



OneChip Photonics 在中国深圳开设新的地区办事处

本地化的现场支持以及区域分销商和销售代表的参与简化质量控制和生产流程

安大略省渥太华及中国深圳--(美国商业资讯)--OneChip Photonics 公司今天宣布其设在中国深圳的一家新的地区办事处开业，以支持本地客户关键的业务运营。这家新的办事处配备了现场实验室，使 OneChip 公司可以提供测试、调试和演示以解决地区客户即时的技术需求。这体现了公司为客户提供现成可用的解决方案和及时反馈的承诺。OneChip 的新办事处位于深圳市南山区的高新技术园区附近，这里是重点高新技术的研发和生产活动的国际化中心，其地址是：

中国深圳市南山区海德三道天利中央广场 C 座 2207 室, 邮编: 518054

Phone: +86 755-3308-6918

Fax: +86 755-3301-0693

OneChip 还宣布与成都爱斯宽带技术有限公司以及深圳市泽万丰电子有限公司建立合作关系，这两家公司的合作身份分别为 OneChip 的经销商和制造商代表，与这些公司的合作说明

OneChip 公司已认识到本地网络的高效以及与了解客户的合作伙伴协同工作的益处。

OneChip Photonics 亚太地区总经理兼业务发展部副总裁 Yit Lee 表示，“OneChip 深圳地区办事处的开业和宣布新的分销商代表，是我们承诺服务客户和理解国内及全球客户需求的最好证明。我们致力于为中国客户提供即时、高水平的支持，再加上我们与爱斯和泽万丰的协同合作，这一切体现了我们推动并积极促成客户的运营和产品开发取得全面成功的愿景。”

在中国创建一个新的本土业务基地，是身为全球化供应商的 OneChip 成长过程中的一大里程碑。此外，OneChip 在中国部署客户和产品支持，为客户提供了高效迅捷的产品支持，并实现了在公司内部展示样品、测试、调试和演示。

OneChip 在深圳新开设的地区办事处将拥有现场应用工程师、软件客户支持、制造和工艺流程支持人员，他们可以使用现场实验室，对客户请求迅速作出响应，并及时提供技术反馈。此外，通过在中国安排自己的常驻专家团队，OneChip 不仅可以了解目前客户的需求，还可以对未来需求及时作出反应，并在本地管理其解决方案的可靠性。

关于 OneChip Photonics

OneChip Photonics 是一家总部位于加拿大渥太华的私营公司，从事低成本、高性能光收发器的研发和制造。其产品基于单片的磷化铟(InP)光子集成电路(PIC)，用于接入网络及其他大众市场上的宽带应用。OneChip 基于光子集成电路(PIC)的无源光网络(PON)收发器可帮助系统供应商和运营商更经济有效地部署光纤接入(FTTx)，并满足消费者和企业对高带宽语音、数据和视频服务的需求。如欲了解更多信息，请拨打电话+1 (613) 226-6117 或发送邮件至 info@onechipphotonics.com 和 sales@onechipphotonics.com 与 OneChip 联系，或访问公司网站 www.onechipphotonics.com。

OneChip Photonics 和 OneChip Photonics 标志是 OneChip Photonics 公司的商标。本文中涉及的其他所有商标或服务标志均为各自所有者名下的财产。© 2010 OneChip Photonics。保留所有权利。

免责声明：本公告之原文版本乃官方授权版本。译文仅供方便了解之用，烦请参照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

联系方式:

公司联系人:

OneChip Photonics

Steve Bauer

市场与公关部副总裁

+1 (613) 218-3378

steve.bauer@onechipphotonics.com

或

代理联系人:

Ardell 集团

Angela Edgerton

+1 (858) 792-2941

angela@ardellgroup.com