

3. 해외 전시회

‘사진·영상 기자재전’의 세계 양대 산맥 PMA와 Photokina쇼

한 해에 전 세계를 통틀어 8천여회가 넘는 엄청난 전시회가 열린다고 한다. 그 중에서도 사진·영상 및 광학기재쪽으로 역사와 전통을 자랑하고 세계적인 소로 자리 매김하고 있는 미국의 PMA와 독일의 Photokina가 있다.



사진·영상 및 광학기재쪽으로 역사와 전통을 자랑하는 미국의 PMA와 독일의 Photokina는 광학·사진·영상분야의 표본이 되는 세계적인 전시회이다.

미국의 PMA쇼

PMA는 전 세계 100여개국 18,000 이상의

회원을 두고 있으며 성장하는 사진시장의 요구를 위해 활동하는 사진관련 국제무역조직이다. 본사는 미국 미시건주의 잭슨시에 위치하고 있으며 미국을 포함해 영국, 독일, 캐나다, 오스트리아, 브라질, 뉴질랜드, 이태리, 프랑스, 체코, 러시아 등에 지부를 두고 있다. PMA는 사진 소매, 사진처리(디지털, 은염사진) 등의 서비스를 취급하는 회사 또는 이미징 관련 제품의 제조·

판매 회사가 희망하면 언제든지 회원으로 가입할 수 있다. PMA는 회원사에 100가지 이상의 서비스를 제공하고 있으며, 세계 최대 규모의 포토 이미징 전시회인 PMA쇼를 해마다 개최해 700개사 이상이 출품하고, 평균 25,000~30,000명 정도의 인원이 전시회에 참관하고 있다. 전시장의 규모는 약 70,000㎡로 부스가 4,000개정도 된다.

올해로 77회를 맞은 PMA쇼는 지난 2월 11일부터 14일까지 미국 플로리다주 올랜도의 오렌지카운티 컨벤션센터에서 개최됐다. PMA에서는 프린트업자, 카피형 사이즈의 상업 프린터들만을 타깃으로 하는 Quick Print Show를 동시에 개최했는데 전체 800여개사가 출품했으며, 이중 대략 200개 출품업체는 쿼크 프린터와 카피센터 제품을 포함한 그래픽아트 이미징 제품을 출시했다. 또한 디지털카메라가 폭발적 인기를 끌면서 지난해의 75%가 넘는 카메라가 팔려나갈 정도로 대성황을 이뤘다.

독일의 Photokina쇼

전시사업의 원조라 불리는 독일에서 격년제로 개최되는 Photokina쇼는 세계 최대 규모의 사진관련 전시회다. 작년 전시회가 50회째로 100년의 역사와 전통을 자랑한다.

독일의 전시사업이 지금과 같은 세계적인 수준으로 발전할 수 있었던데에는 정부차원의 지원이 눈에 띈다. 흔히 전시사업을 유럽형과 미국형으로 분류하는데, 유럽형은 전시장 소유자와 주최자가 동일한 경우고, 미국형은 따로 분리된 경우 등을 이른다. 독일은 전자의 경우로 정부에서 전시컨벤션을 부양하고 저렴한 가격에 전시장을 빌려주는 등 정부차원의 아낌없는 투자를 쏟아 붓고 있다. 각 전시장들은 전시회를 유치하기 위해 서비스 제고등 치열한 경쟁을 벌이고 있어 주로 민간기업이 전시장을 소유하고 있는 프

랑스, 영국, 일본 등에 비해 전시사업이 앞설 수밖에 없다.

작년 9월 독일 쾰른에서 열렸으며 50회째를 맞은 Photokina쇼의 규모를 보더라도 전시면적 200,000㎡로 참가업체수만 독일 673개 업체와 외국의 990개 업체를 합해 45개국의 총 1,663개 업체가 참가해 경합을 벌이는 역대 행사중 최대 규모를 자랑했다. 우리나라도 한국광학기기협회가 주관해 부스면적 460.35㎡에 31개 업체가 공동 참여했었다.

역대 96년과 98년 내방객 수를 살펴봐도 Photokina쇼의 인기를 알 수 있다. 96년도에는 총 168,508명이 전시장을 찾았는데 그중 외국인만 36,961명으로 전체 내방객 중 24%를 차지했다. 98년에는 총 159,352명이 전시장을 찾았고 그중 24%인 37,391명이 외국인이다.

독일 전시장의 임대료는 261마르크(DM)이다. 입장료는 3가지 종류가 있는데 1일, 3일, 전시회 첫날부터 폐장일까지 마음껏 쓸 수 있는 티켓 등이 있어, 취향대로 골라 사용할 수 있다.

이후의 Photokina쇼는 2002년 9월 25일부터 30일까지 총 6일간 펼쳐진다.

〈국내 업체 해외 전시회 참가 현황〉

	기간 및 장소	명칭	참가업체	규모
1	1993.2.18~2.21	PMA' 93(아틀란타광학기기박람회)	삼성, 현대 외 3개사	3,720 S/F
2	1994.2.17~2.20	PMA' 94(아틀란타광학기기박람회)	삼성, 현대 외 2개사	3,970 S/F
3	1994.9.22~9.27	'94포토키나전시회(독일쾰른)	삼성 외 5개사	
4	1999.11.23~11.26	'99포토티전(아랍두바이)	삼양광학 외 14개사	3,789 S/F
5	2000.9.20~9.25	'2000포토키나(독일쾰른)	부원광학 외 14개사	284,648 S/F
6	2001.2.11~2.14	'PMA2001(미국올랜드)	부원광학 외 14개사	65,000 m ²

기획특집 / 「서울 국제 사진·영상 기자재전」 10주년 맞아

〈2001년 하반기 광학 관련 해외 전시회 일정표〉

전시회명	개최국가(개최도시)	기간	규모(m ²)	전시분야	전체 참가업체수
몬테레이 산업박람회	멕시코(몬테레이)	6/5 ~ 6/7	9,190	기계류, 광학, 정밀기기, 공작기계	350
뮌헨 광전자산업 박람회	독일(뮌헨)	6/18 ~ 6/22	12,872	과학, 기술, 레이저, 정밀기기 전기, 전자	773
상파울로 광학전시회	브라질(상파울로)	7/3 ~ 7/6	2,000	광학, 정밀기기	226
국제 광전자전시회	일본(치바)	7/16 ~ 7/19	1,200	화학, 광학, 정밀기기	325
라틴아메리카 연구 기자재 전시회	브라질(상파울로)	7/24 ~ 7/26	9,000	광학, 정밀기기, 화학	300
남미 의학산업 전시회	브라질(상파울로)	7/24 ~ 7/26	7,000	광학, 정밀기기, 화학, 화장품 미용용품 등	150
라틴아메리카 연구 기자재전	브라질(상파울로)	7/24 ~ 7/26	12,000	화학, 광학, 정밀기기	325
타이베이 광전자 박람회	대만(타이베이)	8/16 ~ 8/19	6,950	광학, 정밀기기, 방송, 통신	170
상파울로 영상 및 음향기기 박람회	브라질(상파울로)	8/14 ~ 8/17	1,800	시청각, 광학, 정밀기기	160
과학대전	호주(멜버른)	8/23 ~ 8/26	5,000	과학기술, 광학, 정밀기기 발명, 특허	100
동경 자동인식 종합전	일본(동경)	9월중	8,500	자동화, 로봇, 전기·전자 광학, 정밀기기	133
크라코프 안과 광학무역 박람회	폴란드(크라코프)	9/13 ~ 9/16		광학, 정밀기기	
동경 분석기기전	일본(치바)	9/5 ~ 9/7	5,400	기계류, 광학, 정밀기기	122
스투트가르트 정밀 엔지니어링 박람회	독일(슈투트가르트)	9/26 ~ 9/28	24,622	광학, 정밀기기, 엔지니어링	688
플로비드프 추계 국제기술 박람회	불가리아 (플로비드프)	9/24 ~ 9/29	80,000 S/M	전기, 전자, 기계류, 광학, 정밀기기, 사무기기	1925
바로셀로나 영상 음향기기 박람회	스페인 (바로셀로나)	9/28 ~ 10/6	24,468 S/M	광학, 영상음향기기	400
바로셀로나 사진 기자재 박람회	스페인 (바로셀로나)	10/3 ~ 10/7	11,403 S/M	사진관련 기자재 전반	422
밀라노 영화 및 TV박람회	이탈리아(밀라노)	10 ~ 11	11,000	광학, 정밀기기	318
국제 전자기술 박람회	오스트리아(비엔나)	10/9 ~ 10/12	29,162	과학·기술, 광학, 정밀기기, 기계류, 등	326
스투트가르트 비전 박람회	독일(스투트가르트)	10/16 ~ 10/18	2,493	광학, 정밀기기	116
중국 국제 레이저 및 광전제품 박람회	중국(북경)	10/17 ~ 10/20	4,000	광학, 정밀기기	100
파리 광학 및 안경 박람회	프랑스(파리)	10/19 ~ 10/22	31,500	광학, 정밀기기	960
중국 국제 레이저 및 광전자 제품전시회	중국(북경)	11/7 ~ 11/10			
방콕 금속가공박람회	태국(방콕)	11/8 ~ 11/11	20,000	공작기계, 과학·기술, 광학, 정밀기기, 금속산업-Metal industry 등	730
오uckland 엔지니어링 박람회	뉴질랜드 (오uckland)	11/14 ~ 11/25		계측제어기, 광학, 정밀기기, 자동화로봇 등	52
리스본 안경 박람회	포르투갈(리스본)	11/16 ~ 11/18	3,976	광학, 정밀기기, 시청각	192
멕시코 광학기기박람회	멕시코(멕시코시티)	11/18 ~ 11/20	6,000 S/M	건강, 공작기계, 기술, 광학, 정밀기기, 금속산업 등	5,500