

新闻稿

Asahi Photoproducts 凭借旗下 AFP-R 省溶剂印版荣获大奖！

《CI Flexo Tech》技术创新奖由 55 位资深人士组成的评委会评选颁发，Asahi Photoproducts 成为唯三荣获该奖项的公司之一。

2023 年 11 月 15 日，日本东京和比利时布鲁塞尔。柔性感光印版研发先锋旭化成株式会社 (Asahi Kasei) 及其子公司旭化成 (Asahi Photoproducts) 今日宣布，公司凭借旗下 [AFP™-R](#) 省溶剂印版，于 11 月 3 日荣获《CI Flexo Tech》技术创新奖。该奖项由 55 位资深人士组成的评委会评选颁发，今年共有三家公司获奖，Asahi Photoproducts 有幸成为其中之一家。

近半个世纪以来，Asahi Photoproducts 始终致力于提供可持续性更高的柔印解决方案。旭化成环保印版的研发符合我们的“[零溶剂](#)”路线图计划，旨在帮助客户提升柔印的可持续水平。虽然目前大多数印刷厂和制版公司仍在使用溶剂版，但旭化成坚信，将省溶剂印版应用到生产中，不仅能帮助相关公司立即减少溶剂用量、提升环保效益，还能引导他们踏上实现“零溶剂”目标的大道，如采用旭化成 [AWP™-DEW](#) CleanPrint 等碳中和水洗版材。除环保优势外，旭化成 AFP™-R 省溶剂印版还能提高印前和印刷效率，其洗版速度更快、干燥时间更短，能在确保印刷质量的前提下提高生产效率。

中国的大型制版公司郑州三力已经采用使用了独家树脂技术的 AFP™-R 省溶剂印版。该印版不仅能提供一流的印刷质量、快速的印版处理速度，还能减少溶剂的使用，让三力制版受益颇多。

除 Asahi Photoproducts 外，荣获《CI Flexo Tech》技术创新奖的公司还有，凭借其高效率高品质柔印色间烘箱获奖的西安航天华阳机电装备有限公司，以及凭借其天鹅绒网点和智能柔印加网技术获奖的上海妙华软件有限公司。





由 ESKO 艾司科硬件首席技术官 Dr.Thomas Klein、Hamillroad 公司 CEO, Andy Cave、《CI FLEXO TECH》杂志总编王洋担任颁奖嘉宾，对获奖嘉宾进行了颁奖。



Asahi Photoproducts 很荣幸能在帮助柔印厂和经销商实现其“零溶剂”目标，以及持续推动自身可持续发展计划的过程中获此殊荣。

—结束—

关于旭化成

旭化成 (Asahi Photoproducts) 创立于 1973 年，是旭化成株式会社的子公司，后者拥有百年的经营历史。旭化成是感光树脂柔性印版产品的开发先驱。通过制定高质量柔性印刷解决方案和不断创新，公司致力于在保护环境的同时，推动印刷行业和谐向前发展。在     上关注旭化成。

更多信息，请访问 www.asahi-photoproducts.com 或：

Monika Dürr
duomedia
monika.d@duomedia.com
+49(0)6104 944895

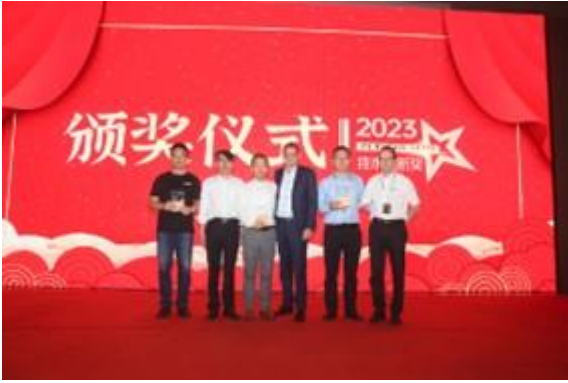
Dr. Dieter Niederstadt
Asahi Photoproducts Europe n.v./s.a.
dieter.niederstadt@asahi-photoproducts.com
+49(0)2301 946743



图片及说明：



说明：Asahi Photoproducts 凭借旗下 AFP™-R 省溶剂印版荣获《CI Flexo Tech》技术创新奖。



说明：Esko Hardware 首席技术官 Thomas Klein 博士、Hamillroad Company 首席执行官 Andy Cave 以及《CI FLEXO TECH》杂志总编王洋担任颁奖嘉宾。



说明：《CI Flexo Tech》技术创新奖由 55 位资深人士组成的评委会评选颁发，Asahi Photoproducts 成为唯三荣获该奖项的公司之一。