

简介

《微波杂志》印刷版和电子版每两个月发行27,000份。读者是中国的微波和射频专业人员，包括参与设计、工程服务、研发以及产品制造的工程师和管理人员。面向的市场包括通信、国防、航空和医疗等。

《微波杂志》中文版每年出版六次，重点发表英文版技术文章的中文译文，这些技术文章都经过同行评审，以确保其准确性、及时性和实用性。除发表英文版的译文，还会刊登一些中国本地投稿的技术文章和新产品信息。

《微波杂志》网站 (www.mwjournlchina.com) 每月为超过77,700名 (截止到22年9月的13个月平均) 独立IP地址的用户提供服务。《微波杂志》网络研讨会和电子邮件快讯则提供一种高效的传播及推广形式，面向超过27,000名观众和订阅者推送从而产生有效的营销线索。《微波杂志》微信公众号 (actMWJC) 目前的关注者超过10216人 (22年11月24日)。

MWJC的内容营销机会包括白皮书、电子书、视频和网络研讨会，提供有效的渠道来接触和吸引当今忙碌的决策者，并产生高质量的线索。

此外，《微波杂志》参与主办了EDI CON China，这是一个为从事射频、微波、信号完整性、电源完整性和EMC/EMI的工程师举办的会议和展览。往届活动通常会吸引3000名代表参加。由于新冠疫情的影响，从2021年起，EDICON China以EDICON Across China的形式举行，包含线上活动和在北京、上海、成都、深圳举行的小规模现场活动。2023将继续以此形式举办系列会议。跨越一整年提供难得的赞助机会。EDI CON Across China通过全年多个特定主题的研讨会将急需的技术培训和信息直接送到工程师的桌面和移动设备上。

加入越来越庞大的广告商队伍吧，利用《微波杂志》来扩大您在中国的影响力。

编辑计划 2023

	主题	广告 预订截止	广告 资料截止	出版日期
1/2月	无线通信	12月29日	1月5日	1月12日
3/4月	连接方案/互联	2月28日	3月7日	3月14日
5/6月	测试测量	4月28日	5月5日	5月12日
7/8月	射频半导体和软件	6月28日	7月5日	7月12日
9/10月	天线与EMC/EMI	8月29日	9月5日	9月12日
11/12月	无源和控制器件	10月30日	11月6日	11月13日

展会额外派送

5/6月

- 国际电子电路展览会，深圳，5/24-26
- IEEE MTT-S 国际微波大会，美国加州圣地亚哥市，6/11-16
- 慕尼黑上海电子展，7/11-13

7/8月

- EDICON Across China，上海，7/21

9/10月

- Nepcon Asia，深圳，10/11-13
- 慕尼黑华南电子展，深圳，10/30-11/1
- EDICON China，北京，11/7-8
- EDICON Across China，成都，11/17