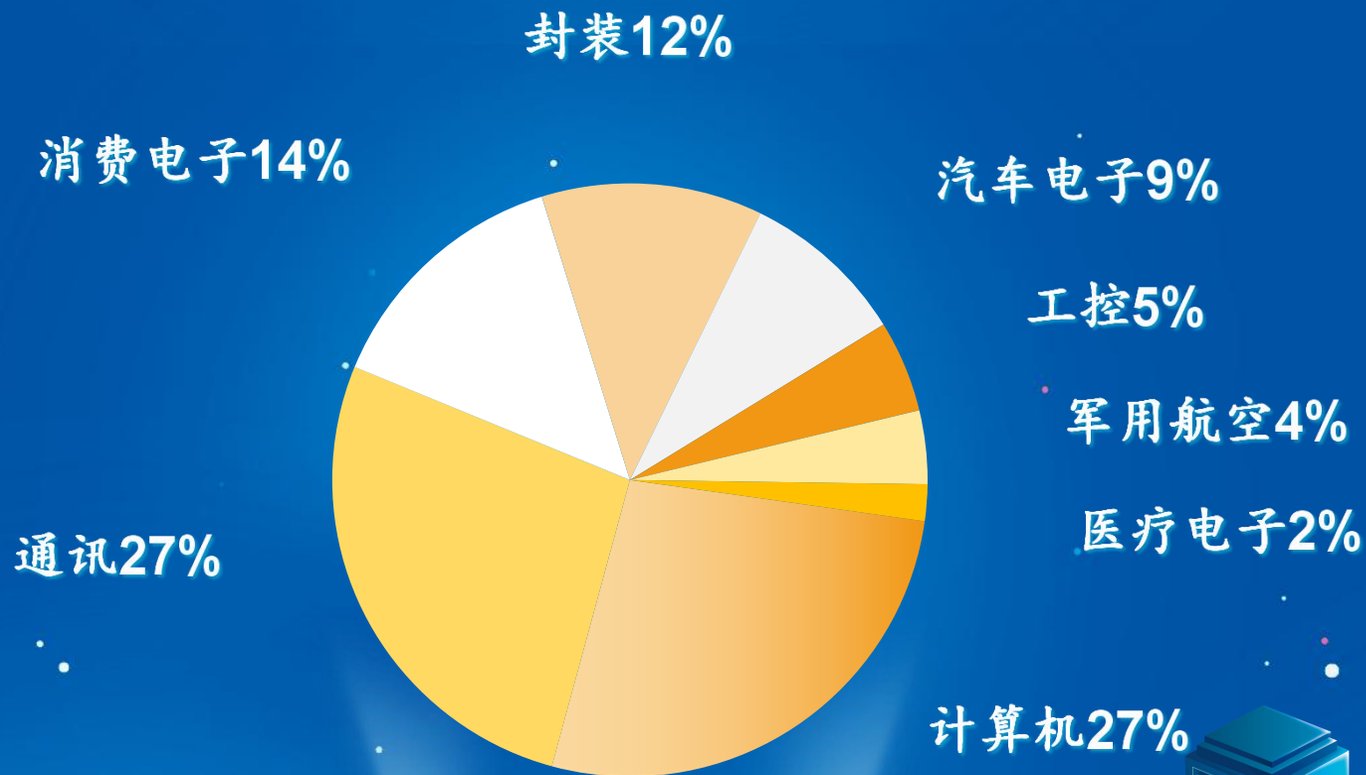


5G通讯





# 你的生活，PCB无处不在





# PCB应用沿革



鵬鼎控股

AVARY HOLDING

鼎盛时代 芯耀未来

工业基础设施  
/ 汽车/ 医疗电子

Tablet / 音箱  
/ VR/Wearable

手机

游戏机

笔记本电脑

随身听

DSC



Server云端运算  
IOT(智慧城市)  
(AWS, MSFT, Google, Alibaba, IBM)



车用电子(传感器、  
道路侦测、车用娱乐系统)



Medical/智能家居  
血压、血糖、温控器



5G信号塔



Palm Pilot 1000, 1996



Nokia 3310, 2000



Google Glass VR, 2012



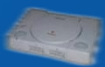
智能手表



智能音箱



MOTODynaTAC 8000X1983



Sony PlayStation 1994



Nokia 3310 2000



iPhone 2007



iPhone5 2012



iPhone11 2019



任天堂Game&Watch 1980



任天堂SFC 1991



Xbox 2001



DS 2004



Wii 2006



Osborne Osborne 1 1981



Toshiba T1100 1985



ToshibaT3200SXC 1991(商用)



ThinkPad700C 1992



MacBook 2006



Acer Aspire one 2008(NB)



Sony Walkman 1979



Sony Discman 1984



Sony MD 1992



iPod 2004



柯达, 1975s



AP NC2000 1994s



Ricoh RDC-1 1995

2005  
柯达退出

1970

1980

1990

1995

2000

2010

2015

2020





# iPhone十年功能变化,引领行业潮流

07.01.09  
iPhone



3.5 inch  
全触控  
IOS

08.06.09  
iPhone3G



App store  
3G手机

09.06.8  
iPhone3GS



屏幕加入涂层  
300万像素  
自动对焦  
ios3.0

10.06.08  
iPhone4



双玻璃  
不锈钢中框  
IOS4.0  
A4处理器  
多点触控  
视网膜Retina  
500万像素  
Facetime视频

11.06.07  
iPhone4s



Siri  
iCloud  
IOS5.0  
800万像素

12.09.12  
iPhone5



4G手机  
4寸In-Cell  
Lightning

13.09.10  
iPhone5s



手机32位  
指纹识别  
土豪金

14.09.09  
iPhone6



4.7 inch  
5.5 inch  
Apple pay  
IOS 8.0  
Home kit智能家居平台  
光学防抖后置摄像头

15.09.25  
iPhone6s



3D touch  
玫瑰金

16.09.16  
iPhone7



双摄像头  
亮黑色  
中国红  
AirPods  
A10处理器  
防水

17.09.13  
iPhoneX



OLED屏幕-全面屏  
无线充电  
Face ID识别  
AR技术  
A11处理器  
64位手机  
取消Home键  
无线充电坞

18.09.12  
iPhoneXS max



窄边框  
修长屏幕  
M字额  
取消Touch ID  
最新版Face ID  
OLED屏幕全面屏  
A12 Bionic 处理器  
全新Smart HDR  
双卡双待

19.09.12  
iPhone11



a13仿生处理器  
ip68防尘防水  
faceid超广角双摄  
ios14  
lcd屏

2020  
iPhone12

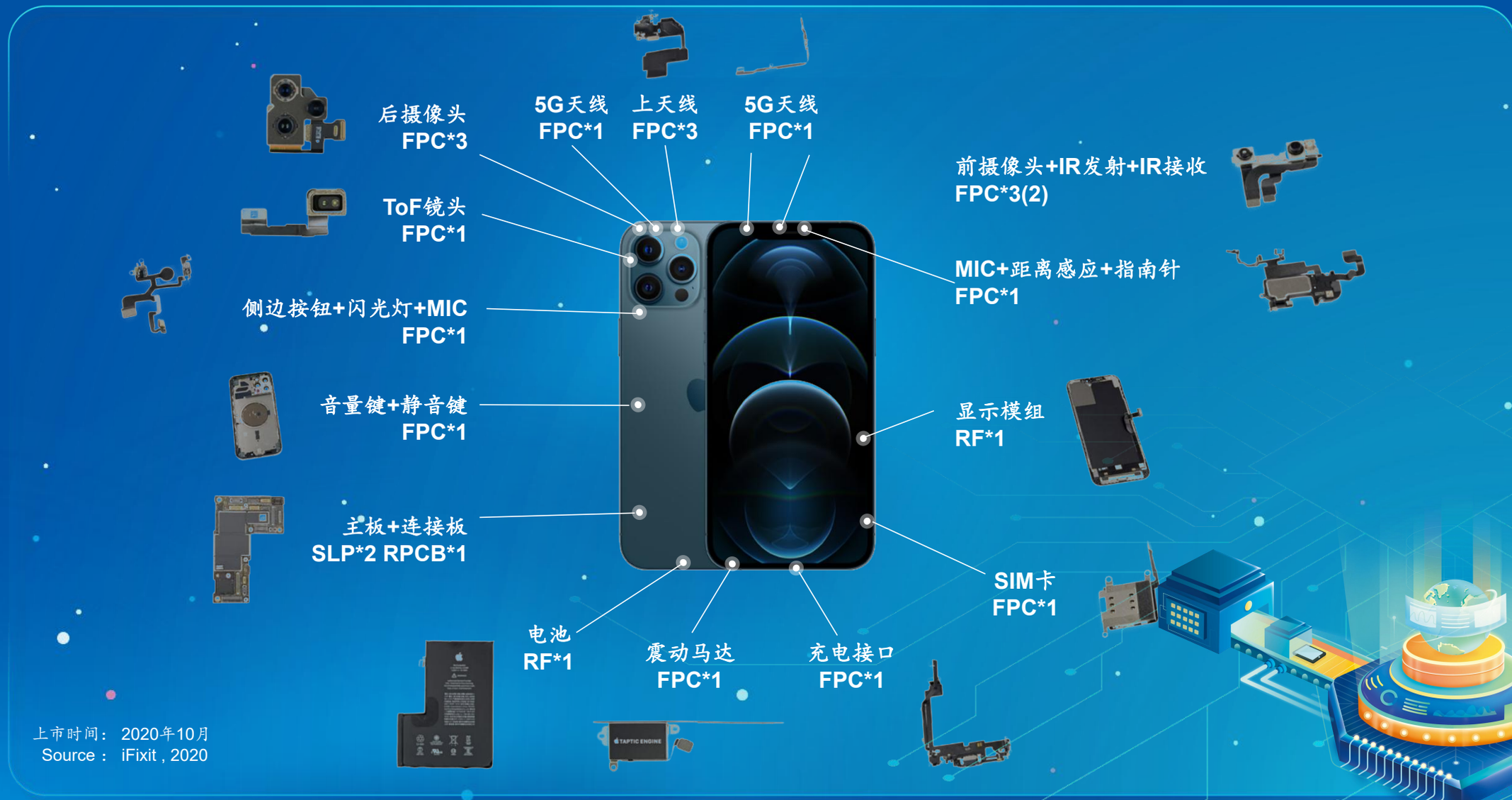


lcd屏a13  
处理器  
ip67  
防尘防水

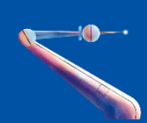
2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020



# iPhone 12 Pro Max 拆解图



上市时间：2020年10月  
Source：iFixit，2020



# Automotive 拆解图





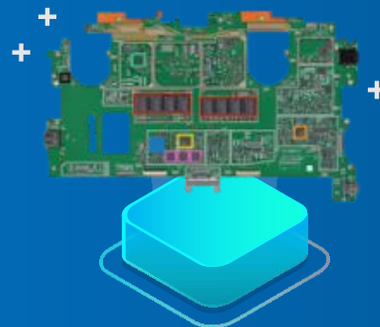
# PCB的种类



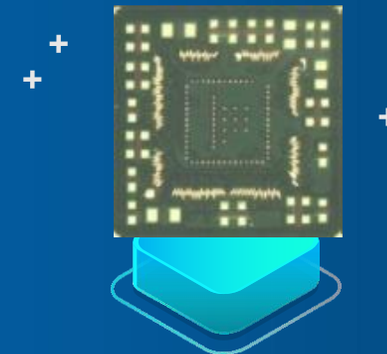
**FPC 软性印刷电路板**  
Flexible Printed Circuit



**R-PCB 硬式印刷电路板**  
Rigid Printed Circuit Board



**HDI 高密度连接板**  
High Density Interconnection



**MSAP 类载板**  
Modified Semi-Additive Process



如同水电煤，最重要的东西总是溶解于生活却又无处不在

# PCB，科技世界的基石



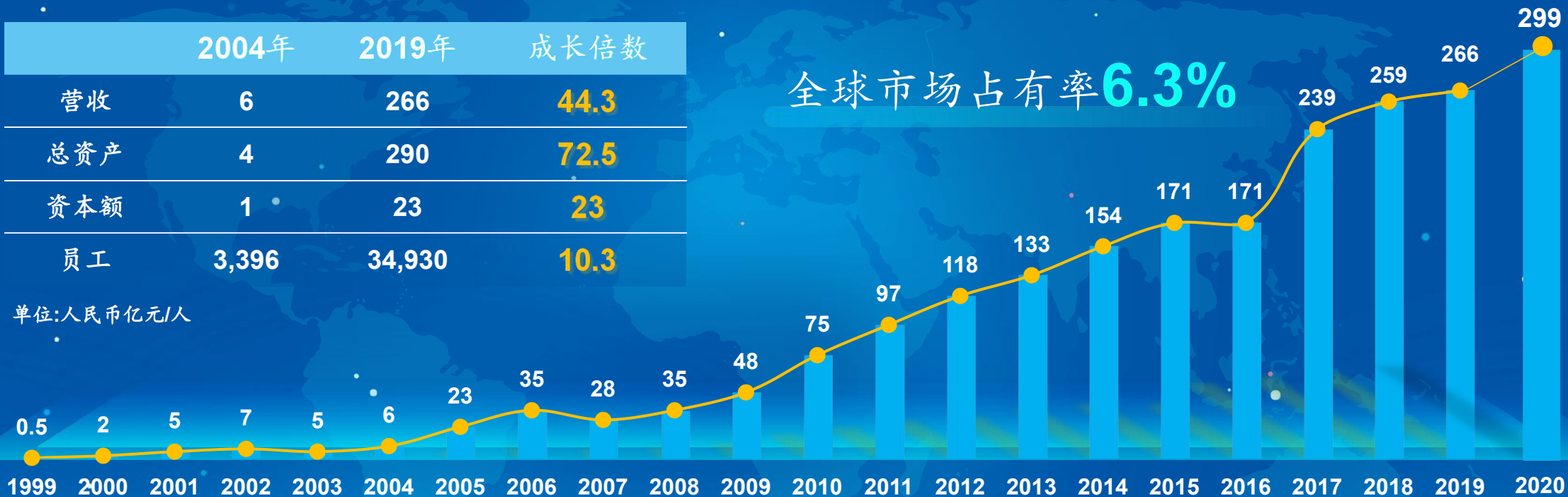
# 鹏鼎为首的PCB供应链, 推动科技世界的日新月异

## 鹏鼎控股2021年营收继续蝉联全球领先地位(连续五年)

	2004年	2019年	成长倍数
营收	6	266	44.3
总资产	4	290	72.5
资本额	1	23	23
员工	3,396	34,930	10.3

单位:人民币亿元/人

全球市场占有率 **6.3%**



**鹏鼎控股2013-2020营收全球排名 2 2 2 2 1 1 1 1**



鹏鼎控股于2018年9月18日在深圳证券交易所上市

# 扫描鹏鼎

PART 02



# 领航全球PCB产业的鹏鼎

## 台湾、深圳双挂牌的上市公司



# 臻鼎科技

## 鵬鼎控股

鵬鼎控股（深圳）股份有限公司

宏恒胜电子科技（淮安）有限公司

庆鼎精密电子（淮安）有限公司

宏启胜精密电子（秦皇岛）有限公司

## 礼鼎半导体

礼鼎半导体科技（深圳）有限公司

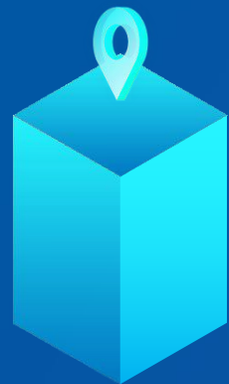
礼鼎半导体科技（秦皇岛）有限公司



# 江苏淮安 分布航拍图

- 江苏淮安第一园区
- 江苏淮安第二园区
- 江苏淮安第三园区





## 江苏淮安第一园区

制造基地  
研发中心

员工人数

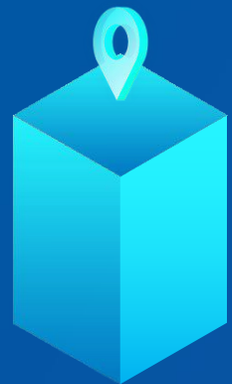
1,900人



占地面积

30万平方米





## 江苏淮安第二园区

制造基地  
研发中心

员工人数

9,000人



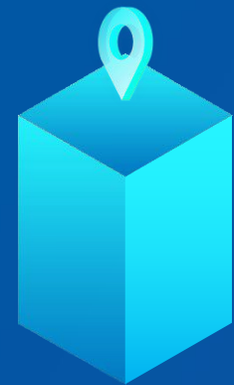
占地面积

约33万平方米



# 江苏淮安第二园区





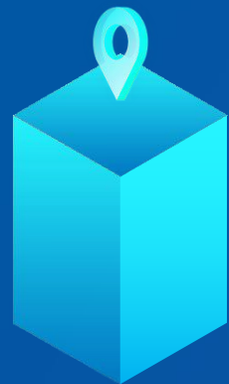
# 江苏淮安第二园区





# 江苏淮安第二园区





# 江苏淮安第三园区

制造基地  
研发中心

占地面积

约321亩



# 江苏·淮安

--壮丽东南第一州

周恩来总理家乡  
 世界美食之都  
 运河之都  
 国家历史文化名城  
 中国淮扬菜发扬地  
 中国优秀旅游城市  
 中国南北地理分界线(秦岭--淮河)  
 中国南北文化交融区  
 中国第四大淡水湖(洪泽湖)  
 亚洲最大的水上立交  
 世界文化遗产大运河  
 (四河穿城、五湖镶嵌)  
 长三角北部重要中心城市  
 2021中国百强城市第67位  
 全国文明城市、全国卫生城市  
 距北京3h, 上海2h, 南京1h

淮阴侯-韩信      汉赋大家-枚乘  
 西游记-吴承恩    巾帼英雄-梁红玉  
 民族英雄-关天培    外交部-华春莹  
 开国总理-周恩来

为中华之崛起而读书--周恩来



周恩来纪念馆



西游记--吴承恩故居



京杭大运河--里运河



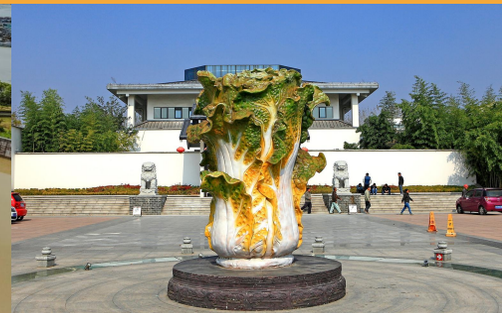
HA西游记主题乐园



南船北马--舍舟登陆



亚洲最大水上立交



开国第一宴--淮扬菜

# 江苏·淮安

--壮丽东南第一州

## 淮扬菜

发轫于先秦 盛名于隋唐 成派于明清

选料严谨、制作精良、南北皆宜  
圆融和合、大道至简、和精清新  
存心养性

代表作：

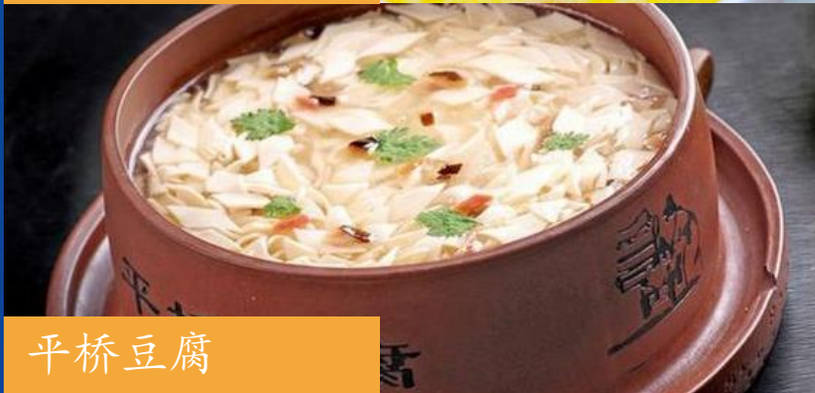
软兜长鱼、平桥豆腐、开洋蒲菜  
钦工肉圆、蟹黄汤包、盱眙龙虾等



大煮干丝



洪泽湖螃蟹



平桥豆腐



软兜长鱼



蟹黄汤包



盱眙龙虾



## 河北秦皇岛园区

制造基地

员工人数

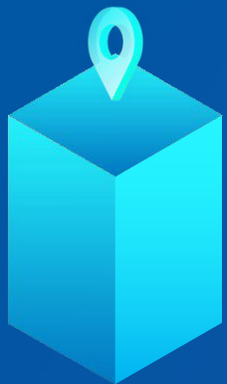
13,000人



占地面积

约40万平方米





## 广东深圳园区

营运中心  
研发中心  
制造基地

员工人数



15,000人

占地面积



约43万平方米

2017年深圳工业百强企业第21名  
深圳宝安区纳税第8名





## 广东深圳第二园区

员工人数

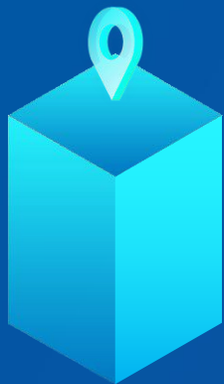
1,500人



占地面积

约4.5万平方米





## 台湾桃园 研发中心

员工人数

100人



占地面积

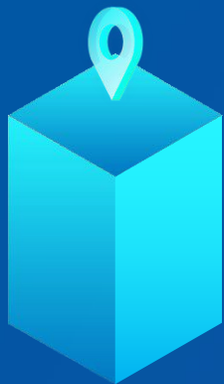
约2,800平方米





印度  
金奈园区





# 鵬鼎时代大厦

研发技术中心  
新事业

位于深圳宝安中心区  
双栋31，25层高的大厦





# 鹏鼎的战略合作客户



....



# 研发优势-专利申请与获证

## 专利申请

2006~2021总申请数：**1611**件



## 专利获证

2006~2021总有效数：**846**件

92%为发明专利





# 研发规划，引领方向



## 新技术

薄型化，高密度  
高频高速，多层技术

## 新产品

布局产品、技术领域  
跨足模组、终端应用

## 新材料

应用导入→研发  
供应商战略合作，产学先期开发

## 新制程

工艺简单化，操作无人化  
战略合作→业界独有

## 新设备

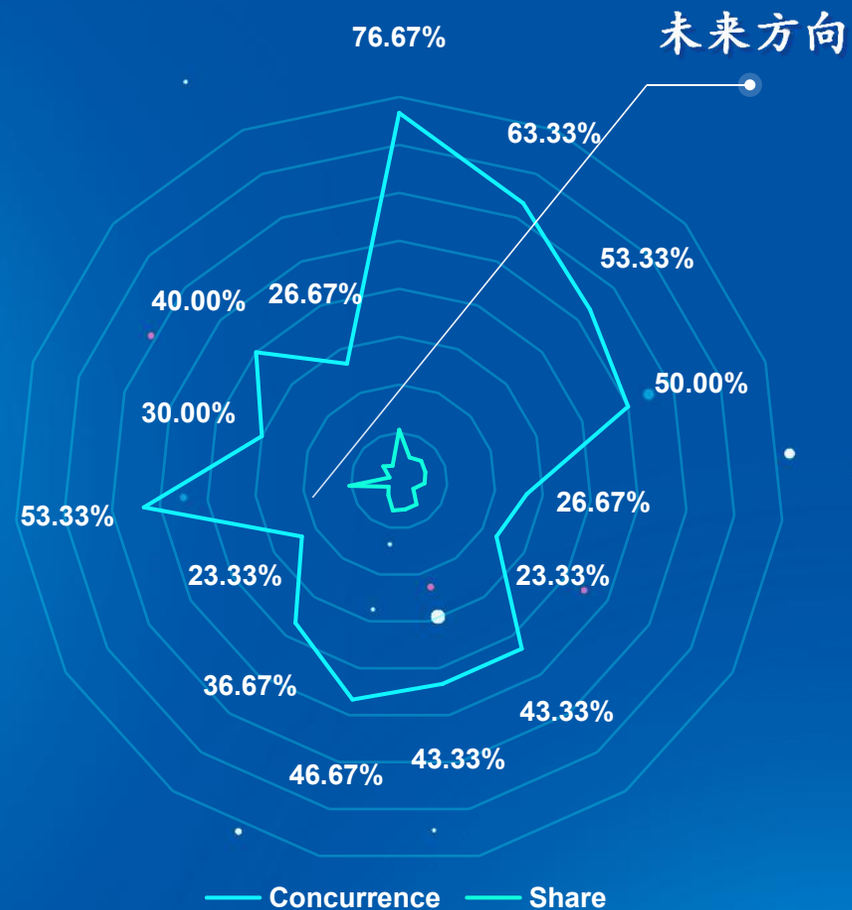
设备智能化，公差精细化  
效益极大化



# 面向未来，更多可能

## 影响未来30年十五大科学与技术，十大与电子产品直接关联

-  生物医药
-  混合现实
-  移动云端
-  先进电子
-  物联网
-  能源
-  信息技术
-  3D打印
-  机器人
-  人类技能增进



# 探秘鹏鼎



PART 03





# 鹏鼎是如何做到这一切的



鹏鼎控股

AVARY HOLDING

鼎盛时代 芯耀未来

经营  
哲学

经营  
理念

人才  
布局

文化  
建设





01

# 经营哲学

不做晚上睡不着觉的事

负责任

有贡献就有所得

辛勤工作

团结并且资源共享





02

# 经营理念

## 鹏鼎的五角大厦

使命

发展科技，造福人类；精进环保，让地球更美好

经营愿景

发展PCB等相关产业，成为业界的领导者

核心价值观

诚信、责任、创新、卓越、利人

社会

策略伙伴

员工

客户

股东



# 03 人才布建



## 绩效与奖励结合

固定薪资：工作时间工资、职务津贴、考核  
岗位津贴、综合补贴

浮动薪资：加班费/月绩效奖金、环境/夜班津  
贴、年终/端午奖金、312奖金

- |     |     |      |
|-----|-----|------|
| 龙腾班 | 猛虎班 | 雏鹰班  |
| 捷豹班 | 灵狐班 | 厉兵秣马 |

人 → 人材 → 人才 → 人财

## 人才七选

- |                    |         |         |
|--------------------|---------|---------|
| 1. 个性及内在特质(品德)     | 4. 努力程度 | 7. 教育背景 |
| 2. 工作意愿            | 5. 工作经历 |         |
| 3. 三心(责任心、上进心、企图心) | 6. 专业技能 |         |



03

# 人才布建——大学生培养

规划方向	探索期 (3个月内)	践行期 (3-6个月)	承担期 (6-12个月)
通用技能 +	产业知识 产品流程	产业动态 解决问题工具	产业未来 专案管理
职业技能 +	尝试任务 目标分解	积累经验 学习知识	解决问题 建立优势
企业文化 =	熟悉环境 团队活动	生涯导师 部门活动	部门小老师 文化代言
成长目标	融入公司 融入团队 自我适应	开始学习 积累经验 自我成长	建立优势 加速发展 建立自信



# 03 人才布建——大学生培养

## 通用技能

公司简介  
工作分享  
部门介绍  
生涯导师



## 职业技能

产线历练  
小老师辅导  
专业课程



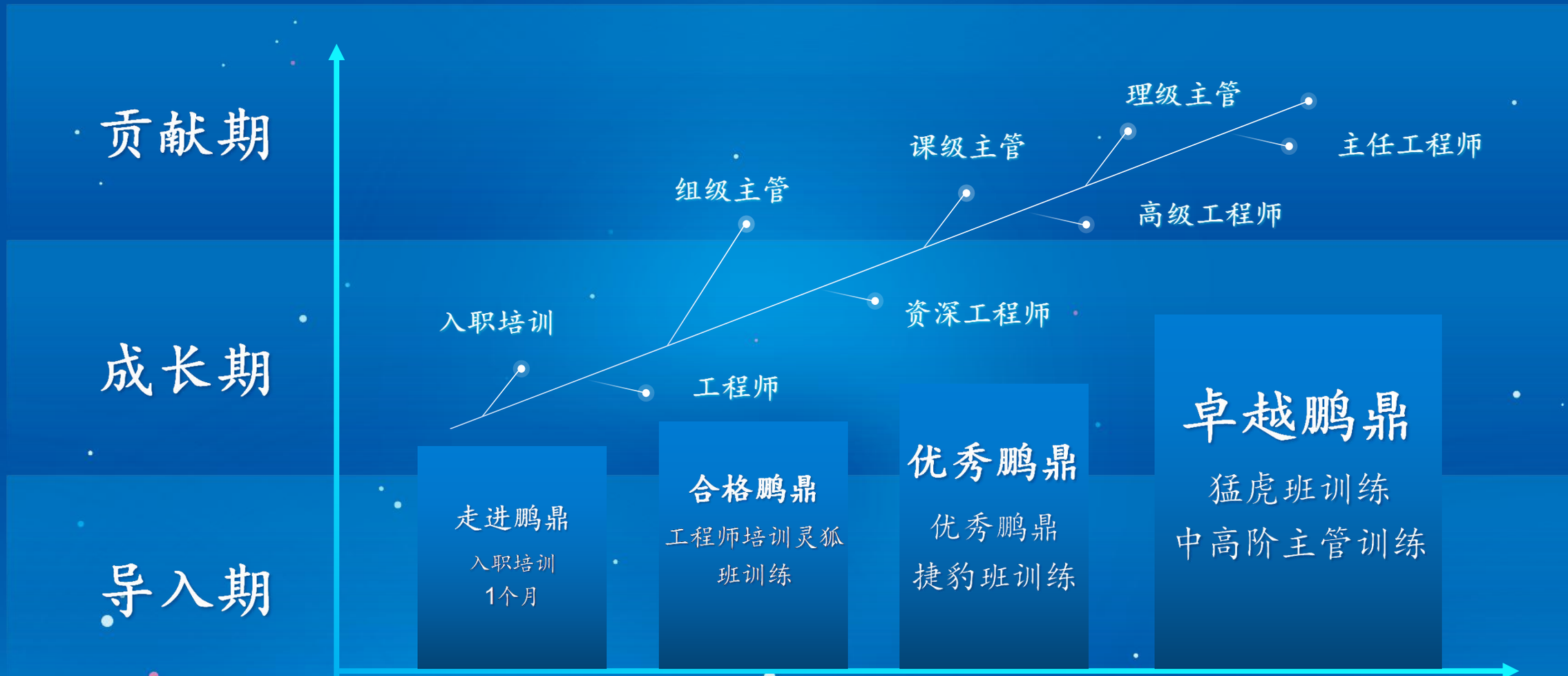
## 企业文化

拓展训练  
导师餐叙  
才艺表演  
户外活动





# 03 人才布建——发展计划







# 04 文化建设——生产环境



温度 $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$   
湿度 $50\% \pm 5\%$

工业4.0 智能工厂  
全自动设备

新环保标准  
示范生产基地



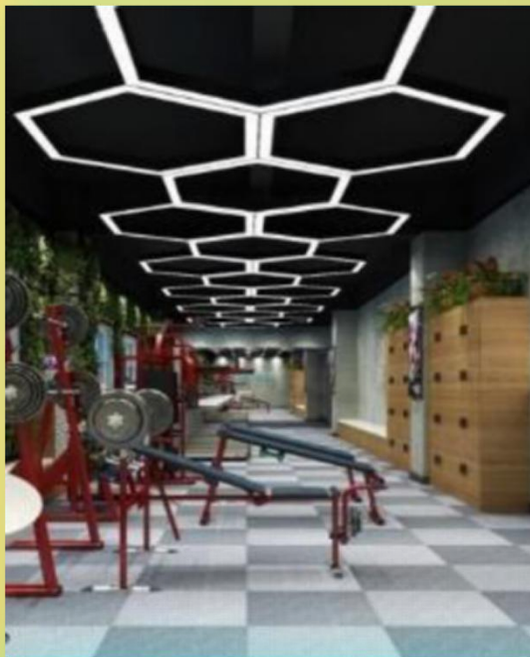
# 04 文化建设——公司环境





04

# 文化建设——公司环境



健身房



舞蹈室



放映室



录音室



音乐室



动感单车



04

# 文化建设——各类活动





04

# 文化建设——摸彩晚会



# 招聘岗位

类别	产品研发类			生产管理类			工程技术类			行政职能类		
岗位	新制程 研发工程师	新产品 研发工程师	新材料 研发工程师	物控 管理师	IE 工程师	品质 工程师	IT 工程师	电气 工程师	机电 工程师	财务 管理师	业务 管理师	营建 工程师
	新技术 研发工程师	测试 工程师	设计 工程师	稽核 管理师	安全 管理师	采购 工程师	设计 工程师	自动化 工程师	化学 工程师	环保 工程师	行政 管理师	人力 资源管理师
	实验室 工程师	。。。		企划 管理师	生产 管理师	。。。	PE 工程师	制改 工程师	制造 工程师	主持人	。。。	
专业	材料/化工类、物理光学类 电子/电气类、机电/机械类 自动化/仪器类等专业			工业工程、行政管理类 工业安全、市场营销类 财会类等专业			IT/数学类、材料/化工类 物理/光学类、电子/电气类 机电/机械类、自动化/仪器类 等专业			语言类、行政管理类 财会类、市场营销类 化工类、土木工程 人力资源管理等专业		
学历	专科	5		专科	15		专科	10		专科	5	

# 薪资待遇

阶段	基础薪资	综合薪资	福利
实习期	3,500	4,000-6,600	商业险、提供食宿
转正后	3,500-5,300	6,600-7,500	五险一金、提供食宿



# 招聘条件



## 成绩

成绩优秀；专业对口

## 素质

有较强的责任心和进取心  
学习能力、团队精神  
认同公司文化

## 荣誉

获得“优秀学生干部”  
等荣誉者优先

## 证书

毕业时必须获毕业证

# 招聘流程



# 福利

福利  
基金

五险一金  
带薪假期  
节日礼品  
自保基金

晋升  
调薪

一年一次调薪机会  
一年一次晋升机会  
双轨晋升

奖金  
福利

年终奖金  
持续服务奖金  
研发技术奖金  
其他绩效奖金

学习  
机会

公司各类培训  
外出培训机会  
英语学习  
出国学习



简历投递：[Suiki.J.Chen@avaryholding.com](mailto:Suiki.J.Chen@avaryholding.com)