

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

2015年全年业绩 企业简报会

2016年3月

免责声明



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 问题与回答

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



光学
专家

财务摘要

»» 2014年

»» 2015年

变化

(人民币 百万元)

截至12月31日止年度

| | | | |
|------------------|---------|----------|--------|
| 收入 | 8,426.5 | 10,696.2 | +26.9% |
| 毛利 | 1,289.4 | 1,763.4 | +36.8% |
| 除税前溢利 | 634.0 | 862.3 | +36.0% |
| 所得税开支 | (72.7) | (98.8) | +35.9% |
| 有效税率 | 11.5% | 11.5% | - |
| 本公司股东应占年内溢利 | 566.1 | 761.6 | +34.5% |
| 每股盈利 – 基本 (人民币分) | 52.9 | 70.9 | +34.0% |



营运开支分析



2013年

2014年

» 2015年

(人民币 百万元)

截至12月31日止年度

(占收入百分比)

(占收入百分比)

(占收入百分比)

| | | | | | | |
|-----------|---------|--------|---------|--------|----------|------|
| 收入 | 5,812.8 | 100.0% | 8,426.5 | 100.0% | 10,696.2 | 100% |
| 总营运开支 | 505.2 | 8.7% | 712.3 | 8.5% | 854.0 | 8.0% |
| • 销售及分销开支 | 87.9 | 1.5% | 89.3 | 1.1% | 95.0 | 0.9% |
| • 研发开支 | 251.0 | 4.3% | 392.3 | 4.7% | 502.1 | 4.7% |
| • 行政开支 | 166.3 | 2.9% | 230.7 | 2.7% | 256.9 | 2.4% |

稳健的财务状况



2013年

2014年

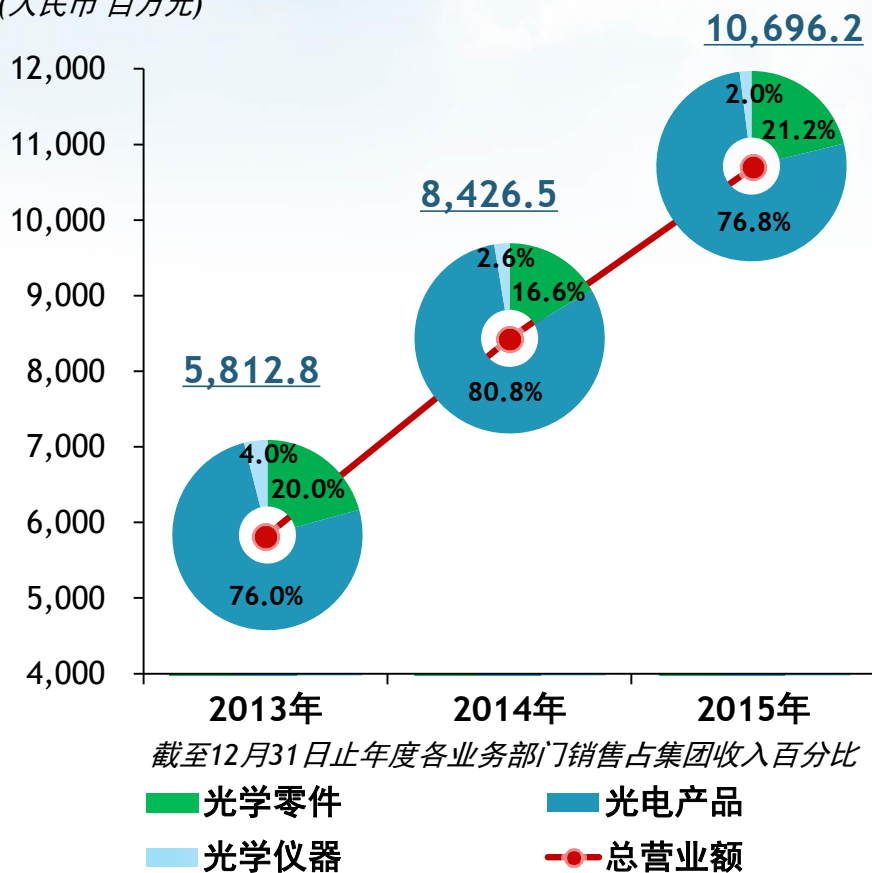
» 2015年

截至12月31日止年度

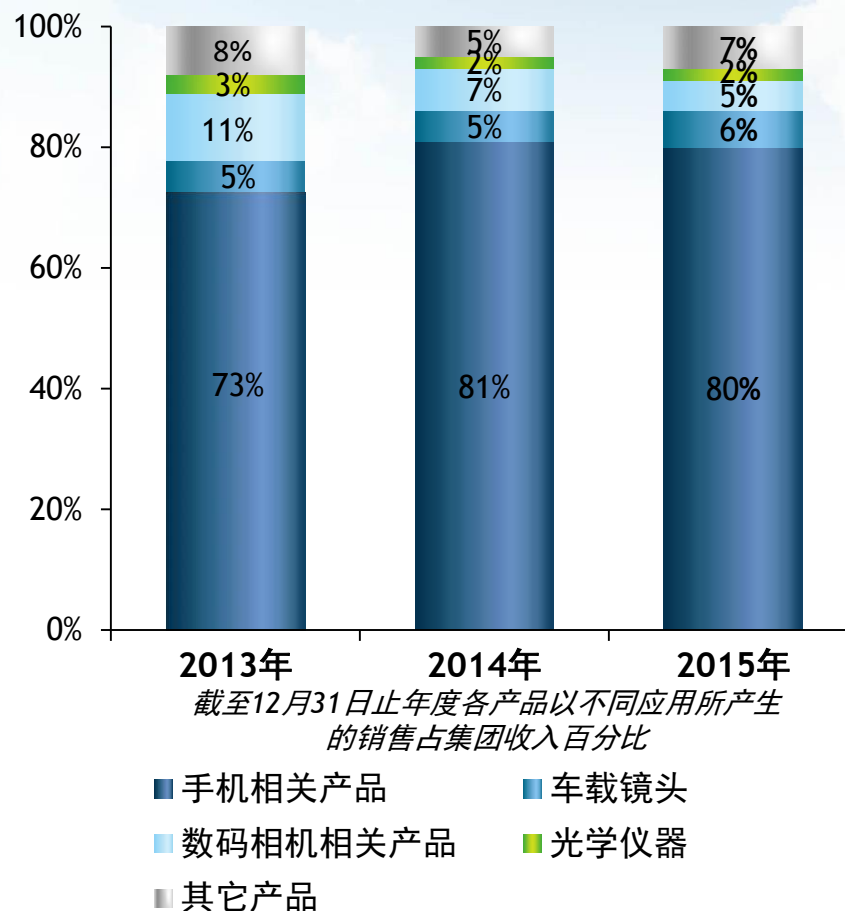
| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| 流动比率 (倍) | 2.1 | 1.8 | 1.6 |
| 营运现金流入 (流出) (人民币百万元) | 667.8 | (182.9) | 1,701.5 |
| 现金及现金等值项目 (人民币百万元) | 1,825.8 | 903.9 | 2,096.6 |
| • 银行抵押存款 (人民币百万元) | 113.8 | 4.4 | 129.6 |
| • 按公允价值计入损益之金融资产 (人民币百万元) | 983.0 | 374.9 | 1,708.3 |
| • 银行保本之委托贷款应收款项 (人民币百万元) | 20.0 | - | - |
| • 银行结余及现金 (人民币百万元) | 709.0 | 524.6 | 258.7 |
| 每股净现金 (人民币分) | 134.5 | 35.7 | 131.6 |
| 负债比率 (%) | 10.5 | 9.3 | 8.9 |
| 股本回报率 (%) | 15.4 | 17.3 | 19.9 |
| 资本开支 (人民币百万元) | 318.5 | 369.5 | 411.2 |

营业额按不同业务部门分析

(人民币 百万元)



营业额按不同产品应用分析

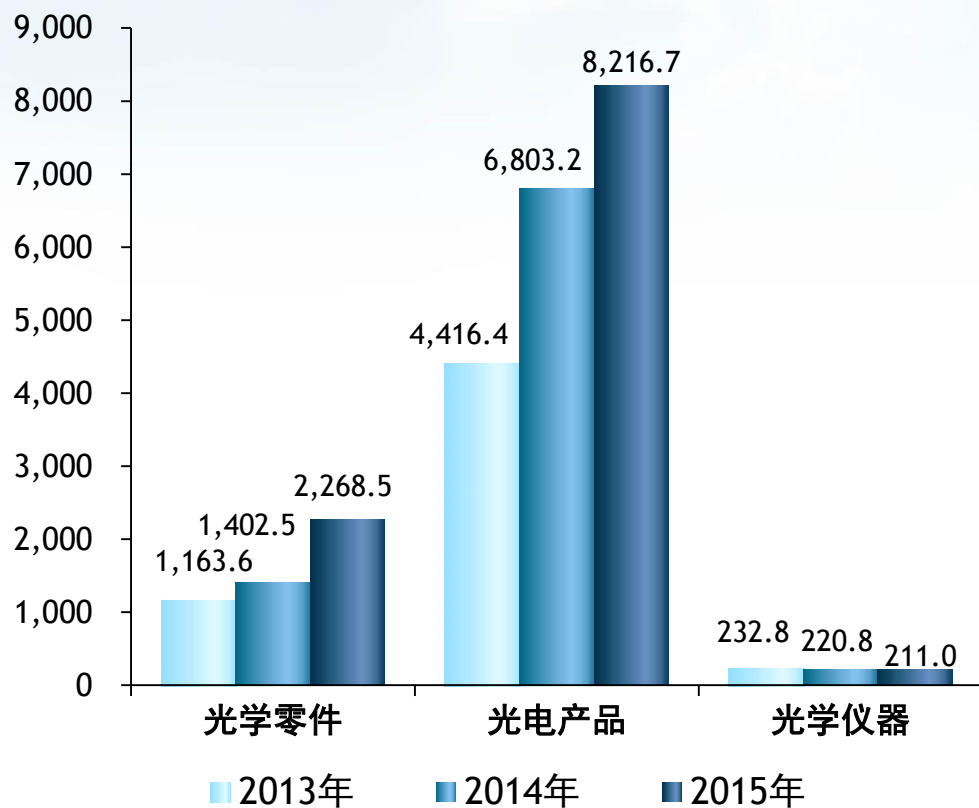


各业务部门收入及毛利率



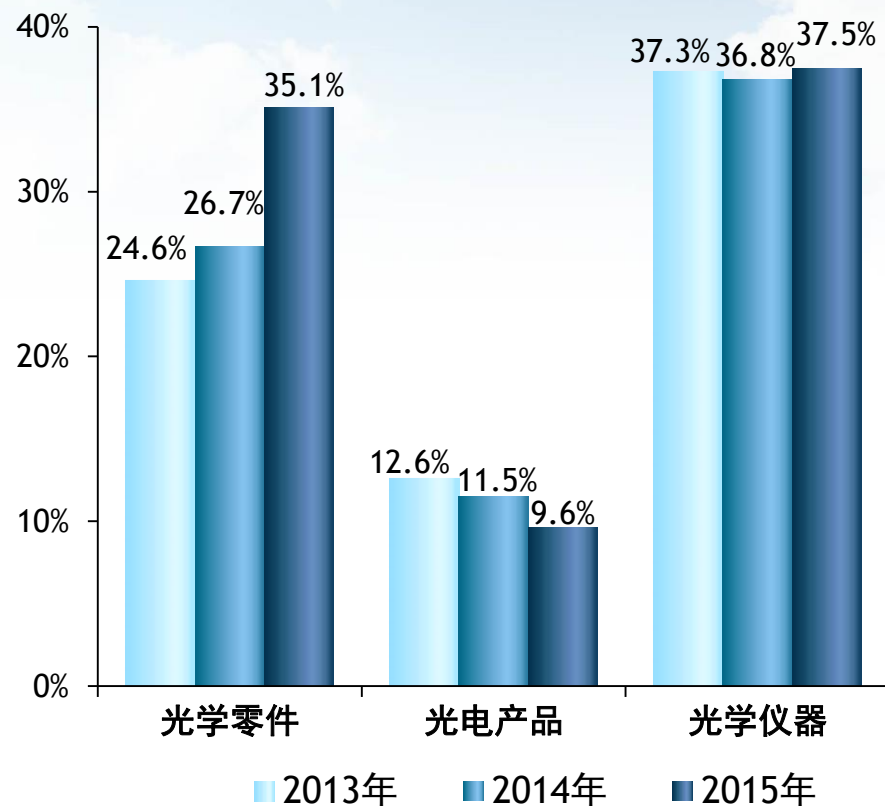
各业务部门收入

(人民币 百万元)



截至12月31日止年度

各业务部门毛利率



截至12月31日止年度

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

营运回顾及发展策略

研发成果显著 高科技壁垒



拥有293项专利

» 2013年

» 2014年

» 2015年

光学零件



- 超薄型800万像素、1300万像素的手机镜头已完成研发
- 1300万像素的手机镜头已开始量产
- 1600万像素的手机镜头已完成研发
- 1300万像素（FNO1.8/超薄/光学防抖）的手机镜头已完成研发
- 「一种光学镜片的制造方法」获得国家发明专利
- 2300万像素的手机镜头完成研发
- 大光圈、大像素尺寸、广角的高像素手机镜头完成研发
- 1300万像素超薄、1300万像素光学防抖的手机镜头开始量产
- 1600万像素、1600万像素超薄、1600万像素光学防抖的手机镜头开始量产
- 虹膜识别镜头、双摄镜头完成研发
- 「微型摄像镜头」、「一种高像素光学镜头」、「一种无热化监控镜头」、「一种新型长波红外广角镜头」获得国家发明专利

光电产品



- 1600万像素的手机照相模组已开始量产出货
- 带光学防抖功能的手机照相模组已完成研发
- 「一种高像素摄像模组及芯片的烧录方法」获得国家发明专利
- 自主开发的自动对准（AA）设备已在产线上得以应用
- 2000万像素、带广角、光学防抖功能、以及双摄像头手机照相模组、PDAF的手机照相模组已开始量产
- 可用于移动支付的虹膜识别手机照相模组已实现量产
- 「一种无膜治具及无膜工艺在COB制程中的应用」、「基于图像MTF评价模组马达曲线的测试方法」、「一种高像素模组的自动调焦设备」等获得国家发明专利

光学仪器



- 「跨尺度三维光电振动测量仪的开发和应用」项目获得国家重大科学仪器设备开发专项资金支持
- 「三维激光运动姿态测量系统及方法」获得国家发明专利
- 全自动快速气相色谱/四极杆质谱（GC/MS）联用仪开发成功，且部分技术指标为全球领先水平
- 国内首创应用于12英寸超大晶圆检查的自动工业检测显微镜完成研发
- 17类42项常规水质检测应用方案开发完成
- 「显微镜物镜」获得国家发明专利
- 国内首家自行生产并配套全部装置的高端离子色谱仪

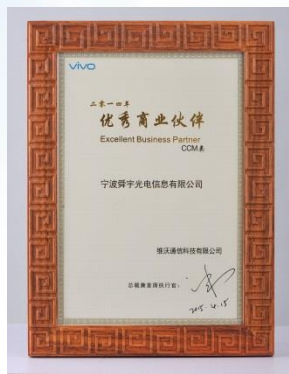
奖项及殊荣



OPPO
「卓越供应商奖」



VIVO
「优秀商业伙伴奖」



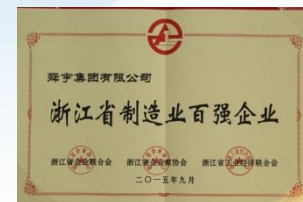
索尼
「最佳贡献奖」



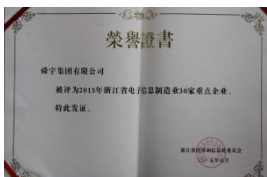
松下
「优秀供应商」



「浙江省制造业百强企业」第89位



浙江省「电子信息制造业30强」



《财富》(中文版)
「2015年中国500强榜单」
位列第498位



「高信赖性COF摄像模块关键技术研究与产业化」
全国科技进步一等奖



天珑移动
「2014年度供应商质量奖金奖」



华为
「2015年优秀核心合作伙伴奖」



《机构投资者》杂志
「2015年亚洲最佳投资者关系」
「2015年亚洲最佳分析师日榜单」
科技/硬件类公司第3名



中国仪器仪表协会
「SHP8400PMS-I防爆型过程质谱分析仪自主创新金奖」



海康威视
「最佳战略合作伙伴奖」



「中国制造业企业500强」
位列第457位



博世
「荣誉供应商奖」

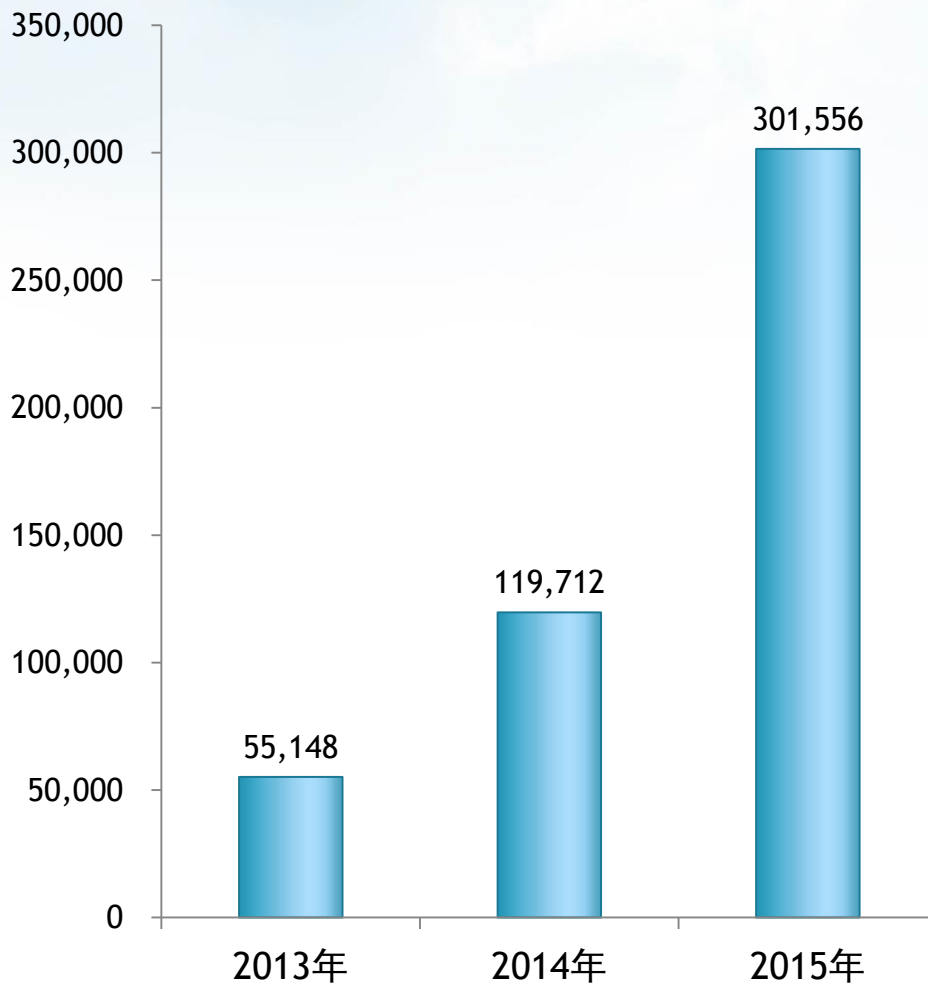


浙江省「电子信息出口10强」

不断提升全球市场份额 力争全球第二

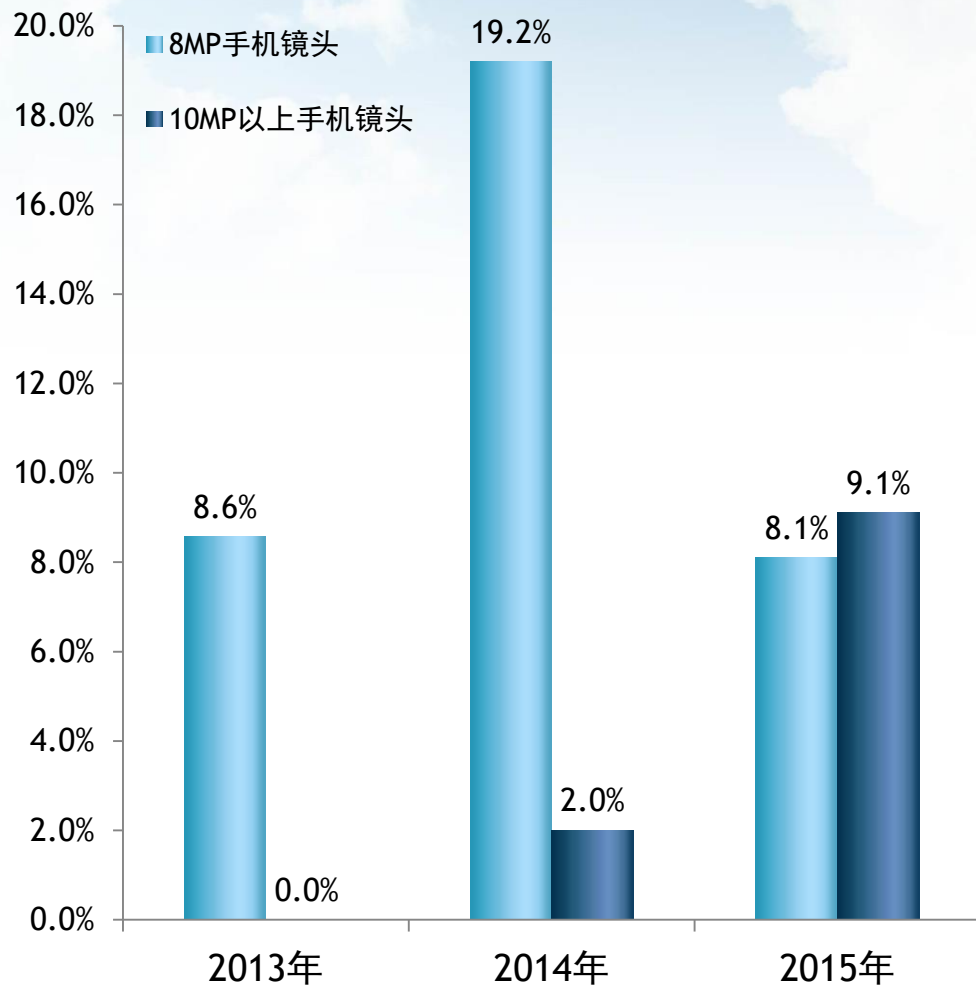
手机镜头出货量

(单位: 千)



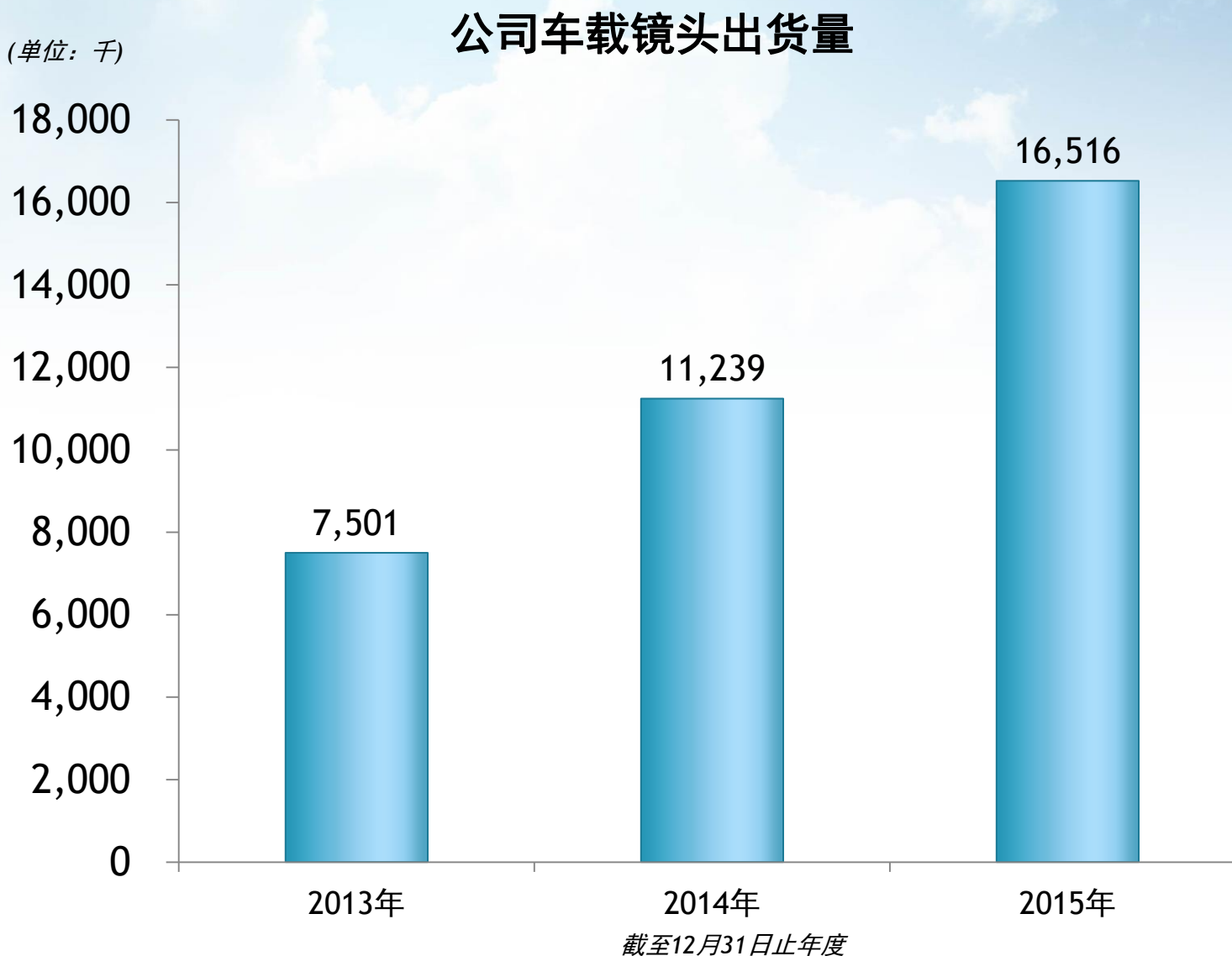
截至12月31日止年度

手机镜头分像素出货量占比



截至12月31日止年度

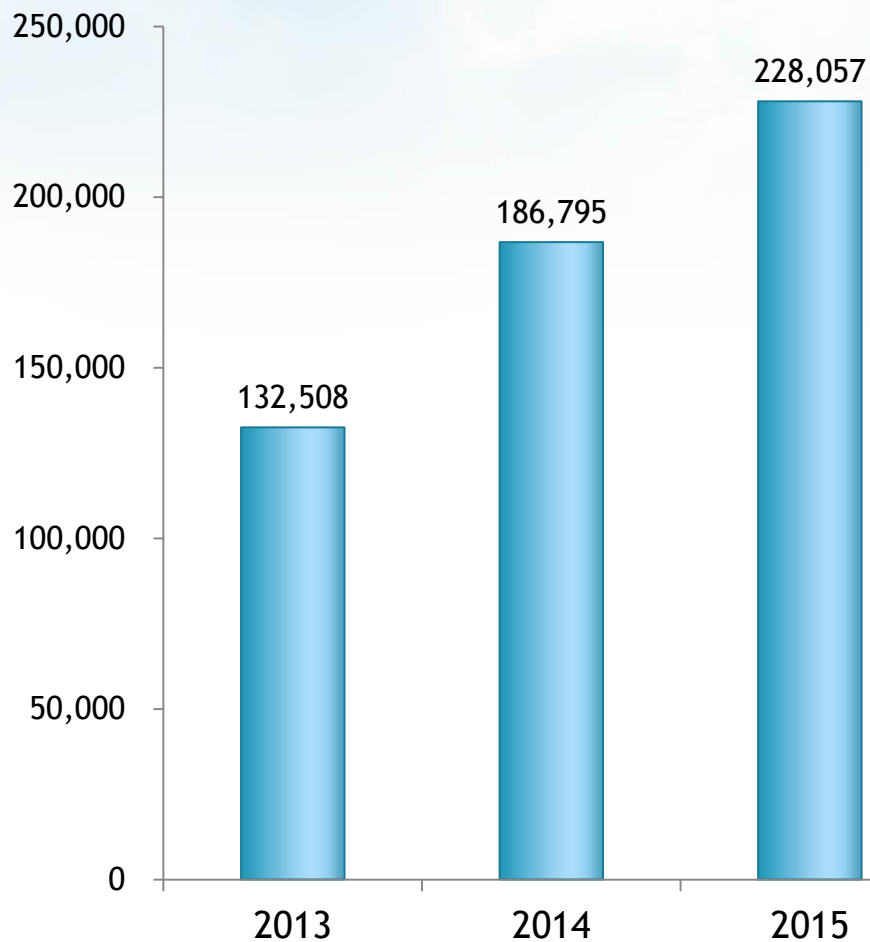
保持全球第一市场份额 并进一步提升



巩固国内第一的市场份额 进一步开拓国际客户

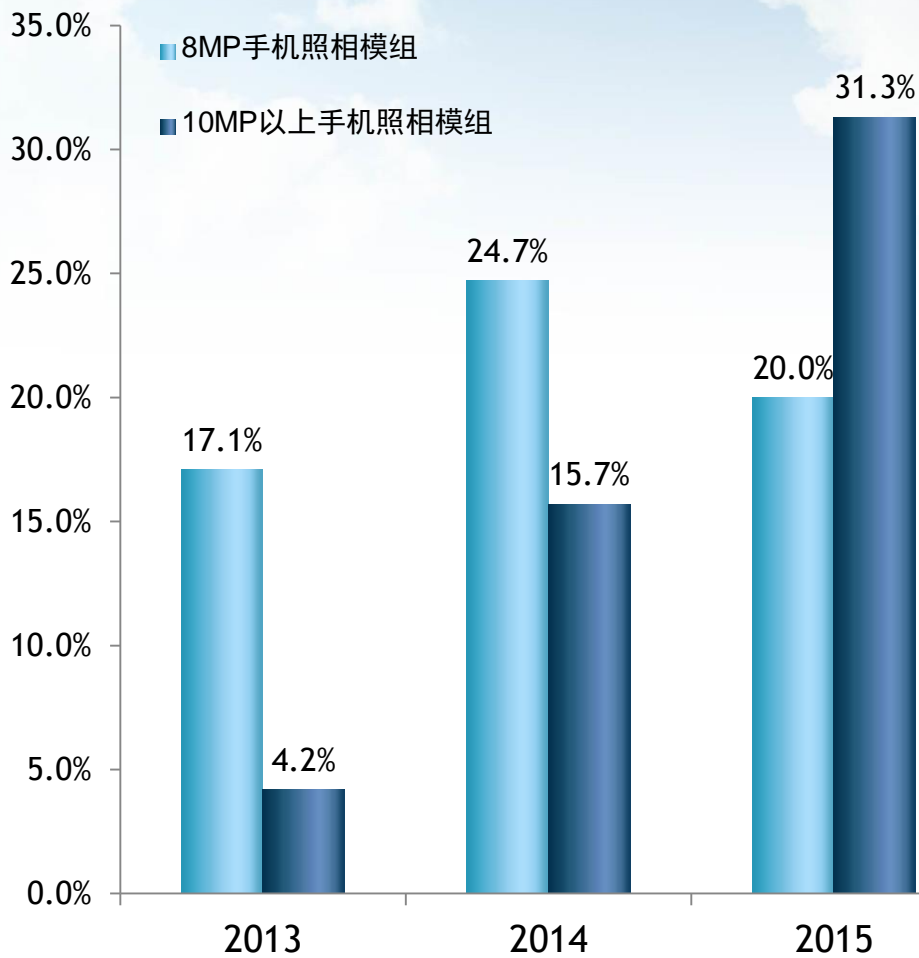
手机照相模组出货量

(单位: 千)



截至12月31日止年度

手机照相模组分像素出货量占比



截至12月31日止年度

智能光学系统的方案解决商



基础光学零件

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

问答时间



- **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 8091 /
+852 3568 7038
- **媒体关系:**
博达浩华财经传讯(集团)有限公司
- 电邮: sunnyoptical@pordahas.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



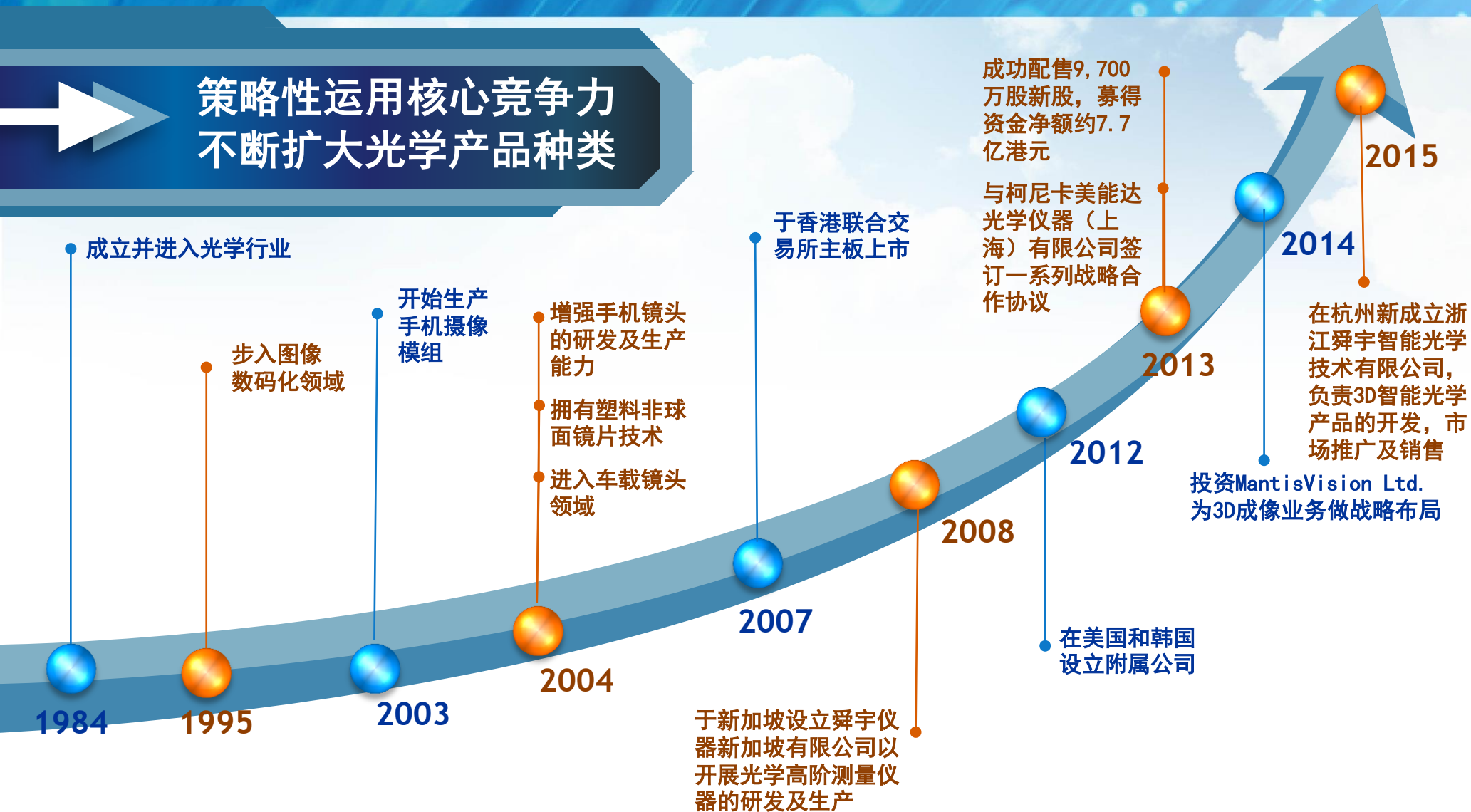
光学
专家

附录

发展历程



策略性运用核心竞争力
不断扩大光学产品种类





(1) 公司名誉主席及非执行董事王文鉴先生持有舜光有限公司的全部已发行股本

(2) 公司名誉主席及非执行董事王文鉴先生与达盟信托服务（香港）有限公司代表舜宇集团雇员海外信托持有舜基有限公司的全部已发行股本

* 于2015年12月31日

净利润持续增长

末期股息派息比率为本公司股东应占年内溢利的20%—30%

净利润

(人民币 百万元)

截至12月31日止年度



股息

(人民币百万元)

截至12月31日止年度

