

2021德国斯图加特电磁兼容技术展EMV-3月23-25日

产品名称	2021德国斯图加特电磁兼容技术展EMV-3月23-25日
公司名称	斯沃琪國際展覽（香港）有限公司
价格	.00/个
规格参数	参展咨询:18811888195 QQ:87916836
公司地址	香港九龍旺角亞皆老街109號皆旺商業大廈2705室
联系电话	18811888196 18811880707

产品详情

2021德国斯图加特电磁兼容技术展EMV-3月23-25日

国际电磁兼容技术展览会EMV是欧洲规模较大的电磁兼容技术展览会，在国际上较具影响力和权威性的电磁兼容展览会，一年一届，在德国杜塞尔多夫、斯图加特轮流举办。EMV参展商 - 主要来自欧洲，美国和亚洲公司 - EMC应用为例，这对于属于以下领域涉及：
过滤器和过滤元件、防雷及过电压保护、电磁兼容测试
、EMC公司车辆过滤器和过滤器组件、机电一体化、ESD保护、（软件和Insitutes）、服务及其他等。

展会安排：

展会名称：德国国际电磁兼容技术及设备展EMV

展会日期：2021年3月23日—2021年3月25日

展会地点：德国斯图加特展览中心（ICS）

举办周期：一年一届

首届时间：1988年

展会主办：mesago Messe Frankfurt Group（德国美赛高法兰克福展览有限公司）

2021德国斯图加特电磁兼容技术展EMV展出产品范围：

天线：天线，微波、唱盘，天线、天线滤波器、天线桅杆、天线，用品、天线，电磁干扰测试；

雷击及过电压保护：防静电服装、防静电材料、防静电包装、涂料，防静电、避雷器，防雷、防雷技术、ESD保护的EMI+通过塑料箱和零件、电磁脉冲，发电机、电磁脉冲，模拟器、浪涌发生器、防护服、护具，防静电、暂态信号发生器、瞬态测量设备、浪涌避雷器气体、过压保护；

EMC服务：咨询及测试、计算机辅助EMC测量、校准、电磁脉冲模、拟及影响评价、印制电路板设计，EMC相关、电磁兼容检测实验室、辐射危害测量、罩设计，测试、保税区/VDE认证/FZZ应用、电磁兼容咨询建筑物的电力装置设计、设施设计与施工、现场调查、暴风雨、测试设备，校准、测试设备租赁和租赁、测试设备，维修、VDE认证测试中心、规例的研究；

EMV培训标准和培训机构：EMC/EMI的相关书籍、文学，技术、互联网，EMC公司、研讨会、训练EMC/ESD认证/电磁脉冲/暴风雨/VDE认证/CISPR；

铁氧体：铁氧体吸波材料、铁氧体磁芯、铁氧体磁珠；

过滤器和过滤器组件：有源滤波器、铅通过过滤器、电容器，套管
、过滤器，单电源电路和三个阶段、EMI滤波器、P.C.B.过滤器、室用滤波器
、过滤器，舱、微波滤波器
、干扰抑制滤波器、电源线滤波器、信号线滤波器、专用过滤器、电容器，稳定、限流二极管
、电容器，真空、压敏电阻器、电阻器；

电缆和连接器：整流圈，滤波器、电缆组件及线束，
、电缆测量段、EMC的电缆保护管系统、EMC电缆固定头、连接器的全方位学习
、编织带，电缆，电线，、线圈，滤波器、连接器，滤波
、连接器，、连接系统，EMC与保护、光纤系统；

导电材料：胶带，导电（压敏胶）、涂料，导电、机柜，导电塑料、胶粘剂，导电、塑料导电涂层柜、导电工作场所设备、导电衬垫，环氧树脂和弹性体、导电材料-纤维，填料，薄片，纱线等、润滑剂；

测量和测试工程：吸收剂、减振器夹钳，CISPR、电磁兼容分析，工具、去耦网络、EMC的连接技术
、自动测试仪，药敏、突发发电机、控制器、阻尼元件、唱盘、耦合网络、电磁脉冲试验安装免疫
、电磁兼容测试中心、电磁兼容，测试，系统、电磁兼容，设备、电力馈入
、地球（地面）电阻测试仪、静电放电发生器、探头，电场、光纤光学测量系统、软件，现场计算
、闪烁分析仪、无线电设备-设施、无线电干扰仪、无线传输系统、GTEM室细胞、亥姆霍兹线圈
、高频-发电机、雄风检漏仪、高频-部件，设备，系统、高频-组件、氢氟酸-功率放大器
、检测设备和警报系统、海沃放映大厅、阻抗表、脉冲发生器、恒压稳压器、耦合/去耦网络
、线路阻抗稳定网络（LISNs）、功率放大器、磁场探头
、测量设备、接收器、米传导干扰、场强场的“E”和“H”，静态电荷、仪表，辐射危害、测量技术
、传感器夹、电阻器、微波组件、发电机，核爆电磁脉冲、核爆电磁脉冲，模拟器
、线路阻抗稳定网络（LISN）、谐波表、光电电子耦合器、示波器、定位系统、定向耦合器
、信号发生器，信号、供电系统、模拟器，静电放电
、EMC相关（克劳福德细胞）软件，免疫检测、探头，辐射危害、电压探头、分析仪，频谱
、统计峰值检测器和分析仪、接收器，风暴、暴风雨测试设备、暴风雨抑制产品
、透射电子显微镜，细胞
、电容器、测试单元，变速箱类型（克劳福德细胞）、变压器，音频犯罪嫌疑人、不间断电源系统；

材料：元素、小屋、材料、组件载体、容器，、涂料，吸波、涂料，干扰保护、底盘，案例和罐头、垫片，磁场、箔，胶带、机柜，建筑物、室、引擎盖，垫片，高频、氢氟酸-Shieldings、氢氟酸-

垫片、氢氟酸 - 小屋、高频 - 塑料机柜、手指带

、空气过滤器，磁、后壳，组件、消声材料、电波暗室、筛选子组件、材料
、透明视窗、机柜和外壳、变压器；

干扰源：抗干扰元件、抗干扰扼流圈、抗干扰电容器、抑制，电磁脉冲、制止，火花，电弧、干扰保护元件、测试模拟器。