

Sunny Optical Technology (Group) Company Limited

舜宇光學科技(集團)有限公司

Stock Code: 2382.HK



光学
专家

2018年中期业绩 企业简报会

2018年8月

The information contained in this presentation is intended solely for your personal reference. Such information is subject to change without notice, its accuracy is not guaranteed and it may not contain all material information concerning Sunny Optical Technology (Group) Company Limited (the “Company”). The Company makes no representation regarding, and assumes no responsibility or liability for, the accuracy or completeness of, or any errors or omissions in, any information contained herein.

In addition, the information contains projections and forward-looking statements that may reflect the Company’s current views with respect to future events and financial performance. These views are based on current assumptions which are subject to various risks and which may change over time. No assurance can be given that future events will occur, that projections will be achieved, or that the Company’s assumptions are correct. It is not the intention to provide, and you may not rely on this presentation as providing, a complete or comprehensive analysis of the Company's financial or trading position or prospects.

This presentation does not constitute an offer or invitation to purchase or subscribe for any securities or financial instruments or to provide any investment service or investment advice, and no part of it shall form the basis of or be relied upon in connection with any contract, commitment or investment decision in relation thereto.

- 1 财务摘要
- 2 营运回顾及发展策略
- 3 问答环节
- 4 附录

Sunny Optical Technology (Group) Company Limited

舜宇光學科技(集團)有限公司

Stock Code: 2382.HK



财务摘要

» 2017年

» 2018年

变化

(人民币 百万元)

截至6月30日止六个月

收入	10,031.7	11,976.4	+19.4%
毛利	2,069.7	2,320.1	+12.1%
除税前溢利	1,398.0	1,412.4	+1.0%
所得税开支	(237.0)	(222.6)	-6.1%
有效税率	17.0%	15.8%	-1.2ppt
本公司股东应占期内溢利	1,159.2	1,179.8	+1.8%
每股盈利 — 基本 (人民币分)	107.4	108.0	+0.6%

营运开支分析



» 2016年

» 2017年

» 2018年

(人民币 百万元)

截至6月30日止六个月

(占收入百分比)

(占收入百分比)

(占收入百分比)

	2016年		2017年		2018年	
	人民币百万元	(占收入百分比)	人民币百万元	(占收入百分比)	人民币百万元	(占收入百分比)
收入	5,909.6	100.0%	10,031.7	100.0%	11,976.4	100.0%
总营运开支	484.6	8.2%	822.1	8.1%	824.1	6.8%
销售及分销开支	63.6	1.1%	104.7	1.0%	95.5	0.8%
研发开支	273.6	4.6%	535.0	5.3%	544.5	4.5%
行政开支	147.4	2.5%	182.4	1.8%	184.1	1.5%

稳健的财务状况



»»2016年

»»2017年

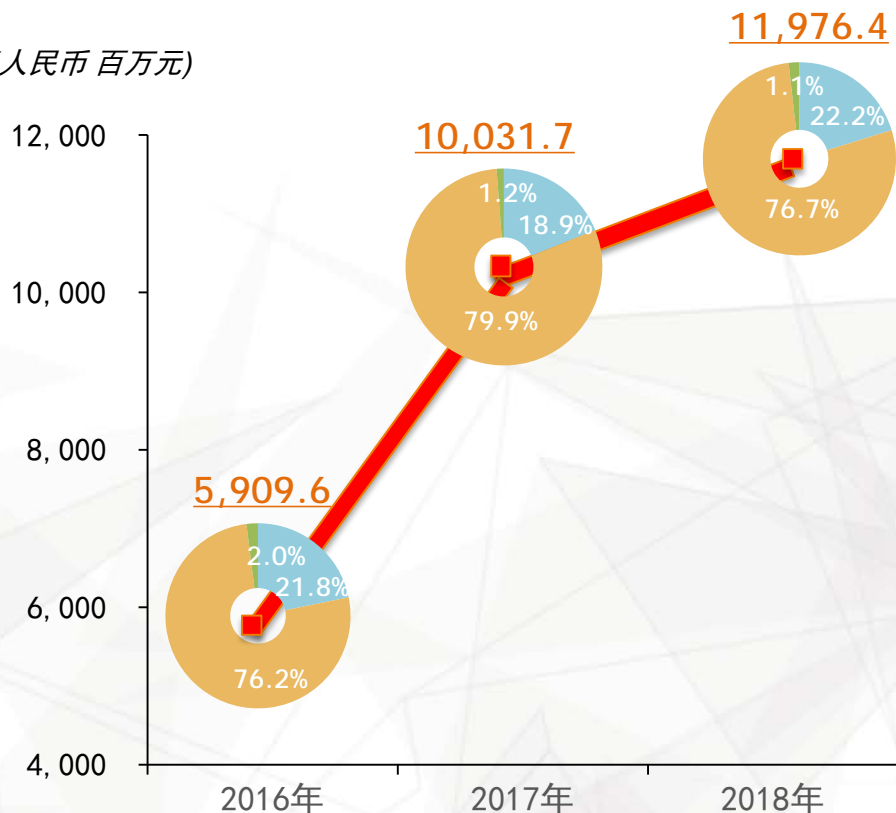
»»2018年

截至6月30日止六个月

流动比率 (倍)	1.5	1.5	2.0
营运现金流入 (人民币百万元)	390.0	578.5	599.6
现金及现金等值项目 (人民币百万元)	1,973.0	2,656.0	5,875.8
<ul style="list-style-type: none"> • 银行抵押存款 (人民币百万元) 	187.1	276.3	355.3
<ul style="list-style-type: none"> • 按公允价值计入损益之金融资产 (人民币百万元) 	1,363.1	1,640.0	4,003.3
<ul style="list-style-type: none"> • 银行结余及现金 (人民币百万元) 	422.8	739.7	1,517.2
每股净现金 (人民币分)	113.8	111.1	41.9
负债比率 (%)	8.7	11.8	26.7
股本回报率 (%)	11.3	20.2	14.8
资本开支 (人民币百万元)	353.4	782.6	1,092.0

营业额按业务单元分析

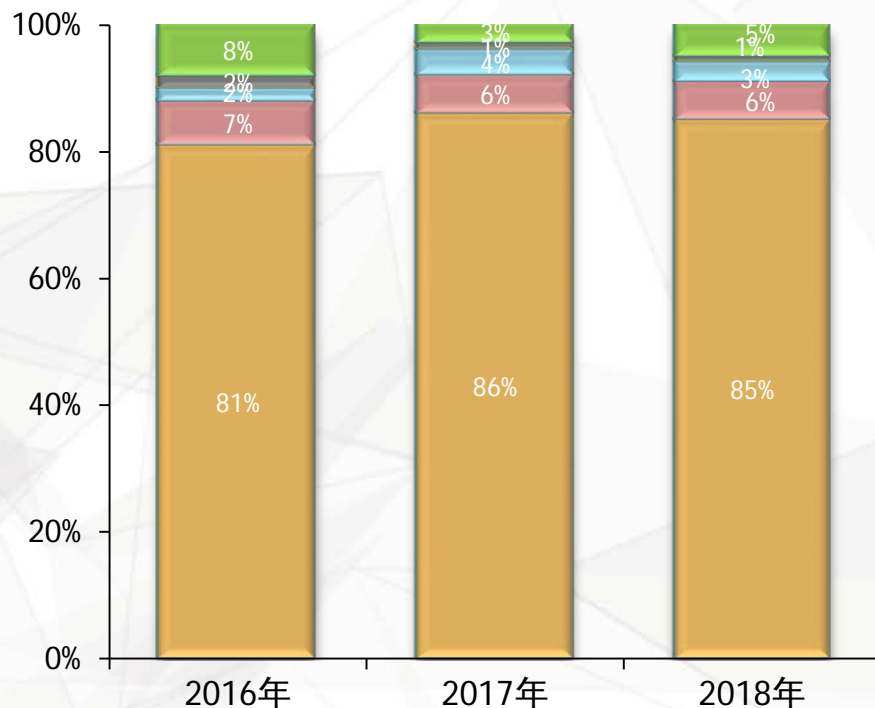
(人民币 百万元)



截至6月30日止六个月各业务单元销售占集团收入百分比

- 光学零件
- 光电产品
- 光学仪器
- 总营业额

营业额按产品应用分析



截至6月30日止六个月各产品按不同应用所产生的销售占集团收入百分比

- 手机相关产品
- 车载镜头
- 数码相机相关产品
- 光学仪器
- 其它产品

各业务单元收入及毛利率

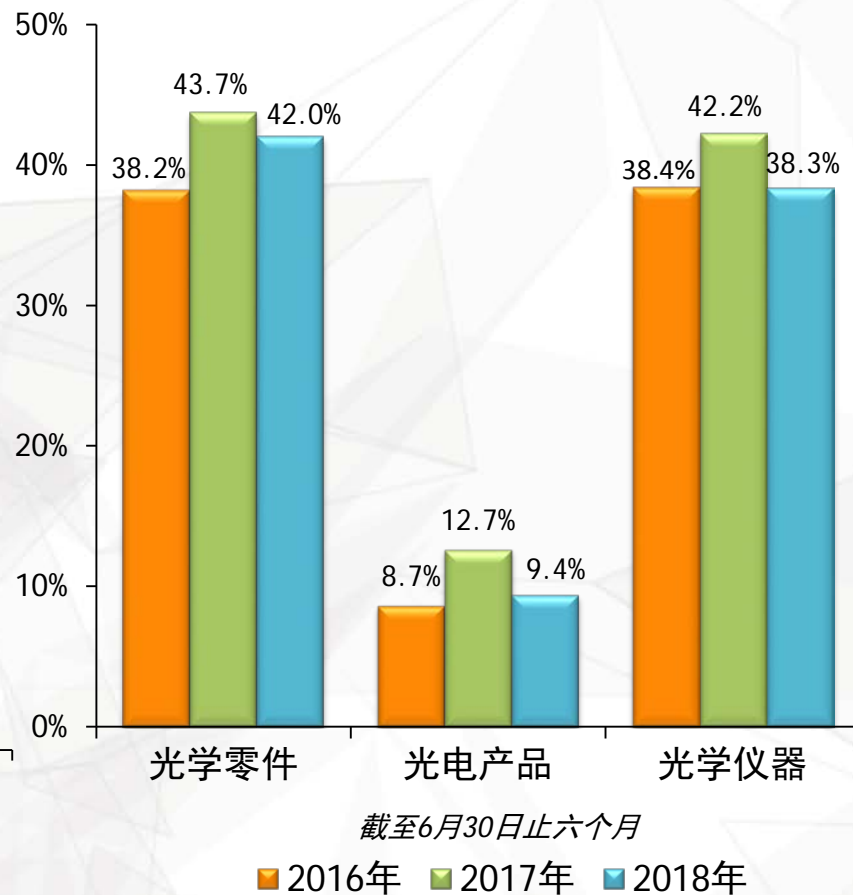


各业务单元收入

(人民币 百万元)



各业务单元毛利率



Sunny Optical Technology (Group) Company Limited

舜宇光學科技(集團)有限公司

Stock Code: 2382.HK



营运回顾及发展策略

已获授权专利

于2016年6月30日

342项

新增73项

发明专利

- 微型广角成像镜头
- 一种新型长波红外消热差镜头
- 一种手机摄像模组自动测试机
- 一种快速自动调焦方法
- 一种基于镜头场曲的自动对焦方法
- 一种免调焦的自动对焦模组

.....

于2017年6月30日

482项

新增140项

发明专利

- 高像素薄型镜头
- 一种新型高通光量长波红外消热差镜头
- 一种激光振动，位移传感器及其测量方法

.....

于2018年6月30日

757项

新增275项

发明专利

- 交互式镜头
- 超薄镜头
- Array Camera Module with Circuit Board Unit and Photosensitive Unit and Manufacturing Method Thereof
- 一种摄像模组的自动测试设备及测试方法
- 荧光显微镜光源和滤色镜模组联动装置

.....

研发成果显著 高科技壁垒

拥有757项专利
新增275项

» 2017年

» 2018年

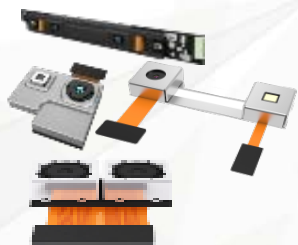
光学零件



- 多款高端6P大光圈手机镜头实现量产
- 7P的手机镜头完成研发
- 玻塑混合的手机镜头已实现量产
- 多款2000万像素超小型化手机镜头实现量产
- 1600万像素FNo. 1.65的手机镜头实现量产
- VR菲涅尔镜片实现量产

- 1600万像素超广角手机镜头完成研发
- 超大孔径(FNo. 1.5)可变光圈手机镜头完成研发
- 超大孔径(FNo. 1.4)7P手机镜头完成研发
- 2400万像素超小头部手机镜头实现量产
- 3D准直镜头已实现量产

光电产品



- 潜望式超小光学变焦模组以及具备高倍率光学变焦潜望式的双摄像头模组完成研发
- 1600万像素FNo. 1.65手机摄像模组实现量产
- 3D结构光产品已完成研发并实现小批量生产
- 车载摄像模组取得全球知名Tier1客户认证

- 千万像素以上的5倍光学变焦三摄像头模组完成研发
- 千万像素以上FNo. 1.4手机摄像模组完成研发
- 基于深度视觉的模块在无人零售领域实现量产
- 自主创新的新型封装技术完成研发
- 车载摄像模组已实现量产给一家全球知名Tier1客户

光学仪器



- 国内首创应用于生命科学领域自动荧光切换的LED倒置荧光显微镜实现量产
- 车载摄像模组自动生产线实现量产
- 基于AI技术的IR(蓝玻璃)中片及组件检测设备实现量产

- 国内首创应用于基因测序领域的20倍超大视场物镜实现量产
- 手机摄像模组调焦机实现量产
- 结核分枝杆菌显微扫描系统实现量产

奖项及殊荣



维沃
「六周年合作纪念」



维沃
「创新奖」



维沃
「品质奖」



松下
「优秀供应商奖」



华为
「品质优秀奖」



T公司
「最佳合作伙伴奖」



松下
「最佳合作奖」

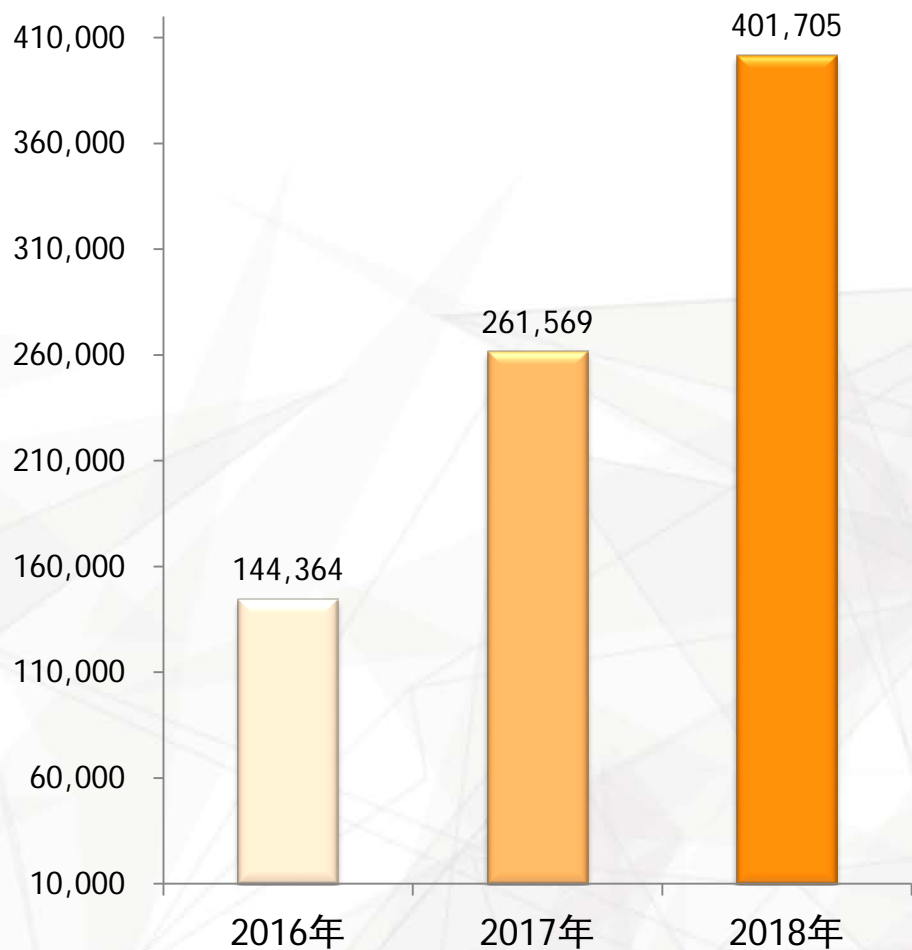
荣登二零一八年《机构投资者》
「最佳行政总裁」、「最佳财务总监」、「最佳投资者关系专才」、「最佳投资者关系公司」、
「最佳分析师日」、「最佳企业管治」和「最佳环境、社会及管治系列指针」科技/硬件类前三甲
及「最受尊敬公司」

不断提升全球市场份额 力争国内第一及全球第二



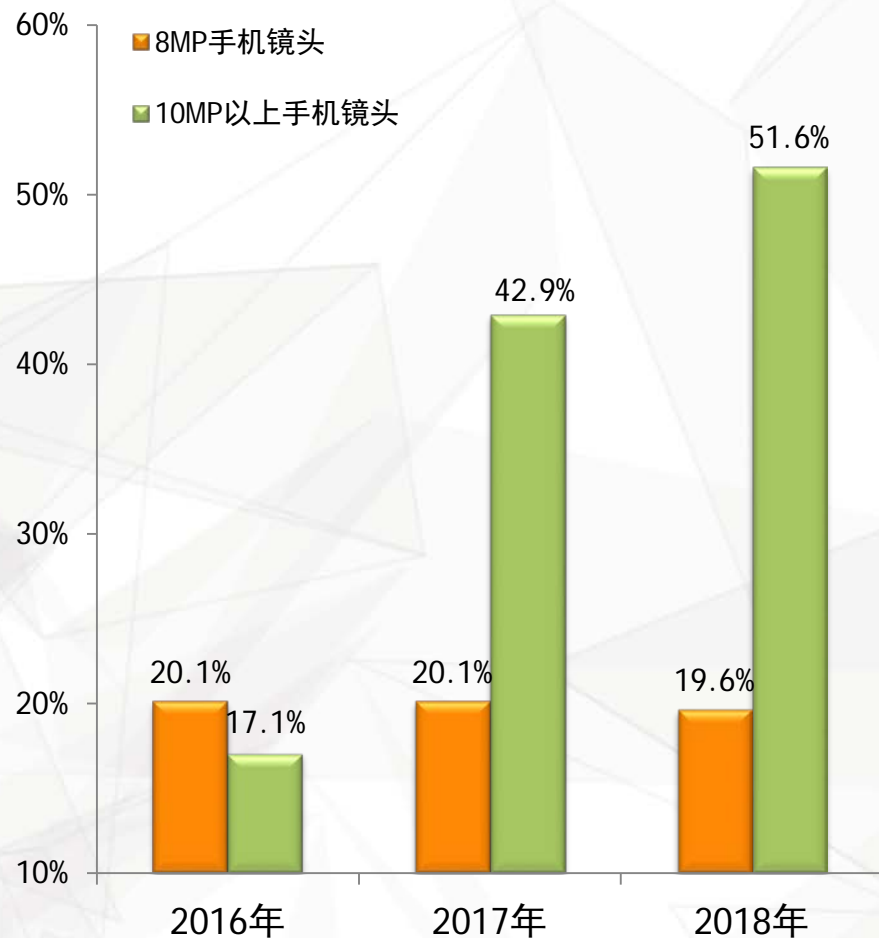
公司手机镜头出货量

(单位: 千)



截至6月30日止六个月

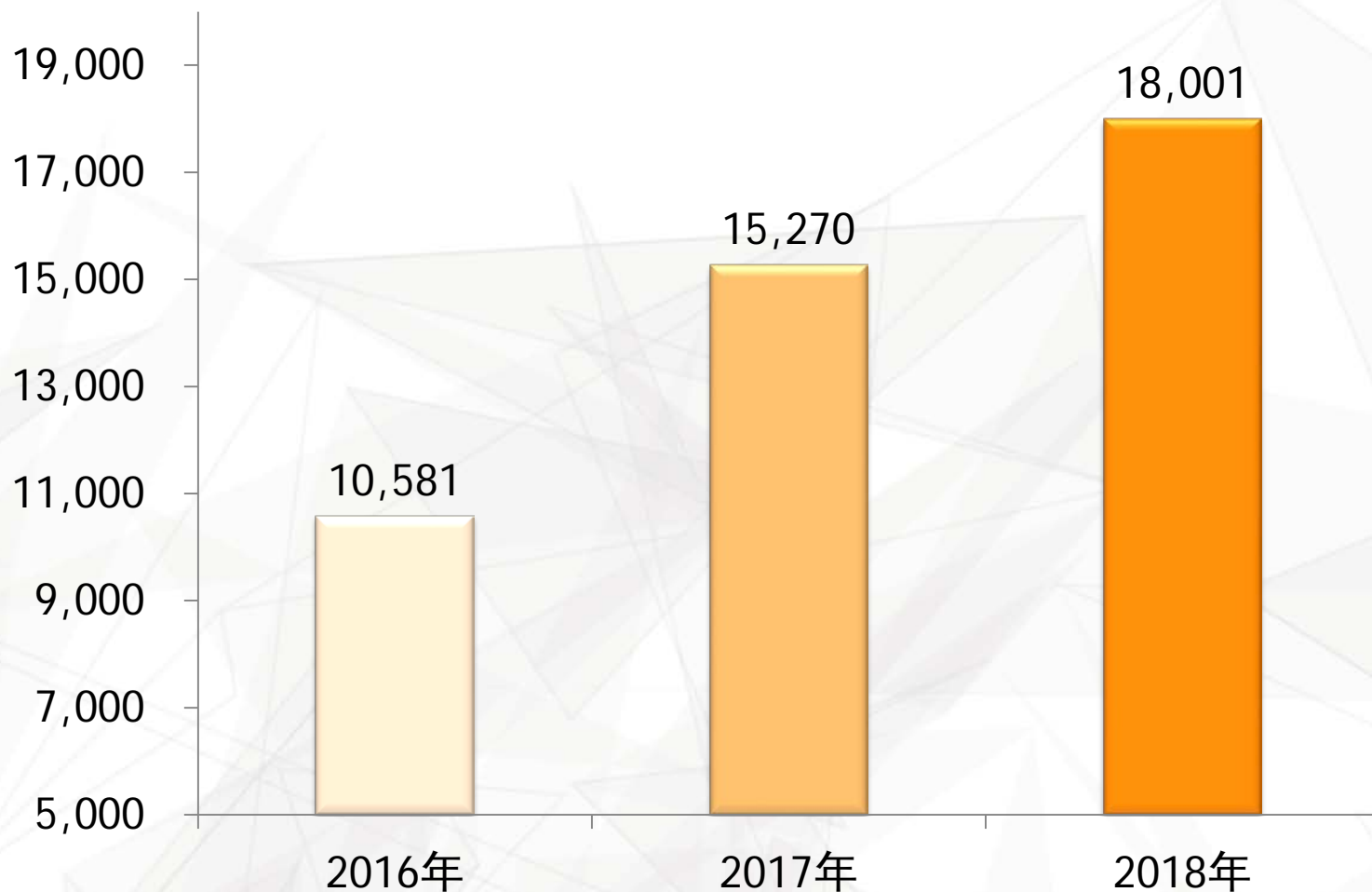
公司手机镜头分像素出货量占比



截至6月30日止六个月

公司车载镜头出货量

(单位: 千)



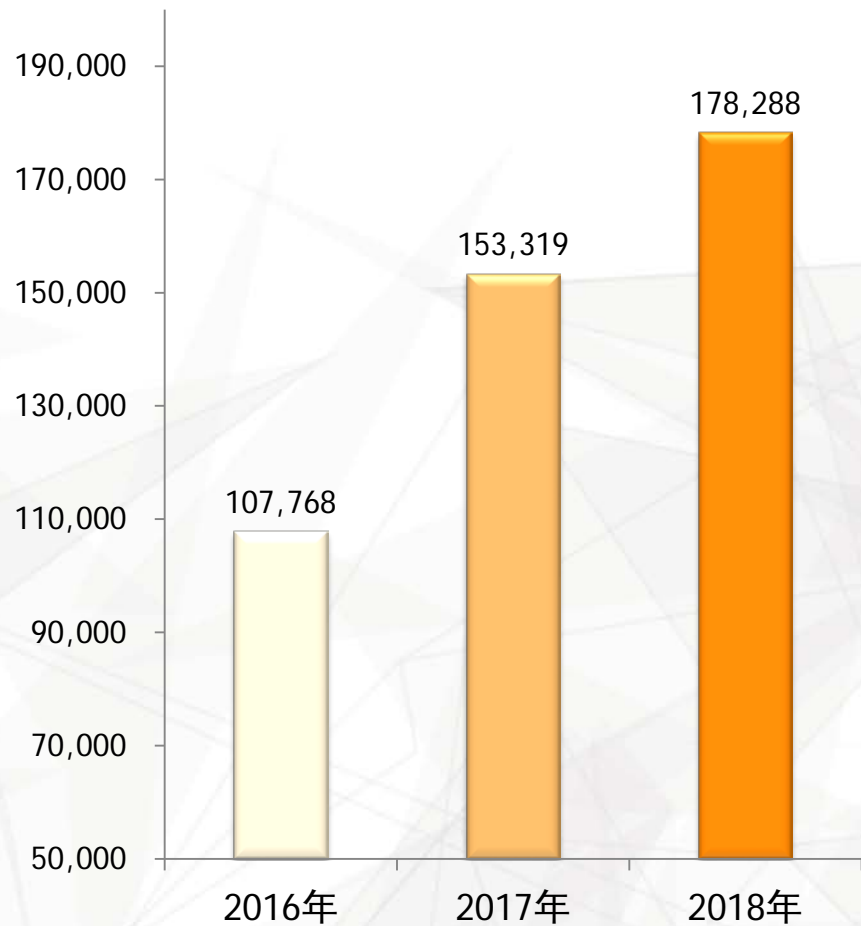
截至6月30日止六个月

巩固国内领先地位 进一步开拓国际客户



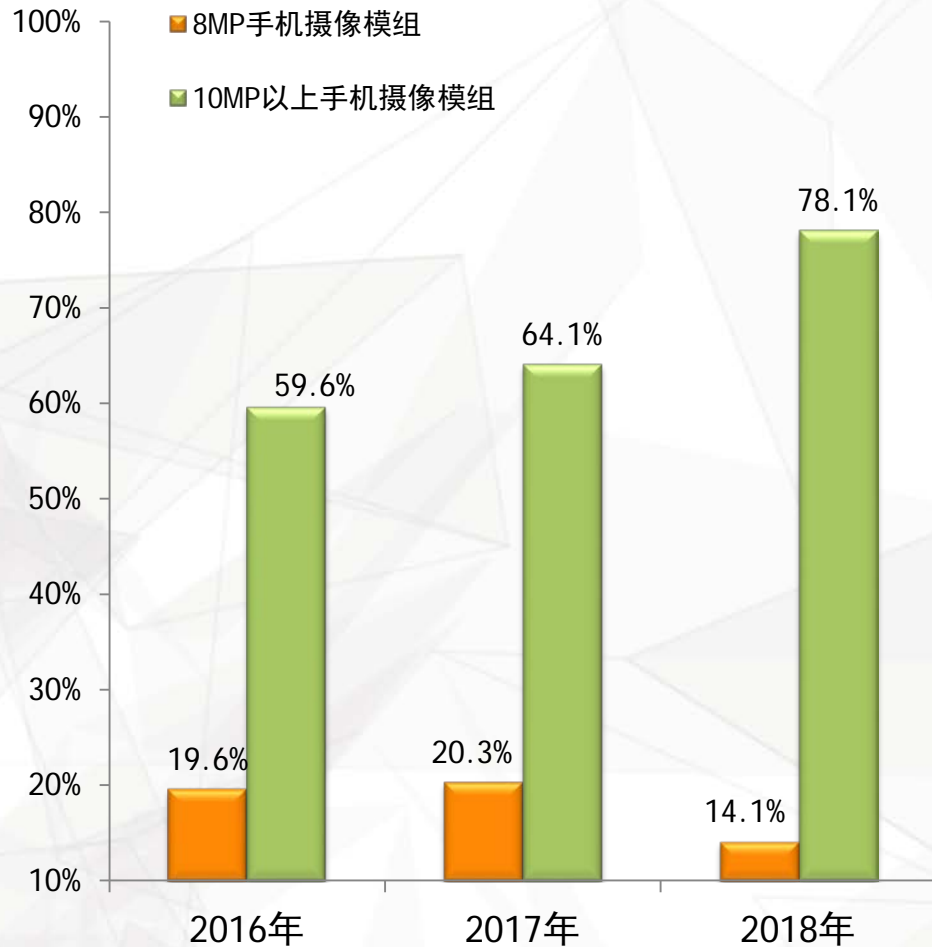
公司手机摄像模组出货量

(单位: 千)



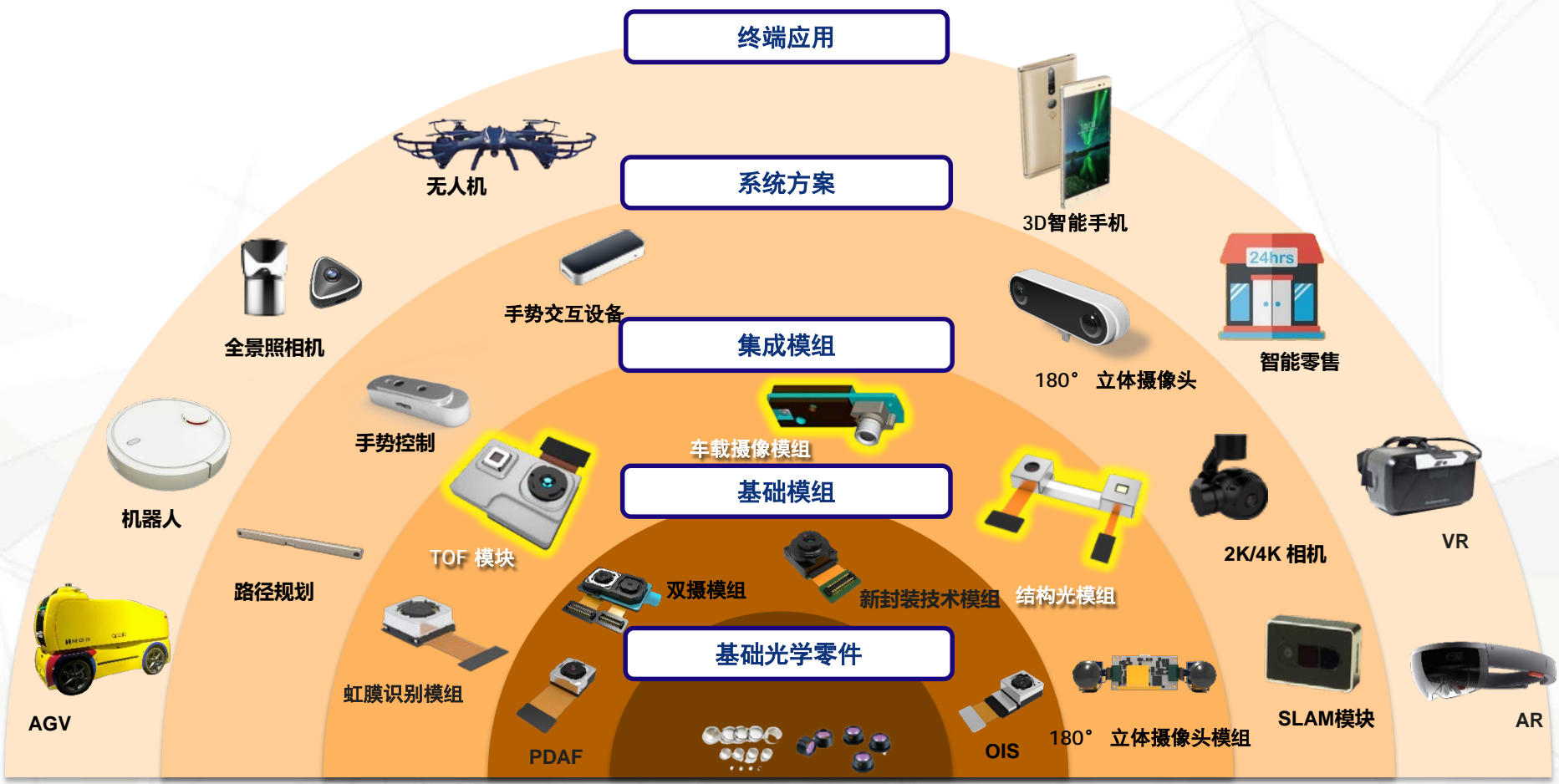
截至6月30日止六个月

公司手机摄像模组分像素出货量占比



截至6月30日止六个月

智能光学系统方案解决商



Sunny Optical Technology (Group) Company Limited

舜宇光學科技(集團)有限公司

Stock Code: 2382.HK



问答环节



- 投资者关系：
舜宇光学科技(集团)有限公司
- 电邮: jfma@sunnyoptical.com /
jasmine@sunnyoptical.com /
chris@sunnyoptical.com
- 电话: +86 (574) 6253 4996 /
+852 3568 7038

- 媒体关系：
博达浩华财经传讯(集团)有限公司
- 电邮: sunnyoptical@pordahavas.com
电话: +852 3150 6788

Sunny Optical Technology (Group) Company Limited

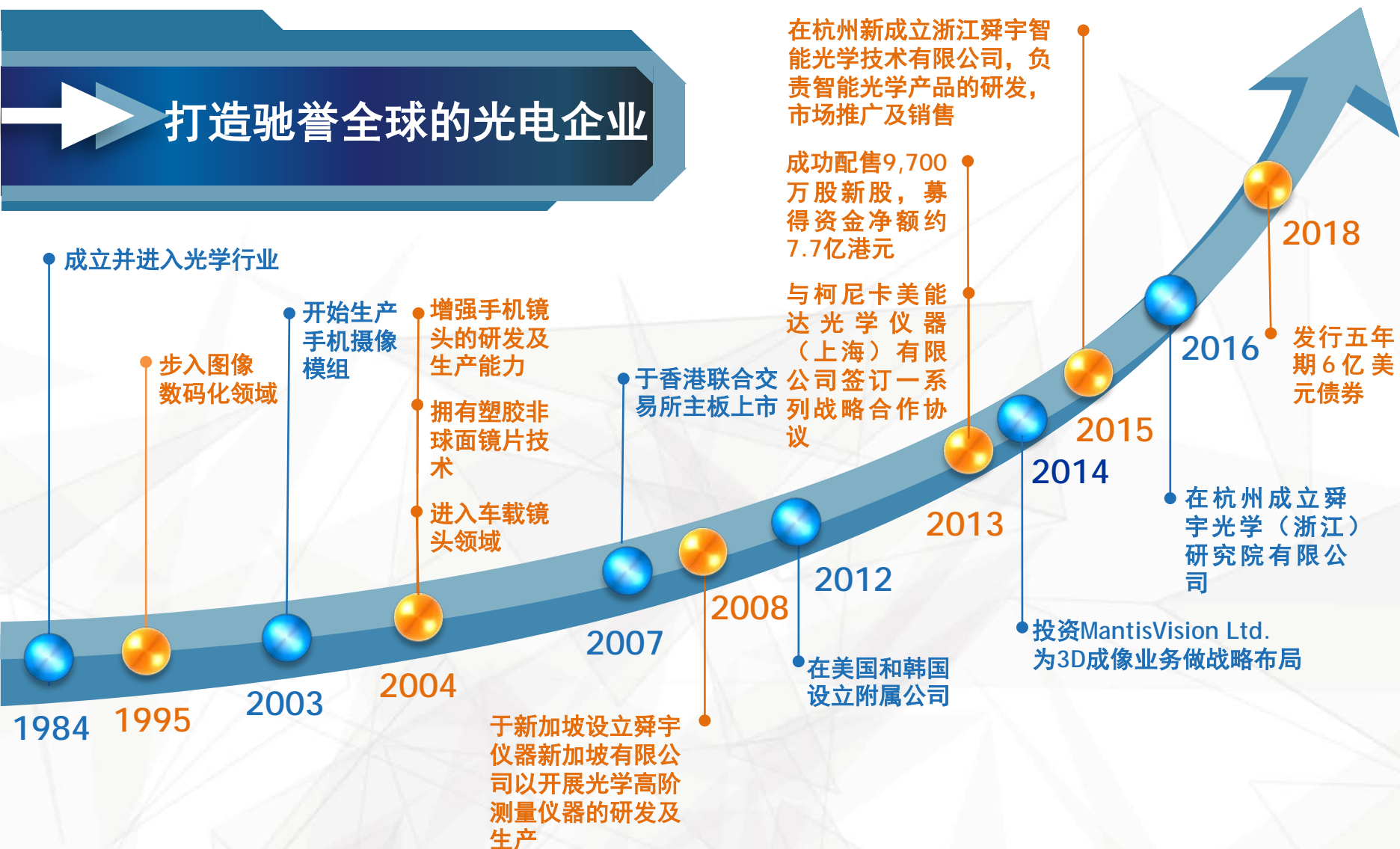
舜宇光學科技(集團)有限公司

Stock Code: 2382.HK



附录

打造驰誉全球的光电企业





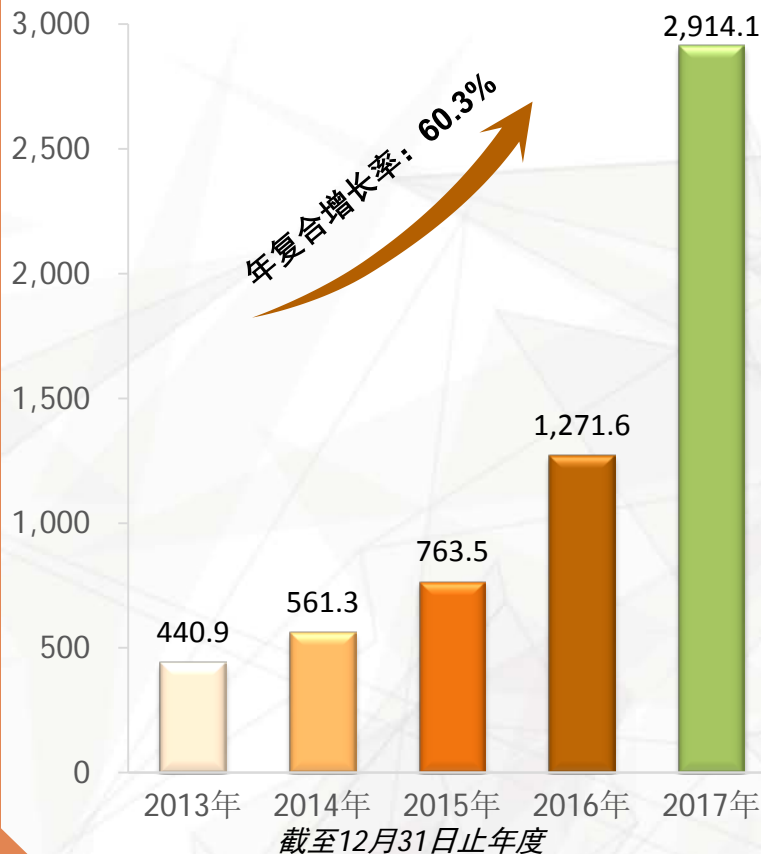
(1) 舜宇集团雇员海外信托为舜基有限公司全部已发行股本的信托，王文鉴先生连同达盟信托服务（香港）有限公司为舜宇雇员海外信托的两位受托人之一，兼为该信托的受益人之一。

* 于2018年06月30日

净利润持续增长

净利润

(人民币 百万元)



末期股息派息比率为本公司股东应占年内溢利的20%—30%

股息

(人民币 百万元)

