

7/14/2020

Universal Display Corporation宣布成立OVJP Corporation以推动突破性的OLED电视制造技术的商业化

新泽西州尤因--([BUSINESS WIRE](#))--(美国商业资讯)--通过其[UniversalPHOLED®](#)技术和材料实现节能显示和照明的[Universal Display Corporation](#) (Nasdaq: OLED)今天宣布成立其全资子公司OVJP Corporation (OVJP Corp)。OVJP Corp总部将设在加州硅谷，致力于推动Universal Display (UDC)的新型无掩模、无溶剂OLED印刷制造平台的商业化。这家新成立的子公司将由已被任命为OVJP Corp首席执行官的Jeff Hawthorne领导。

有机蒸气喷射印刷(OVJP)是一项突破性的干法直接印刷技术，用于沉积有机材料以制造4K和8K分辨率的OLED电视。这项技术代表着一个高通量、高性能、高效率大面积图案化OLED制造工艺平台，能够实现高性价比的并排红、绿、蓝(RGB) OLED电视印刷。OVJP技术是普林斯顿大学Stephen Forrest教授及其研究团队在UDC的长期研究计划中发明的。该公司近年来已取得了长足的进步，目前正在开展印刷全色磷光RGB 4K测试面板方面的工作。OVJP研发将继续在新泽西州尤因市进行，而OVJP Corp.则将专注于将该技术扩展到商业设备系统中。

Jeff Hawthorne拥有丰富的技术、战略和运营领导专长，在资本设备行业拥有25年以上的经验，主要任职于Photon Dynamics (PDI)。在他的领导下，随着面板制造商将其中小显示器生产扩展到大型显示器生产，PDI成功地将其工具从第4.5/5代扩展到第6、7.5、8代和第10代，而PDI也成为全球平板显示器市场测试和维修设备的市场领导者。

Universal Display总裁兼首席执行官Steven V. Abramson表示：“在我们将最先进的OLED印刷技术实现商业化的战略路线图，OVJP公司的成立是下一个步骤，我们很高兴Jeff加入和领导我们新成立的子公司。UDC成立的使命就是推动OLED产业的发展。我们从高能效、高性能磷光OLED发光技术的想法开始，探索出了一条发现、开发和交付目前不断扩展的UniversalPHOLED商业材料组合的道路。我们现在正在考虑在真空环境中实现OLED电视的干式印刷，并加快其商业化进程。在显示资本设备行业的技术和运营两个方面，Jeff都拥有丰富的背景和深厚知识。他将在我们进一步完善和发展OVJP以进军OLED市场的关键时期发挥重要作用。”

Jeff Hawthorne表示：“我很高兴加入OVJP Corporation，延续UDC的技术创新和这一革命性制造技术的发展势头。Universal Display在OLED行业的领导地位以及将技术创新成功商业化的卓越历史令人瞩目。OVJP具有推动OLED电视制造转型和进一步促进OLED市场渗透的巨大潜力。我期待着为UDC和OLED行业的下一阶段发展做出贡献。”

关于Universal Display Corporation

Universal Display Corporation (Nasdaq: OLED)致力于研发和商业化用于显示器和固态照明应用的有机发光二极管(OLED)技术和材料，是该领域的领导者。该公司成立于1994年，目前在全球拥有、独家许可和拥有独家再许可权的已获批和申请中专利达5,000多项。Universal Display提供其专有技术的许可授权，包括可支持低功耗环保显示器和固态照明开发的突破性高效UniversalPHOLED磷光OLED技术。该公司还开发并提供高质量的先进UniversalPHOLED材料，这些材料被认为是制造具有最佳性能的OLED的关键材料。此外，Universal Display还通过技术转让、协作技术开发和现场培训，为其客户和合作伙伴提供创新的定制解决方案。

Universal Display总部位于新泽西州尤因，在中国大陆、香港、爱尔兰、日本、韩国和台湾设有国际办事处，在特拉华州纽卡斯尔拥有一家全资子公司Adesis, Inc.。公司与多家世界一流的组织合作并建立了伙伴关系。欲了解有关Universal Display Corporation的更多信息，请访问<https://oled.com/>。

Universal Display Corporation和Universal Display Corporation徽标是Universal Display Corporation的商标或注册商标。所有其他公司、品牌或产品名称可能是商标或注册商标。

本文中所有非历史事实的陈述，例如与COVID-19大流行对公司的影响等等、Universal Display Corporation的技术和这些技术的潜在应用、公司的预期业绩结果以及未来的股息宣布，以及OLED市场的增长和公司在该市场中的机会等有关的陈述，均属于1995年《私人证券诉讼改革法案》所定义的前瞻性财务陈述。在此提醒读者注意，不要过分依赖本文的任何前瞻性陈述，因为它们反映的是Universal Display Corporation对未来事件的当前观点，并且受到可能导致实际结果与预期结果大相径庭的风险和不确定性的影响。这些风险和不确定性在Universal Display Corporation向美国证券交易委员会提交的Form 10-K和Form 10-Q定期报告中有更详细的讨论，特别是Universal Display Corporation截至2019年12月31日年度的Form 10-K年度报告及其后的Form 10-Q季度报告中标题为“风险因素”的部分。Universal Display Corporation没有义务更新本文中包含的任何前瞻性陈述。

关注Universal Display Corporation

[Twitter](#)

[Facebook](#)

[YouTube](#)

(OLED-C)

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。

CONTACTS

Universal Display

Darice Liu

investor@oled.com

media@oled.com

+1 609-964-5123