

 DISPLAY  
INNOVATION  
CHINA

세력을 모아 새로운 것을 만들고

聚势为新

启程未来

미래를 향해 출발하자.

주최: CCDA

공동주최: CEMIA



日經BP

KDIA  
Korea Display Industry Association

주관:

Licheng  
Exhibitions  
励程展览

## DIC EXPO 2023

중국(상하이) 국제 디스플레이 기술 및 응용 혁신 전시회

2023년 8월 29-31일

상하이신국제박람센터

## DIC Forum 2023

중국(상하이) 국제 디스플레이 산업 정상 포럼

2023년 8월 28-29일

上海浦东嘉里大酒店/상하이 케리호텔

# 목차

## CONTENTS



DIC 2023  
소개



DIC 2023  
포럼



DIC  
홍보 미디어



DIC 2023  
전시 기획



 DISPLAY  
INNOVATION  
CHINA

**PART 01**

**DIC 2023**  
**소개**



## DIC 2023

### 디스플레이 업계 최대 규모, 최고 규격, 전산업계의 행사

국제 디스플레이 기술 및 응용 혁신의 축제인 Display Innovation China (DIC)는 중국 광학광전자업협회 액정지회(CODA)가 글로벌 디스플레이 산업을 위한 전시와 업계 교류, 구매 상담을 한데 모은 종합 비즈니스 플랫폼이다.

이번 행사는 중국 (상하이) 국제디스플레이기술 및 응용혁신전 (DIC EXPO), 중국 (상하이) 국제디스플레이산업정상포럼 (DIC Forum) 국제디스플레이기술혁신대상 (DIC AWARD) 등 크게 3가지 코너로 진행된다.삼위일체를 통한 협동운영, DIC는 업계 고견을 공유하고 산업 혁신에 힘을 쏟기 위해 전시, 공유 산업 발전을 실현할 것이다.

# 왜 DIC 선택해야하는가?

- 01** — 500개가 넘는 디스플레이 선두업체와 핵심 기업들이 전시회에 모여 신제품과 신기술을 발표하는 최대 규모의 장을 마련하였다.
- 02** — DIC FORUM인 중국(상하이) 국제 디스플레이 산업 정상 포럼과 같은 기간에 개최하며, 글로벌 디스플레이 산업 최대 규모인 정상 포럼 만듦다.
- 03** — 상위 재료와 장비 공정, 디스플레이 패널, 터치스크린과 혁신적인 단말 애플리케이션을 집중적으로 전시하고, 기업이 올해의 신제품 신기술을 발표하는 데뷔 무대를 구축한다.
- 04** — 작은 사이즈부터 중간, 큰 사이즈까지 소비 전자, 자동차용 전자, 상업용 디스플레이, 스마트홈, 자동화 및 산업 제어 전자 응용 분야의 바이어들을 정확히 구색하여 현장으로 초대한다.
- 05** — 한일 국제 전시 협회를 비롯해, 전세계 각지 총 40여개의 국가 및 지역에서 몰려오는 참가사와 참관객들이 함께 국제화를 전망하며, 고규격인 비즈니스 사교권 구축한다.
- 06** — 8대 디스플레이 패널 제조업체의 기술, 연구개발, 구매 핵심 책임자가 모두 현장에 모여, 기업의 정확한 도킹 및 효율적인 상담을 돕는다.
- 07** — 연중 365일 중단 없는 온·오프라인 통합 마케팅 기획으로, 기업의 이미지 홍보에 일조한다.



## DIC EXPO 2023

50,000  
전시 면적

500  
참가사 및  
브랜드

50,000 +  
전문 관람객 & 업계  
바이어

6,000+  
회의 청중

10+  
디스플레이 패널 업체

비고: 2023년 전시 예상 데이터입니다.

## 선두 디스플레이 패널 및 상위 재료 장비 업체들이 반드시 와야 할 올 한 해의 업계 장!

중국(상하이) 국제 디스플레이 기술응용혁신전(DICEXPO)은 중국광학광전자업협회 액정지회가 주최하고 중국전자상회, 한국디스플레이산업협회, 닛케이BP가 공동 주최하는 국내외 신규 디스플레이 업계의 영향력이 큰 전시회다. 2023년 8월28일~31일 상하이 신국제박람센터에서 열리는 DIC EXPO는 지금까지 6회 동안 디스플레이 업계 전 산업사슬에 초점을 맞춰 상위 소재와 장비 공정, 중위 모델과 디스플레이 패널, 하위 단말기 응용 혁신 제품을 집중적으로 선보인다.

전시는 지금까지 BOE, TCL CSOT, TIANMA, VISINOX, HKC, EDO, VIBRANT, Infovision, MERCK, TRIUMPH, TUNGHSU, GENRPRO, DJN, SHANJIN, SOLARTRON, FUYIN 등의 선도기업들의 지원을 받아 전 세계 디스플레이 산업의 혁신적인 생태계의 지속적인 발전을 도모하고 있다.

2022년을 돌아보면, DIC EXPO 전시면적은 28,000제곱미터에 달하며, 국내외 262개 참가사 및 브랜드를 모아 디스플레이 패널, 터치 패널, 소비자 전자, 자동차 전자, 상업용 디스플레이, 스마트홈 등의 21,000여 명의 전문 관람객을 대상으로 혁신적인 제품 및 기술 솔루션을 선보이고 있다.

# DIC EXPO 2023 전시 품목

디스플레이 산업 상위 소재 및 장비 공정, 중위 디스플레이 패널과 하위 혁신 적용 전 산업계



디스플레이 패널

LCD,  
TFT-LCD,  
OLED,  
AMOLED,  
Micro-LED,  
Mini-LED 등;



터치 패널

콘덴서 터치스크린  
저항식 터치스크린  
적외선식 터치스크린  
표면 음파식 터치스크린 등



디스플레이 소재

기판유리, 커버유리,  
액정소재, 발광소재,  
편광필터, 컬러필터, 고기능성  
필름, 접착제품, 마스크팩,  
백라이트 소스 구성품,  
실크스크린소재, 진공코팅  
재, 식각제/광저항제, PCB,  
드라이버 IC, 타겟소재, 칩,  
특수가스, 습/고체화학품,  
정전방지재료 등



디스플레이장비

적체설비, 누출장비, 현상  
장치, 식각장비, 증착장비,  
세척장비, 밀착장비,  
검출/보정장비, PI  
코팅/고착장비, 방향성 마찰  
장치, 주입액정/봉인 장치,  
잉크젯 인쇄 장치, 레이저 절단  
장치, 봉인 장치, 이송 장치,  
코팅설비, 여과설비,  
친환경설비 등



디스플레이 응용

상업용디스플레이응용(전자  
화이트보드, 상업용TV,  
모니터,액정밀착기, 광고기,  
컨벤션 패널, 레이저  
프로젝트 등) 스마트폰,  
스마트 웨어러블 기기, PC,  
차량용 디스플레이, AR/VR 등

# DIC EXPO 2023 테마전

## WFS 상하이 국제 기능성 박막 기술전 동기간 DIC EXPO 강강 연합

상하이 국제기능성박막기술전시회(WFS)는 중국광학광전자업협회 액정지회(CODA)가 주최하고 중국전자상회, 중국전자소재업협회, 한국디스플레이산업협회(KDIA), 닛케이BP가 공동 주최한다.이번 WFS는 광전 디스플레이 분야에 널리 쓰이는 고성능 박막 소재 및 프로그래밍 장비 등을 집중적으로 선보인다.

WFS 2022는 기업들이 프론티어 제품과 기술을 선보이고 광전 디스플레이 산업 상하위 산업사슬 공급자원과 프론티어 시장 정보를 확보할 수 있는 양질의 플랫폼이 될 것으로 보인다.동시에 이번 전시장도 열린다.

### 展品范围:



#### 原料及化工产品:

色母粒、有机硅、氟硅、硅胶、环氧树脂、涂料等



#### 功能性薄膜:

基膜、光学薄膜、保护膜、离型膜、聚酰亚胺薄膜、BOPET薄膜等



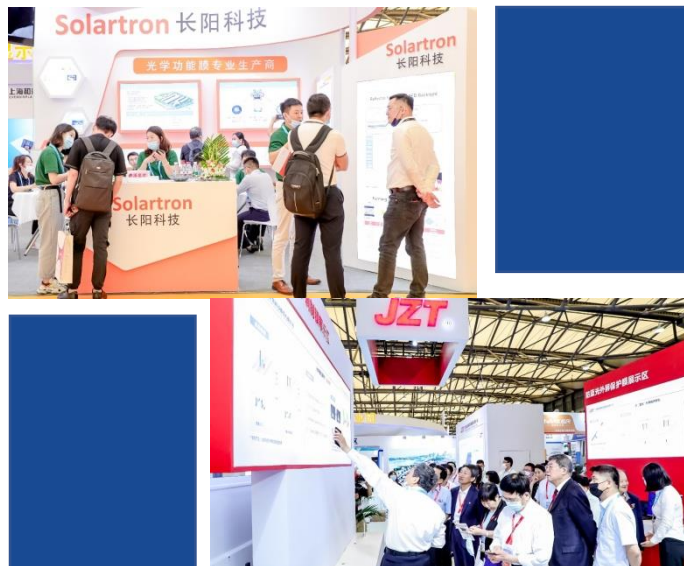
#### 胶粘带:

泡棉胶带、双面胶带、PVC胶带、高温胶带、绝缘胶带等



#### 制程设备及配件:

模切机、涂布机、分切机、复卷机、分条机、拉伸机等



## WFS 2023초청한 부분 참가사


비고:위 참가사 순서는 랜덤으로 배정함



# DIC EXPO 2023 특색 주제 전시 구역

## Mini / Micro-LED 테마존

### 혁신의 진일보한 응용 생태계를 함께 전망함

최근 몇 년 동안 각광받고 있는 새로운 디스플레이 기술로서 미니/마이크로-LED 기술은 시장 응용의 광대한 모습을 갖추고 있다. 미니 LED 백라이트 기술의 선행으로 TFT-LCD 디스플레이는 화질과 대비도에서 AMOLED 디스플레이에 맞설 만한 색 표현력을 갖게 됐다. 마이크로LED 기술의 점진적인 상용화는 초대형 디스플레이, 프리미엄 TV, 웨어러블 기기 등 단말기의 소비자 시장 진입을 더욱 촉진할 것으로 기대된다.

이런 배경에서 중국(상하이) 국제디스플레이기술 및 응용혁신전시회(DIC EXPO)는 2023년 8월 29-31일 상하이 신국제엑스포센터에서 "Mini/MicroLED 디스플레이 기술테마존"을 중점 출시하고, 같은 기간 "국제 Mini/Micro-LED 공급체인 혁신발전정상회의"를 개최하여 **외연편, 칩, 인쇄회로기판, 유리기판, 봉인, 모듈** 등을 집중적으로 전시한다. LED 칩의 미세화, 대량 이전 등 많은 문제를 해결하는 방법으로, Mini/MicroLED 차세대 디스플레이 기술의 규모화 양산을 추진한다.



### 입주 기업



## DIC스마트 모듈과 첨단 디스플레이 기술 주제 전시 구역

자동차 탑재 디스플레이는 인간과 컴퓨터 상호 작용으로 자동차 자동화, 지능화, 네트워크화의 신속한 발전과 침투에 따라 점점 더 많은 기능과 응용 장면이 부여되고 있다.차량적재디스플레이의 상하급교류협력을 추진하기 위해 세분화분야의 혁신을 강화한다.

중국 (상하이) 국제 디스플레이 기술 및 응용 혁신 전시회가 새롭게 선보인 'DIC 2023 스마트 시트 및 차량 디스플레이 기술 전시장'은 2023년 8월 29일부터 31일까지 상하이 신국제박람센터에서 개최되며, 같은 기간 '제2회 스마트 시트 및 선진 윈도우 기술 포럼'이 개최된다.업계의 동인들을 초청하여 공동으로 차량용 지능 상호 작용을 위한 선단기술의 발전추세를 탐색하고 공동으로 자동차전자산업의 건전한 발전을 추진할것입니다.

### 재료, 소품, 생산설비

액정, 유리기판, 편광판, 칩, 유리덮개, 광학막재료, 백라이트 모듈, pcb, 드라이브 ic 등;

노출 설비, 막 제조 설비, 식각 설비, 스팀 도금 설비, 적합 설비, 잉크젯 인쇄 설비, 레이저 절단 설비, 포장 설비, 세척 설비, 검사/수정 설비 등.

### 디스플레이 패널

TFT-LCD, OLED, AMOLED, Micro-LED, Mini-LED

### 자동차 부품

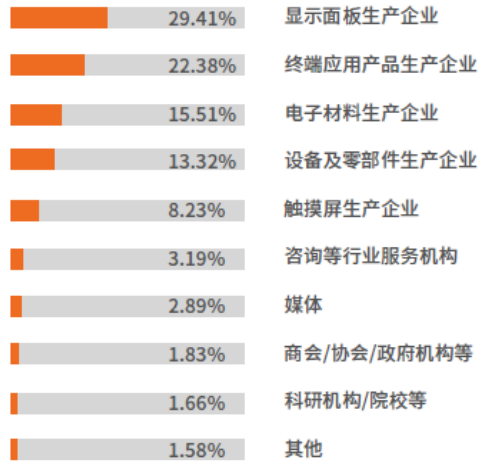
1차 공급업체 기업 (Tier1)

글로벌 자동차제조 기업

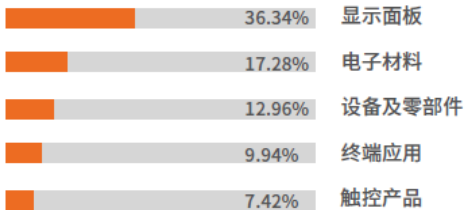


# 디스플레이인 해마다 필참하는 행사

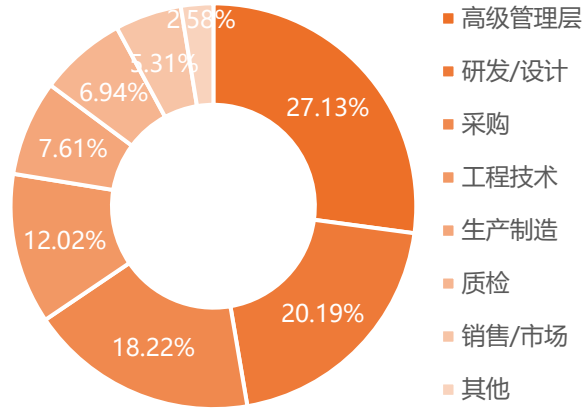
## 참관객 업계 구성



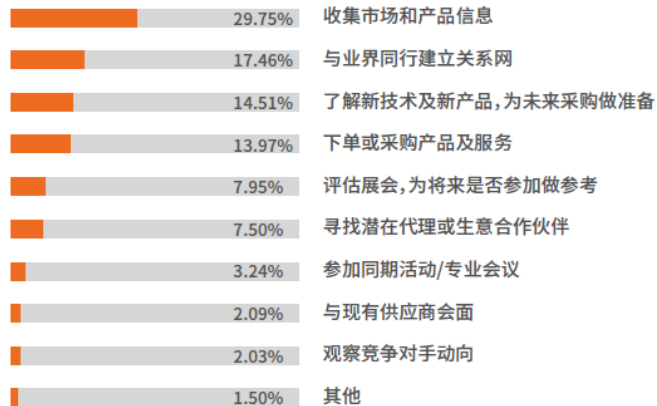
## 참관객 관심 품목 TOP 5



## 참관객 직위 분포



## 참관객 참관 목적



## 이전 DIC 참관사

### 디스플레이



### 터치 스크린/기판유리/커버글라스



### 스마트폰



### 차량용 디스플레이



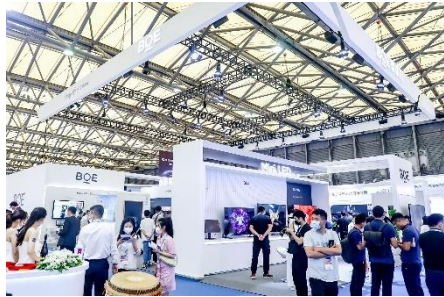
### 산업용 디스플레이



# 올해 참가사 및 협찬사(일부)


비고: 위 순서는 무작위로 배정됩니다.

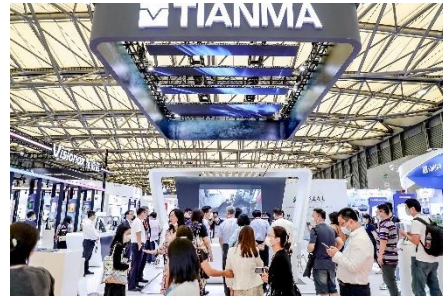
# 디스플레이 패널을 고리로 전 산업계 기업간의 원인을 도모함



BOE



TCL 华星光电 C5OT



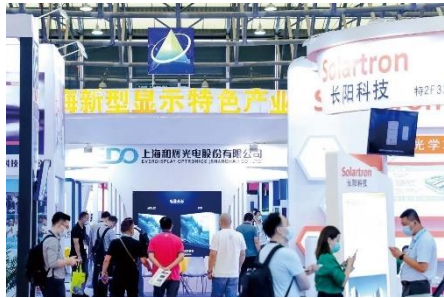
TIANMA



Visionox



HKC



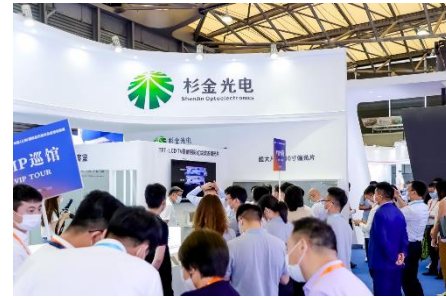
EDO 和辉光电 EVERDISPLAY OPTRONICS



MANTIX



IVO



杉金光电 Sincere Optoelectronics



COHERENT



JZT



orbotech The Language of Electronics



MERCK



长阳科技 SOLARTRON



江苏苏钏科技有限公司 JIANGSU SUCHUAN TECHNOLOGY CO., LTD



 DISPLAY  
INNOVATION  
CHINA

  
**PART 02**

  
**DIC 2023**  
**부대 활동**



# DIC Forum 2023

## 글로벌 디스플레이 산업 벤치마킹 포럼

중국광학광전자업협회 액정지회와 닛케이BP가 공동 주최한 중국(상하이) 국제 디스플레이 산업 고봉 포럼 (DIC FORUM)은 2022년 7월 6~7일 케리호텔푸둥상하이에서 12회 개최됐다. 디포럼은 산업발전의 관건인 10여 년 동안 산업 동반성장과 추격을 동반한 업계 내 벤치마킹 글로벌 비즈니스 서밋으로 자리 잡았다.

디포럼은 매년 관련 정부, 디스플레이 산업협회, 과학연구기관, 산업사슬 헤드기업, 컨설팅회사, 미디어 등의 지원을 받는다. 정부 주무관, 원사, 교수, 기업 임원, 업계 분석가 등으로 구성된 40여 명의 중량급 강사진은 1박2일 일정으로 포럼에서 첨단 디스플레이 기술, 신형 응용장면, 재료설비 제작의 애로점 등을 놓고 건품 나눔을 벌였다.

디포럼은 2022년 국내외 정부기관, 과학연구기관, 산업사슬기업, 언론매체계 대표 등 3500여 명을 유치했으며, 참가기업 313개사, 강연주제 33개사, 총감독급 이상 고위직 500여명이 참석했다.



## 업계 전문가, 선두 기업 고위층을 직면한다.

1,000+	4,000+	50+
회의 청중	참회 인사차	연사
350+	500+	80+
참회사	고위층	정부 및 협회 인원
		30+
		업계 전문가 및 원사

注: 以上为2023年论坛预估数据



# DIC 2023 부대 활동(예정)

- DIC FORUM 중국 (상하이) 국제 디스플레이 산업 정상 포럼
- 글로벌 디스플레이 산업 연중 데이터 발표회
- 제3회 국제 Mini/Micro-LED 공급체인 혁신개발 정상회의
- 2023 AR/VR산업 체인 정상 전시회
- 2023글로벌선구디스플레이 과학기술 발표회
- DIC 2023산업 공급망 도킹 화면을 표시
- 2023제3회 중국 국제 디스플레이 재료 및 설비 혁신 발전 정상 포럼혁신 기술 포럼 및 제2회 혁신 디스플레이'산업 정진'심포지엄
- 2023제2회 스마트 캡슐 및 첨단 윈도우 전시회
- 2023제2회 중국 국제 디스플레이 및 기능성 막 응용 기술 혁신 정상 회의
- 2023년 제2회 중국 국제건강디스플레이 정상 전시회
- 2023제9회 중국 oled 산업 발전 전시회
- 2023디스플레이 드라이브 ic 산업발전 세미나
- 범 반도체 산업 공급망 기술 혁신 투자 로드쇼 전시회

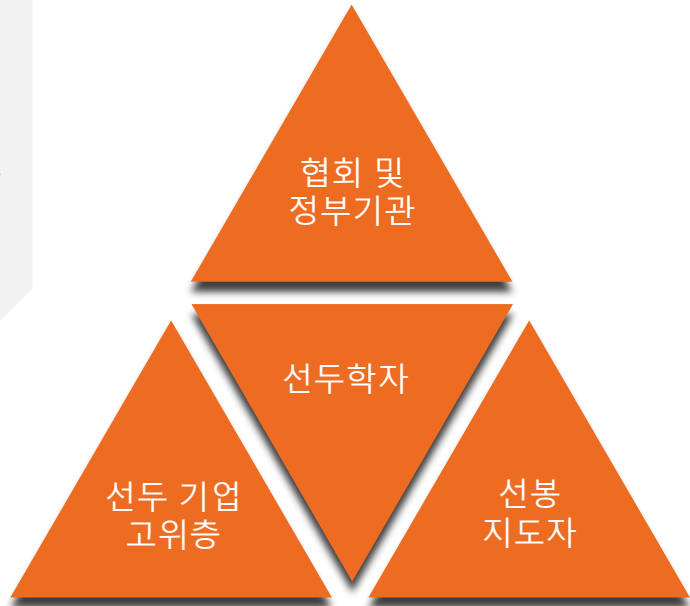
비고 : 회의 일정은 현장 안내를 참고하십시오.



# DIC Forum 디스플레이 업계의 중진들이 모여 산업의 미래를 이야기하다



## 산학연정을 연계한 국제 디스플레이 포럼



## 디스플레이 학자의 심층 연구를 구독

## 선두 전문가들의 통찰을 한 자리에서 봄



**2일** 정상 포럼  
**33家** 선두 기업  
**글로벌 벤치마킹**  
**43명** 연사  
**전 산업계 분석**  
**제13기**  
**트렌드 통찰**  
**33개** 주제  
**시장 기선**  
**12명** 국제 전문가  
**26명** 전문가/원사

## 국제적으로 선구자를 직접 대면





# DIC 2022 뛰어난 부대 활동 · 비중 있는 손님들이 모였다



## DIC중국(상하이)건강 디스플레이 정상 포럼

## 국제 Mini/Micro-LED 공급 체인 혁신 발전 정상회의



## 중국 상업용 디스플레이 '업종 정진' 세미나



## DIC 스마트클래스 및 선진 디스플레이 기술 포럼



## 국제 Mini/Micro-LED 소재 및 장비 혁신 발전 정상 포럼

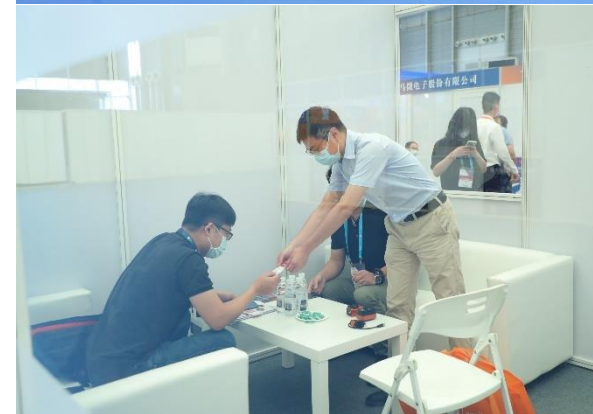


# DIC 2023 비즈니스 매치메이킹

## 정확한 매치 · 고효율 상담

DIC 비즈니스 매치메이킹은 공급 업체 선별 수요가 있는 패널 업체 및 상위 디스플레이 소재 및 장비 업체를 위한 상담회 플랫폼이다. 이번 DIC EXPO는 LFS 박막전을 통해 업계 상·하위 업체를 대상으로 한 공급 링크 콘퍼런스를 선보였다. 전시 기간 중 전용 상담실에서 1대1 심도 있는 기술 교류를 통해 전방위적으로 기업의 니즈를 도킹하고 공급 링크 구매 담당자를 정확하게 도킹하여 효율적으로 상담한다.

## 2022년 리뷰



# DIC AWARD 2023

## 全 산업계 기술의 혁신과 활력을 불러일으킴

DIC AWARD 국제 디스플레이 기술 혁신 대상은 국제 디스플레이 산업계에 기여한 기업과 혁신적인 제품 및 기술을 기려 더 많은 홍보 기회를 제공함으로써 선의의 경쟁을 구축하자는 취지로 만든다. DIC AWARD는 **재료, 장비, 부품, 응용** 등 전방위적으로 전 산업계 기술 혁신의 활력을 북돋우고, 국제 디스플레이 산업 혁신 생태계의 시너지를 촉진하며, 과학기술 혁신의 성과를 산업화하고 지속적인 기술 혁신의 지속가능한 발전 등에 중점을 둔다.

### DIC AWARD 2022 리뷰



### DIC AWARD 심사위원

- |               |                    |
|---------------|--------------------|
| 북경교통대학        | 북경대학               |
| 복단대학          | 국제정보디지털학회 (SID 중국) |
| 남경패널디스플레이기업협회 | 청화대학               |
| 상해대학          | 심천패널디지털기업협회        |
| 중국OLED산업연합    | 중국광학광전자기업협회액정분회    |
| 중국전자자료기업협회    | 중국전자시상협회           |

注: 以上单位按拼音顺序排列

# DIC AWARD

## 国际显示技术创新大奖 奖项设置

显示产业年度之星

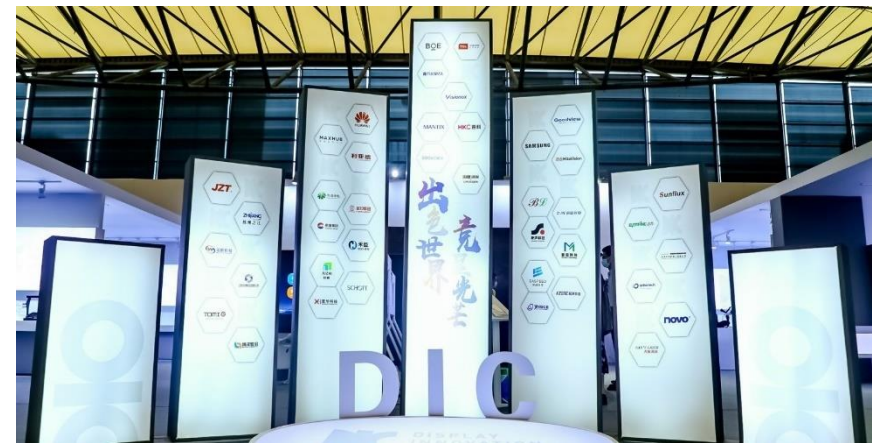
显示产业成长之星

显示器件创新奖

显示应用创新奖

显示材料创新奖

显示装备创新奖





 DISPLAY  
INNOVATION  
CHINA

**PART 03**

**DIC 2023**  
**미디어 홍보**

# DIC 2023 미디어 홍보

## 연중 365일 無중단 온·오프라인 프로모션

동방위성스크린 뒤 벌어진 대결, 중국 디스플레이 산업의 약진 가속화!

절강경시 : 2021 DIC EXPO 디스플레이 기술 및 혁신 전시회, 디스플레이 산업 발전시킴



807+  
媒体报道

2  
电视台

90万+  
自媒体新闻客户端

3060万  
百度搜索

26万  
SMS短信

124万+  
今日头条+抖音

95万+  
朋友圈

306万+  
百度推广

### 支持媒体 / SUPPORT MEDIA



注：以上仅为部分合作媒体



DISPLAY  
INNOVATION  
CHINA

# PART 04

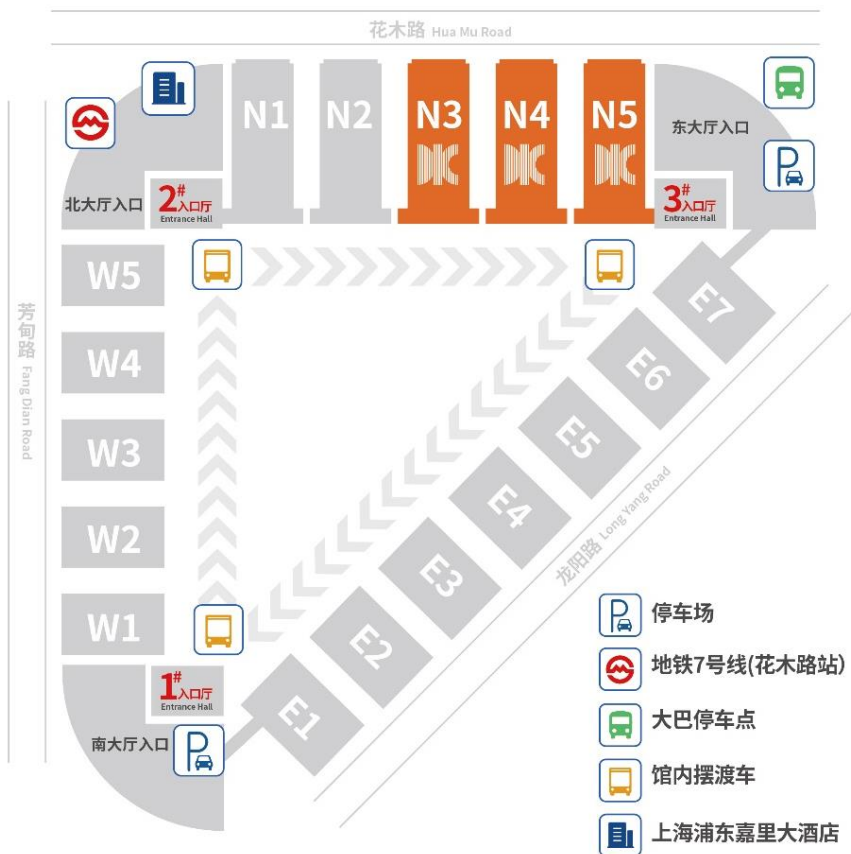
## 전시 기획

# 전시홀 안내



DIC EXPO 中国(上海)国际显示技术及应用创新展  
2023年8月29-31日 上海新国际博览中心

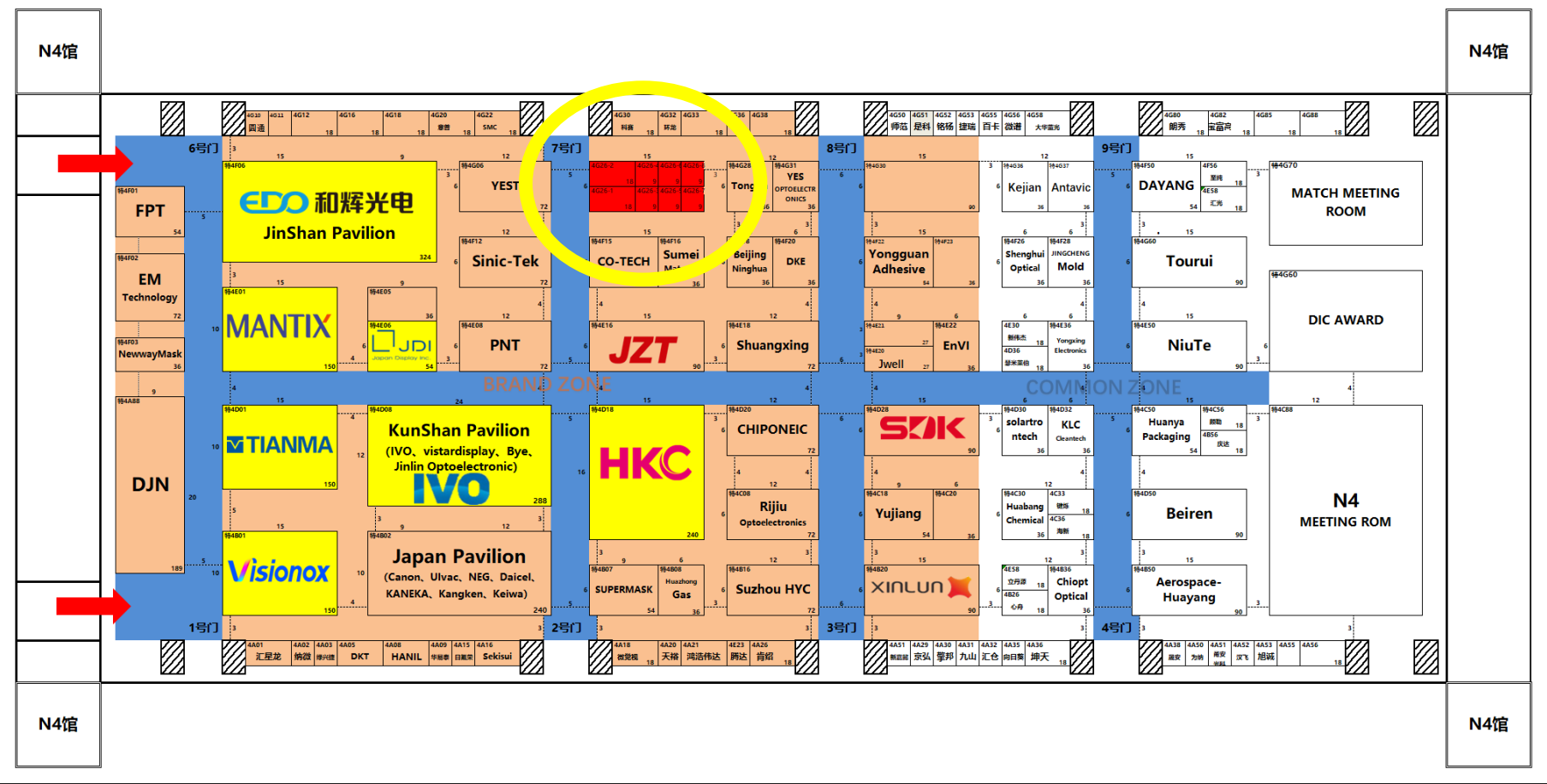
DIC Forum 中国(上海)国际显示产业高峰论坛  
2023年8月29-30日 上海浦东嘉里大酒店



# 전시홀 안내

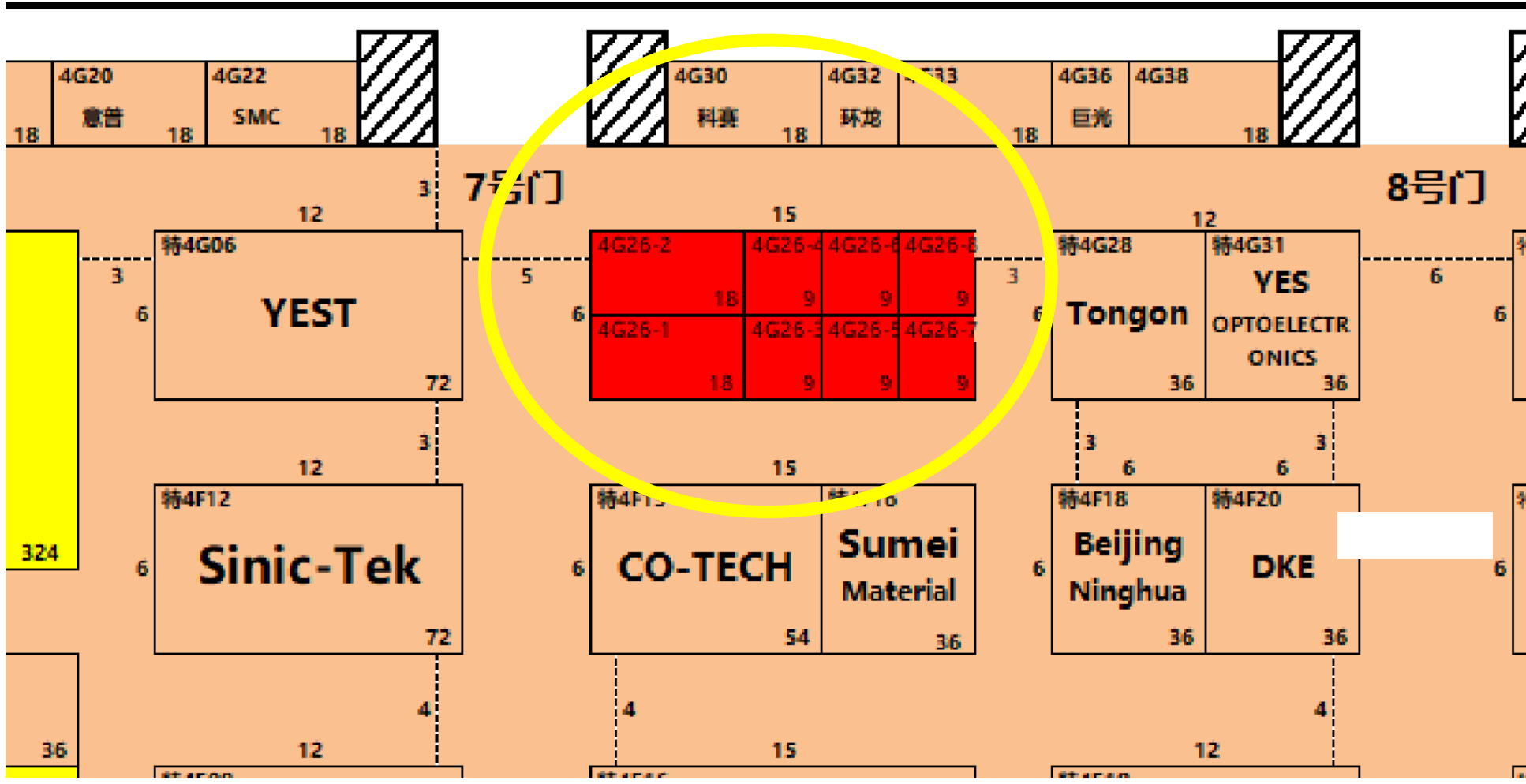


## Display Innovation China Expo(DIC EXPO 2023)





# 전시홀 안내



# 전시부스가격

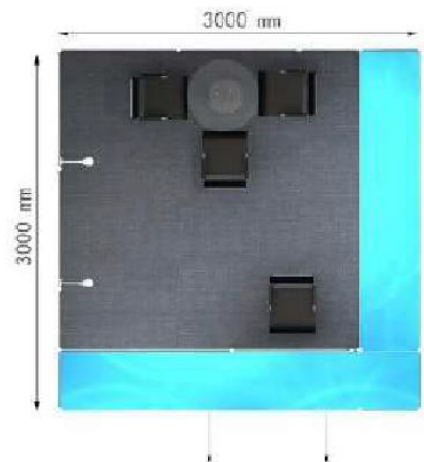
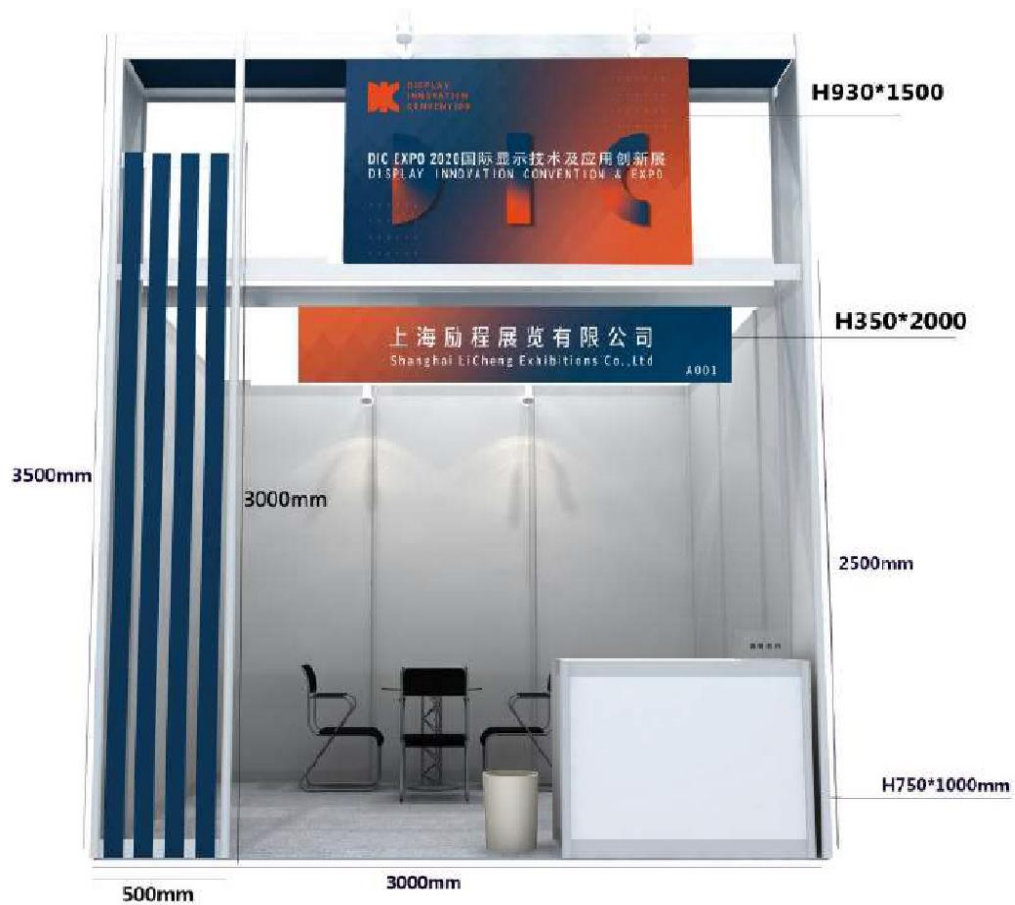
부스가격

통화 : RMB

International Brand Zone	
9 sqm Booth	35,828
18sqm Booth	71,656
27sqm Booth	107,484
Raw Space per sqm (Above 36 sqm)	3,582.8/sqm



# 부스안내



## 부스포함사항

연번	내용	수량
1	상호간판	1
2	유리 테이블	1
3	의자	3
4	안내데스크	1
5	조명	4
6	소켓	1
7	지면 카펫	9sqm
8	휴지통	1





contentour@DIC 2023

LICHENG EXHIBITIONS  
上海励程展览有限公司

한국 전시 사무국

(주) 콘텐츄어  
고장환 팀장

T. 02-868-1522

E. [contentour@naver.com](mailto:contentour@naver.com)

H. [www.contentour.co.kr](http://www.contentour.co.kr)