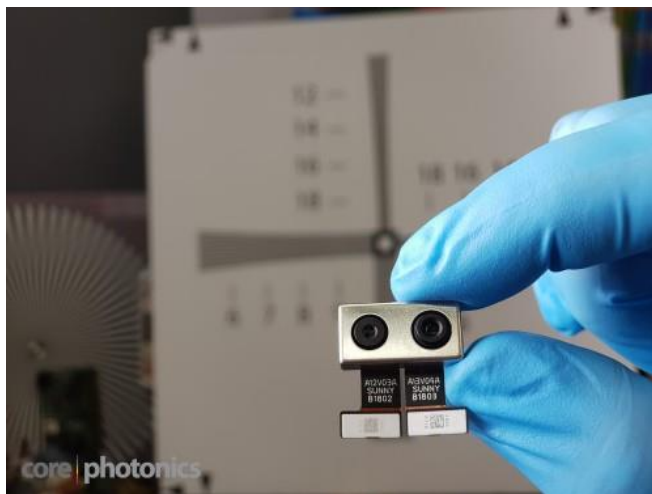


## 舜宇光学和 Corephotonics 宣布达成双摄技术的战略合作伙伴关系

以色列特拉维夫，2018年2月19日 – 双摄技术的领先授权商 Corephotonics 与中国领先的相机模块集成商舜宇光学合作，携手将基于公司双摄技术的各种先进成像解决方案推向市场。新产品包含双摄模块、图像处理算法和计算机视觉软件，可提供卓越的图像质量和用户体验。根据该合作协议，舜宇已经向包括小米、OPPO 在内的众多智能手机 OEM（原始设备制造商）供应了数百万个采用 Corephotonics IP 技术的双摄解决方案。

舜宇具备自动制造能力、先进的质量控制和光学开发能力，Corephotonics 具备在光学、相机机械和计算成像方面不懈创新的能力。二者强强联合，必将提供多种解决方案以满足各种设备的需求，从用于旗舰智能手机的最先进高品质双摄像头，到适合中等价位移动设备的中档摄影解决方案，统统囊括其中。该战略许可协议涵盖了各种双摄产品，包括典型的广角+长焦摄像头，以及各种折叠式双摄产品，可实现更高的变焦系数、光学稳定性和更小的模块厚度。



通过此次合作，舜宇将成为一站式双摄厂商，并提供定制的双摄设计以及优化的软件功能。此次合作充分利用了舜宇在中国双摄市场的领先制造地位和强大实力，并结合了 Corephotonics 在相机设计和计算摄影算法方面的创新，打造出尖端移动成像产品和服务的完美组合。

“舜宇光学拥有强大的光学开发能力和自动化精益制造能力。我们尝试了近几年推出的几乎所有双摄像头创新技术，发现 Corephotonics 双摄技术能够提供最优秀的摄像头性

能和最佳的用户体验。同样重要的是，他们的双摄像头架构符合大批量生产和恶劣环境的要求”，舜宇光学高级营销总监 Cerberus Wu 表示。

Corephotonics 营销与业务发展副总裁 Eran Briman 表示：“显而易见，舜宇的双摄制造技术为超薄相机业树立了新标杆，给我们留下了深刻的印象。此次合作生产的双摄像头模块具有大幅提升的成像性能以及最大的灵活性和可定制性，可帮助智能手机制造商的产品在激烈的竞争中脱颖而出。”

#### 关于舜宇光学

舜宇光学科技有限公司是全球公认的集成光学器件重要制造商，同时也是领先的光学成像系统解决方案供应商。公司不断推出与非球面镜头、自动对焦、变焦和多层镀膜技术有关的重大工程创新。



如需了解更多信息，请访问：[www.sunnyoptical.com](http://www.sunnyoptical.com)

#### 关于 Corephotonics

Corephotonics 是双摄成像技术的先驱和市场领导者。公司提供可显著提升移动成像的图像质量和用户体验的端到端多光圈解决方案，以及用于其他行业的双摄系统和解决方案。公司由 David Mendlovic 教授、Gal Shabtay 博士和 Eran Kali 于 2012 年创立。迄今为止，Corephotonics 已获得 5000 万美元投资，其投资者包括 Magma VC、Samsung Ventures、Amiti Ventures、OurCrowd、SanDisk、MizMaa Ventures、SPCIC、CK Telecom、BetaAngels VC、富士康和联发科。



如需了解更多信息，请访问：[www.corephotonics.com](http://www.corephotonics.com)