





#### **NAVER NEWSSTAND**

# 

**Industry News** 

인더스트리뉴스는 네이버 뉴스스탠드(종합/경제) 미디어로 솔라투데이, FA저널과 함께 새로운 미디어 세상을 열어갑니다. 2025년 6월 치러진 제21대 대통령 선거에서 경제 분야 공약을 체계적으로 보도한 공로를 인정받아 중앙선거관리위원회로부터 제7회 인터넷선거보도상을 수상했습니다. 앞으로도 인더스트리뉴스는 산업 전반과 금융-경제 등에 대한 현상 분석에 인사이트를 가미해 진정한 미디어 파트너로 거듭나겠습니다.

#### ■매체정보

■ 창간: 2013년 10월 17일

■ 발행주기 : 일간

■ 방문 통계 : 월 평균 103만여 명

■홈페이지: www.industrynews.co.kr

f www.facebook.com/industrynews.co.kr

xww.twitter.com/industrynews2

























전기·수소· 하이브리드카·자동차

탄소중립·ESG· **RE100** 





지율제조 분야 기술 및 산업동향과 주요 현안 분석 Al·loT, 빅데이터와 클라우드 컴퓨팅 등 신기술이 적용된 제조산업 현장 을 생생하게 취재해 전달합니다. 자율제조 분야 시장 전반의 최신 동향 은 물론, 업계 현안을 심층 취재한 양질의 분석기사를 제공합니다.



4차 산업혁명과 AI 등 차세대 기술 조명 우리 산업을 이끌 4차 산업혁명 관련 내용을 집중 취재해서 전 달하고, AI를 중심으로 급변하고 있는 4차 산업의 빛과 그림자 를 총체적으로 조망해드립니다.



국민 경제 전반에 영향을 미치는 금융 트렌드·정보 전달 국민 경제의 핵심 축인 금융의 역할을 깊이 있게 조명하고 A 기술의 확산으로 급변하는 금융 산업의 최전선 트렌드를 생생하게 전하며 독자들이 새로운 시대를 이해하고 대비할 수 있도록 돕겠습니다. 복잡하고 어렵게 느껴질 수 있는 금융과 정책 이야기를 명확한 해설과 체계적인 분석으로 풀어내 독자 여러분이 더 나은 경제적 판단을 할 수 있는 정보의 창이 되겠습니다.





태양광·재생에너지·분산에너지 중심의 전력시장 진단 RE100, 제로에너지빌딩 등 태양광을 비롯해 다양한 재생에너지원을 다각 도로 조명하며, 분산에너지와 VPP(통합발전소) 분야의 최신 정보를 공유 합니다. 미래 산업의 중심으로 부각되는 에너지 산업의 새로운 트렌드를 진단해 객관적이고 냉철한 분석 기사를 제공합니다.



#### K컬처 / 엔터테인먼트

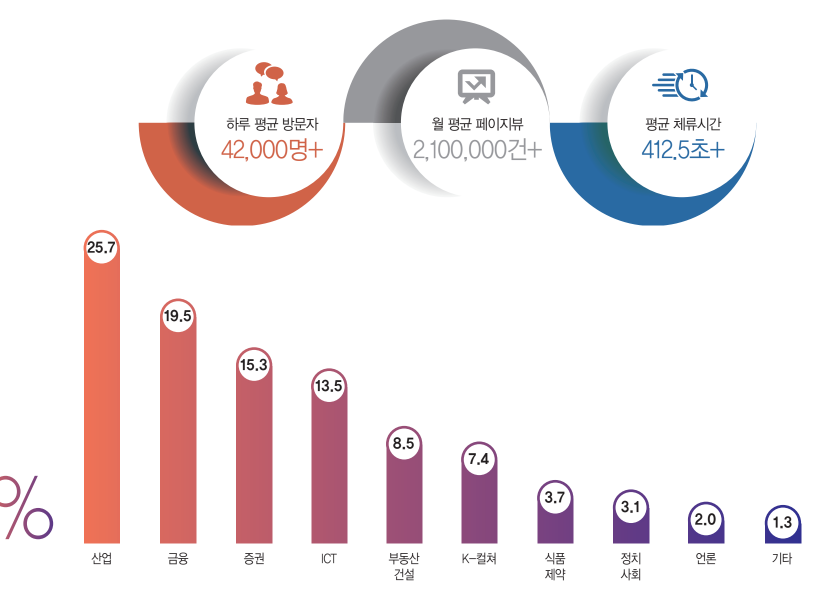
한류와 K컬처는 BTS와 오징어게임에서 '케이팝 데몬 헌터스'로 이어지며 전세계를 열광시키고 있습니다. 3N과 크래프톤 등은 글로벌 게임의 새로운 지평을 열어가고 있습니다. 인더스트리뉴스는 앞으로 문화적 향취와 엔터테인 먼트의 재미가 넘치는 새로운 세계로 독자 여러분을 안내합니다.

#### 배터리 · 리사이클링 · 충전인프라 산업 전망

대한민국 미래 먹거리로 주목받는 배터리산업을 소재, 시스템, 충전 인프라, 유지관리 SW 등 전 밸류체인의 최신 소식과 정보를 공유하고 미래 산업 전망을 제시합니다. 또한, 사용후 배터리 시장을 조명해 성장하는 전기차 시장에서 배터리산업 전반에 적용되는 배터리 기술개발 현황을 신속, 정확하게 제공합니다.



국가 경제의 기반이 되는 산업과 금융 분야의 오피니언 리더들은 물론 지자체·공무원 등 다양한 분야의 독자층이 구독 중이며, 영어·중국어·일본어 서비스 제공을 통해 전 세계로 독자층을 넓혀가고 있습니다.



# 온라인 광고 요금표 Online Marketing Fee

N 인더스트리 뉴스
Industry News

온라인 배너광고를 통해 더 많은 비즈니스 성과를 창출 하고 충성도 높은 고객을 대상으로 타깃 마케팅을 통한 바이어들을 확보할 수 있습니다.

#### ▶ 메인 페이지 배너

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분                    | 사이즈 (픽셀)      | 단가/1개월     |
|------------------------|---------------|------------|
| 1 배너광고-1 (상단배너)        | 300(W)×81(H)  | 10,000,000 |
| 2 배너광고-2 (날개배너)        | 120(W)×250(H) | 5,000,000  |
| <b>3</b> 배너광고-3 (전면상단) | 372(W)×100(H) | 5,000,000  |
| 4 배너광고-4 (전면중간)        | 335(W)×188(H) | 5,000,000  |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 배너

(공공·정책 또는 산업·경제)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분                        | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|----------------------------|--------------|-----------|
| <b>5</b> 배너광고_Sub1 (Large) | 300(W)×81(H) | 3,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 기사내 배너

(공공·정책 또는 산업·경제)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분    | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|--------|--------------|-----------|
| 6 배너광고 | 300(W)×81(H) | 5,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 주간 뉴스레터 배너

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구분                    | 사이즈 (픽셀)      | 단가/1개월    |
|-----------------------|---------------|-----------|
| 7 주간 뉴스레터 배너광고 상단 ㈜   | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| 8 주간 뉴스레터 배너광고 상단 (유) | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| 주간 뉴스레터 배너광고 상단       | 760(W)×100(H) | 2,000,000 |
|                       | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |
| 1 주간 뉴스레터 배너광고 하단     | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### [메인 페이지 배너]



#### [산업별 배너]

(공공·정책 또는 산업·경제)



#### [산업별 기사내 배너]

(공공·정책 또는 산업·경제)



#### [주간 뉴스레터 배너]





(단위 : 원/ VAT 별도) 월 1회 : 2,000,000

[EDM 견본]





00

#### Al·정치·정책 Al·Politics·Policy

- 정부, 지자체, 공기업 등 국내 정치 및 정책 소식
- 인공지능(A) 발전상 반영한 공공분야 정책과 이슈 보도



#### 산업·유통 Industry · Distribution

- 산업 및 유통 분야의 새로운 소식과 주요 이슈 보도
- •분야별 국내 기업들의 향후 전망과 유망 기업 발굴 및 산업 생태계 조성



- 부동산 시장 동향 보도로 국민의 재산권 보호에 앞장
- 바이오 및 제약 산업 발전 조명해 건강한 사회 조성에 기여
- 5G, 클라우드 등 4차 산업혁명 주요 IT 신기술 트렌드 제시



#### 금융·증권 Finance·Securities

- 정부의 금융정책, 금융시장, 보험, 카드 등 2금융권 이슈 및 트렌드 집중 보도
- 국내 및 미국 증시 동향, 환율, 비트코인 등 자본시장의 핵심 분야 분석 보도



### 경제 Economy

- 정부의 경제정책 방향, 예산, 노동 시장, 세금, 민생정책 등 국민 실 생활에 직접적인 영향 미치는 보도
- 국가, 지방자치단체, 공공기관, 공기업을 비롯한 공공영역의 정책, 행정, 기획 분야 보도

# 트리뉴스 try News

탄소중립·ESG·RE100 Carbon Neutrality·ESG·Renewable Energy 100

• 기후변화 대응을 위한 정부 정책과 기업별 전략 집중 보도

• 탄소배출권, RE100, ESG 채권, 산업별 온실가스 저감 노력, CCUS 등 기술개발 동향, 미세먼지 이슈, 글로벌 탄소중립 현황 등 시장 동향

자율제조·자동화 Autonomous Manufacturing·Industrial Automation

• 제조 A, 로봇, 스마트센서, 모션컨트롤, 머신비전 트렌드 전망 및 분석

• MES, ERP, PLM, SCM, 클라우드, 엣지컴퓨팅, FEMS, 계측기, 유공압, 화상장비 등 최신 기술 및 시장 동향

태양광·재생에너지·분산에너지 Solar·Renewable Energy·Decentralized Energy

• 태양광을 비롯한 풍력, 연료전지, ESS 등 재생에너지 이슈 및 시장 동향

• 태양광 모듈 및 소재, 태양광 전력 및 발전설비, 태양광 장비 생산, 인버터, 풍력 장비 및 발전, PCS, 에너지저장장치, 연료전지, 스마트그리드, 마이크로그리드, EMS, 전력중개 및 거래, 에너지 프로슈머 등 에너지 분야 기술 및 소식

• 지역 중심의 새로운 에너지 산업 트렌드와 분산에너지 최신 정보 공유

배터리·리사이클링·충전 인프라 Battery·Recycling·Charging Infrastructure

• 차세대 산업의 핵심인 배터리 관련 소재, 부품, 생산 및 제조 분야 집중 해부

• 전기차 폐배터리 활용, 에너지저장장치(ESS), 신재생에너지 결합 ESS 등 국내외 전기차· 하이브리드카·수소자동차 시장과 충전 인프라, 배터리 사업화 동향과 전략

테크·벤처 Technologies·Venture Business

• 인공지능, 빅데이터, 5G, 가상현실, 로봇, 나노 기술 등 미래 첨단 신기술 트렌드 제시

• 디지털, 그린 등 미래 첨단기술 및 유망 분야 벤처 및 스타트업 기업 발굴 및 신산업 분야 산업생태계 조성 동향



✔ 인더스트리 뉴스

# SOLAR TODAY

국내 최초이자 유일한 태양광 전문 매거진인 솔라투데이는 지난 2008년 창간 이후, 태양광을 필두로 다양한 신재생에너지원을 소개하는 전문 매체입니다. 경제 기반이 저탄소·친환경 중심으로 변화하는 글로벌 에너지 전환 시대에서 태양광을 비롯해 풍력, 수소에너지 등 신재생에너지원과 탄소저감, 기후위기 대응과 미래 에너지 산업의 목소리를 대변하고 있습니다.

#### 매체정보

■ 창 간: 2008년 7월 ■ 발행주기 : 월간 ■ **언 어** : 한국어 ■ 발행일 : 매월 1일

■ 월 발행부수: 30,000부/월 ■ 규 격: 208(W)×282(H)mm

■ 구독료 : 연간 100.000원 | 권당 10.000원



#### 편집 계획 Editorial Calendar 2026



1월호 2026 글로벌

신재생에너지 대전망: IRA · CBAM · RE100 확대에 따른 기업 전략



2월호 전력시장 대변화: 재생에너지 입찰제도 전국 확대



3월호 영농형 태양광 대전환:

농지 위의 에너지 혁명



4월호 태양전지 효율 전쟁:

TOPCon·HJT 등 기술 패러다임 전환과 기업 투자 흐름



5월호 AI 인버터 & 예측형 O&M:

태양광발전소 운영의 완전 자동화



6월호 태양광 금융 혁신:

발전소를 금융상품으로 거래하는 시대



7월호 태양광 + 배터리,

융합 에너지 생태계: 토털에너지 솔루션 시대의 도래



8월호 BIPV&도시형 에너지

인프라의 부상: 패시브에서 액티브로, 발전하는 건축물



9월호 VPP + ESS:

분산에너지 비즈니스의 본격 개화



10월호 Solar Asia 2026 미리보기: 11월호 리파워링 2.0:

글로벌 밸류체인 & 투자 트렌드 총정리



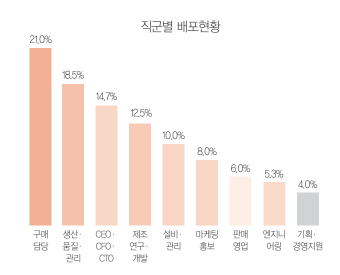
노후 발전소의 운영 최적화·BOS 개선· 수명연장 전략



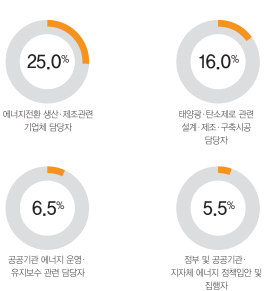
12월호 2026 태양광 총결산: 2027 이슈 리포트



업종별 배포현황 18.5% 17.0% 16.0% 14.0% 12,3% 10.5% 7.0% 3.4% 1.3% 건설· 시공· 유통· 생산· 장비· 금융· 탄소저? 컨설팅 사업 제조· 시스템· 정부· 탄소저감 기타 판매 기관 · 생산 관리· 서비스 지자체



# 구독자 현황 \_ By Subscriber Status







# 광고 요금표 Offline Magazine Advertisement Rate



표지 1 광고



표지 4 광고



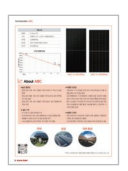
내지 1 광고



인터뷰 기사



보도자료 기사



신제품 소개 기사

#### ▶ 지면 광고 요금표

#### S SOLAR TODAY (전면)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분       | 1회 계약 / 1회 | 6회 계약 / 1회 | 12회 계약 / 1회 |
|-----------|------------|------------|-------------|
| 표지 1P     | 5,000,000  |            |             |
| 표지 2P     | 4,500,000  | 4,300,000  | 4,000,000   |
| 표지 3P     | 3,500,000  | 3,300,000  | 3,000,000   |
| 표지 4P     | 5,000,000  | 4,800,000  | 4,500,000   |
| 내지 1P     | 4,000,000  | 3,800,000  | 3,500,000   |
| 내지 2~5P   | 3,500,000  | 3,200,000  | 3,000,000   |
| 내지 6~10P  | 3,000,000  | 2,800,000  | 2,500,000   |
| 내지 11~20P | 2,500,000  | 2,300,000  | 2,000,000   |
| 내지 21~30P | 2,000,000  | 1,800,000  | 1,600,000   |
| 내지 31~40P | 1,800,000  | 1,500,000  | 1,300,000   |
| Free Page | 1,500,000  | 1,300,000  | 1,100,000   |

#### B BATTERY SECTION (후면 위치: 광고목차와 표지3 사이)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분            | 1회 계약 / 1회 | 6회 계약 / 1회 | 12회 계약 / 1회 |
|----------------|------------|------------|-------------|
| B 1∼5P         | 1,500,000  | 1,200,000  | 1,000,000   |
| <b>B</b> 6∼10P | 1,200,000  | 1,000,000  | 900,000     |
| B 10P 이후       | 1,000,000  | 900,000    | 800,000     |

<sup>※</sup> 상기 금액은 1회당 광고 요금입니다. 12개월분 선금 결제 시 10% 할인. 대행사 광고는 수수료 건으로 상기 단가에서 15% 인상 적용합니다.

#### ▶ PR 기사

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분        | 크기    | 게재 횟수 | 광고 요금   |
|------------|-------|-------|---------|
| 신제품 소개 기사  | A4 2P | 1호    | 500,000 |
| 인터뷰 기사     | A4 2P | 1호    | 700,000 |
| 보도자료 기사    | A4 1P | 1호    | 300,000 |
| 기술소개 기사    | A4 1P | 1호    | 400,000 |
| 케이스 스터디 기사 | A4 1P | 1호    | 400,000 |



#### ▶ 메인 페이지 배너

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구분              | 사이즈 (픽셀)              | 단가/1개월     |
|-----------------|-----------------------|------------|
| 1 배너광고-1 (상단배너) | $300(W) \times 81(H)$ | 10,000,000 |
| 2 배너광고-2 (날개배너) | 120(W)×250(H)         | 5,000,000  |
| ③ 배너광고-3 (전면상단) | 372(W)×100(H)         | 5,000,000  |
| 4 배너광고-4 (전면중간) | 335(W)×188(H)         | 5,000,000  |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 배너

(재생에너지·ESG 또는 EV·배터리)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구분                  | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|---------------------|--------------|-----------|
| ⑤ 배너광고_Sub1 (Large) | 300(W)×81(H) | 3,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 기사내 배너

(재생에너지·ESG 또는 EV·배터리)

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구분     | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|--------|--------------|-----------|
| ß 배너광고 | 300(W)×81(H) | 5,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 주간 뉴스레터 배너

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분                                 | 사이즈 (픽셀)      | 단가/1개월    |
|-------------------------------------|---------------|-----------|
| 7 주간 뉴스레터 배너광고 상단 (좌)               | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| ③ 주간 뉴스레터 배너광고 상단 (우)               | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| 9 주간 뉴스레터 배너광고 상단                   | 760(W)×100(H) | 2,000,000 |
| <ul><li>● 주간 뉴스레터 배너광고 중간</li></ul> | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |
| 11 주간 뉴스레터 배너광고 하단                  | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### [메인 페이지 배너]



#### [산업별 카테고리 배너]

(재생에너지·ESG 또는 EV·배터리)



#### [산업별 카테고리 기사내 배너]

(재생에너지·ESG 또는 EV·배터리)



#### [주간 뉴스레터 배너]





(단위 : 원/ VAT 별도)

• 1회 : 2,200,000 • 2회 : 3,500,000

#### [EDM 견본]



#### 발행 취지 Publication Mission



FA저널 Autonomous Manufacturing은 산업현장의 자동화 기술 트렌드와 최신 정보를 제공함은 물론, 산업분야별 최적 솔루션과 해법을 제시함으로써 국내 자율제조 공장 보급 확산에 나아갈 방향을 제시하고 있습니다.

#### 매체정보

■ 창 간: 1992년 ■ 발행주기 : 월간 ■ 언 어 : 한국어 ■ 발행일 : 매월 1일

■ 월 발행부수: 30,000부/월 ■ 규 격: 208(W)×282(H)mm

■ 구독료: 연간 100,000원 | 권당 10,000원



#### 편집 계획 Editorial Calendar 2026



1월호 2026

AM 시장전망 리포트



2월호 소프트웨어가 공정을 바꾸다. SDF 시대 개막



3월호 AI 비전, 생산현장을 읽다



4월호 스스로 판단하고 움직이는 공장, 자율제조 시대 열린다



5월호 공장을 움직이는 새로운 주체, 로봇이



6월호 가상에서 현실로, 디지털트윈이 공장을 재설계하다



7월호 스마트공장의 진화 동력, 'Physical Al'가 온다



8월호 모션컨트롤4.0, 정밀제어의 지능화를 향해



9월호 클라우드·엣지 융합으로 여는 산업AI 플랫폼



10월호 지속가능성을 제어하다. 자율공장의 에너지관리 혁명



11월호 산업데이터를 연결하라, IIoT 네트워크 혁신

바꾸는 생산현장

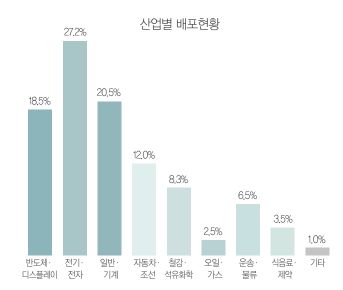


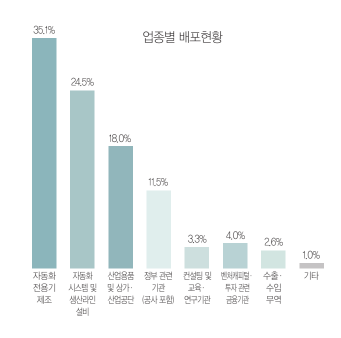
12월호 2027 FA·스마트팩토리 시장전망 리포트

### 배포 현황 Circulation & Readership

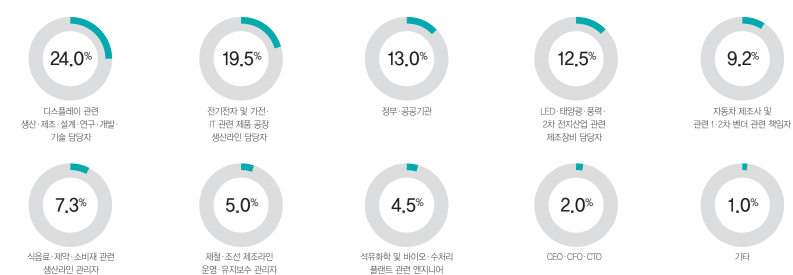








## 구독자 현황 \_ By Subscriber Status



# 광고 요금표 Offline Magazine Advertisement Rate



표지 1 광고



표지 4 광고



내지 1 광고



인터뷰 기사



케이스 스터디 기사



신제품 소개 기사

#### ▶ 지면 광고 요금표

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분       | 1회 계약 / 1회 | 6회 계약 / 1회 | 12회 계약 / 1회 |
|-----------|------------|------------|-------------|
| 표지 1P     | 5,000,000  |            |             |
| 표지 2P     | 3,500,000  | 3,000,000  | 2,500,000   |
| 표지 3P     | 2,500,000  | 2,200,000  | 2,000,000   |
| 표지 4P     | 4,000,000  | 3,500,000  | 3,000,000   |
| 내지 1P     | 3,000,000  | 2,500,000  | 2,500,000   |
| 내지 2~5P   | 2,500,000  | 2,200,000  | 1,800,000   |
| 내지 6~10P  | 2,000,000  | 1,800,000  | 1,600,000   |
| 내지 11~20P | 1,700,000  | 1,400,000  | 1,200,000   |
| 내지 21~30P | 1,500,000  | 1,300,000  | 1,100,000   |
| 내지 31~40P | 1,200,000  | 1,000,000  | 800,000     |

<sup>※</sup> 상기 금액은 1회당 광고 요금입니다. 12개월분 선금 결제 시 10% 할인. 대행사 광고는 수수료 건으로 상기 단기에서 15% 인상 적용합니다.

#### ▶ PR 기사

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구분         | 크기    | 게재 횟수 | 광고 요금   |
|------------|-------|-------|---------|
| 신제품 소개 기사  | A4 2P | 1호    | 500,000 |
| 인터뷰 기사     | A4 2P | 1회    | 700,000 |
| 보도자료 기사    | A4 1P | 1호    | 300,000 |
| 기술소개 기사    | A4 1P | 1회    | 400,000 |
| 케이스 스터디 기사 | A4 1P | 1회    | 400,000 |



#### [메인 페이지 배너]

| ▶ 메인 페이지 메니     | (단위           | 의 : 원 / VAT 별도) |
|-----------------|---------------|-----------------|
| 구 분             | 사이즈 (픽셀)      | 단가/1개월          |
| 1 배너광고-1 (상단배너) | 300(W)×81(H)  | 10,000,000      |
| 2 배너광고-2 (날개배너) | 120(W)×250(H) | 5,000,000       |
| 3 배너광고-3 (전면상단) | 372(W)×100(H) | 5,000,000       |
| 4 배너광고-4 (전면중간) | 335(W)×188(H) | 5,000,000       |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 배너

► 메이 페이터 메니

(테크·R&D 또는 AI·자동화·자율제조)

(단위:원/VAT별도)

| 구분                  | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|---------------------|--------------|-----------|
| 5 배너광고_Sub1 (Large) | 300(W)×81(H) | 3,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 산업별 기사내 배너

(테크·R&D 또는 AI·자동화·자율제조)

(단위:원/VAT별도)

| 구 분    | 사이즈 (픽셀)     | 단가/1개월    |
|--------|--------------|-----------|
| 6 배너광고 | 300(W)×81(H) | 5,000,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인

#### ▶ 주간 뉴스레터 배너

(단위 : 원 / VAT 별도)

| 구 분                          | 사이즈 (픽셀)      | 단가/1개월    |
|------------------------------|---------------|-----------|
| 7 주간 뉴스레터 배너광고 상단 ㈜          | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| <b>8</b> 주간 뉴스레터 배너광고 상단 (우) | 250(W)×60(H)  | 2,500,000 |
| 9 주간 뉴스레터 배너광고 상단            | 760(W)×100(H) | 2,000,000 |
|                              | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |
| 11 주간 뉴스레터 배너광고 하단           | 375(W)×100(H) | 1,500,000 |

\*개별 온라인 광고/홍보 아이템 2개 이상 선택시, 정가의 10% 할인



#### [산업별 카테고리 배너]

(테크·R&D 또는 AI·자동화·자율제조)



#### [산업별 카테고리 기사내 배너]

(테크·R&D 또는 AI·자동화·자율제조)



#### [주간 뉴스레터 배너]





EDM 서비스 요금표 (단위 : 원/ VAT 별도)

• 1회: 2,200,000 • 2회: 3,500,000

#### [EDM 견본]





# EXPO

#### [Solar Asia]



2026.11.11(个)~13(금) KINTEX, SEOUL, KOREA www.solarasia.co.kr

대한민국을 대표하는 태양광·ESS·분산에 너지 전문 전시회로 재생에너지 관련 테마 기획을 통한 국내 신시장 개척과 해외바이어 발굴 기회의 장을 제공합니다. 재생에너지 관련 최신 솔루션과 기술은 물론 태양전지와 태양광발전 모듈 및 구조물, ESS·VPP, 태양광 발전시스템 설치와 EPC, 설계, O&M 서비스, 리파워링, 금융지원 서비스 등 전 밸류체인의 트렌드를확인할 수 있습니다.

#### [Battery Asia Show]



2026,11,11(수)~13(금) KINTEX, SEOUL, KOREA www.batteryasia.co.kr

아시아 EV 배터리와 충전인프라 제조 및 생산기술 관련 전문 전시회로 전기차 배터 리 관련 소재, 부품 및 시스템과 급속완속, 유무선 충전 인프라 산업 등 밸류체인별 비즈니스 기회의 장을 제공합니다. 글로벌 시장을 겨냥한 배터리 및 충전인프라 최신 트렌드와 전망을 확인할 수 있습니다.

#### [Asia Al·DX Factory Expo]



2026.10.14(수)~16(금) 창원컨벤션센터(CECO) www.smatof.com

2026년, 창원 SMATOF가 아시아를 대표 하는 국제 스마트팩토리 전시회로 도약합니다. 'Asia Al·DX Factory Expo'란 새로운 브랜드로 Al·DX 기반 스마트팩토리 전문 전시회로 미래 제조 혁신을 선도하는 대표 플랫폼으로 발전합니다. 글로벌 트렌드와산업 수요를 반영한 차세대 제조기술 쇼케이스 등 해외 바이어 선도기업이 주목하는 비즈니스 플랫폼으로 진화합니다.

# Conferences

#### [자율제조 월드 쇼]



2026. 4. 27(월) 서울 코엑스(COEX) 그랜드볼룸(1F) www.amws.co.kr

스마트제조의 최종 단계, 인간의 개입이 없는 자율제조 관련 국내 최초 전문 컨퍼런스 & 엑스포입니다. 지능화·자율화된 제조생산 라인 구축을 위한 스마트팩토리 제조솔루션, 인공지능·머신러닝, 스마트컨트롤·지능형 센서, 디지털트윈, 스마트머신비전·AR·3D프린팅, 지능형로봇·스마트로지스틱스 솔루션 등 총 6가지 Topic을 주제로 제조산업의 미래 트렌드를 제시합니다.

#### [PV 코리아]



2026년 광주 / 서울 / 대전 www.info-con.org/pv

태양광(PV)·ESS·VPP 분야 전문 세미나로 태양광발전 시장을 주목하고 있는 업계에 태양광 산업의 최신 산업동향과 시장 트렌드를 공유합니다.

산업 경쟁력 향상을 위한 사업 전략 제시 등을 통해 국내 태양광발전 산업 활성화를 지원합니다.

#### [배터리 코리아]



2026. 9. 21(월) 서울 코엑스(COEX) 그랜드볼룸(1F) www.batterykorea.org

BATTERY KOREA는 차세대 배터리 관련 R&D 전략과 리사이클링, 고성능 배터리의 개발현황과 상용화 전략, 혁신적인 배터리 생산제조 기법과 안전성 향상, 배터리 관리 시스템 등 다각도에 걸쳐 최신 정보를 공유하고, 경쟁력 제고를 위한 생산 코스트 절감은 물론 EV와 연계한 최신 기술동향과 시장전망, 투자전략 등에 관한 정보와 트렌드를 공유하는 비즈니스 네트워크의 의 장입니다.









# Webinar 개최 지원 및 영상 촬영 서비스

성공적의 비즈니스 홍보를 위한 최적의 제안! 영상촬영 · 편집에서부터 영상 콘텐츠 확보까지… "기업 홍보를 실시간으로 타깃 마케팅해드립니다"

#### ■ 다양한 온·오프라인 행사 개최 및 진행 지원

행사진행 형태에 따른 맞춤형 디테일링 서비스 신제품 & 서비스 발표회 / 투자 설명회 / 온 오프라인 세미나 연동 / 원격지 다자간 컨퍼런스 / 기자 간담회 / 사내 교육, 협력사 및 고객 교육 세미나

#### ■ 성공적 웨비나 서비스를 위한 전용 스튜디오 구축

- · 웨비나 전용 스튜디오 '뉴스룸(NewsRoom)'에서 진행
- · 웨비나 운영자 및 상주 모니터링 등 전문인력 항시 대기
- ·웨비나에 최적화된 장비 및 시스템 구축으로 고객 만족도 제공

#### ■ 기획, 진행, 성과분석까지 One-Stop 솔루션 제공

신청계약서 접수 단계

참석자 모집· 강연 영상 녹화 단계

영상편집: 참석자 선별작업 단계

웨비나 최종 업무 점검 테스트단계

행사 진행 단계

사후 보고 단계



〈미디어그룹 인포더 내 영상 촬영 전용 스튜디오〉

| 단계                               | 업무  | 홍보 업무  |
|----------------------------------|---|--|
| ① 신청계약서 접수·웹페이지<br>제작 단계 (D-30일) | • 계약서 신청접수 및 세미나 주제,<br>진행방식 점검, 논의   | • 웹페이지 및 참석자 모집용<br>이메일 제작                           |
| ② 참석자 모집·강연 영상녹화<br>단계 (D-21일)   | • 강연 영상녹화<br>• Q&A 페이지 테스트 점검   | • 참석자 모집 1차 EDM 발송(Option)                           |
| ③ 영상편집·참석자 선별작업<br>단계 (D-5일)     | • 강연영상 편집작업   | • 참석자 모집 2~3차 EDM 발송(Option)<br>• 사전등록자 선별 인증 및 통지작업 |
| ④ 웨비나 최종 업무점검·테스트<br>단계 (D-1일)   | • 웨비나 솔루션 최종 기능 테스트 작업  | • 참석자 대상 Reminder 이메일+<br>문자 발송                      |
| ⑤ 행사진행 단계 (D-day)                | • 강연개시 1시간 전 최종 리허설<br>• 강연 개최 및 영상송출   |  |
| ⑥ 사후보고 단계 (D+7일)                 | VOD 파일 제공(저작권 관련 무단<br>사용 금지)     참석자 DB 제공 및 설문조사<br>자료 작성 및 제출     온·오프라인 기사 작성 업로드(Option) | • 경품당첨자 공지   |









# 비즈니스 네트워크 영상 채널, INTV

INTV에서는 산업 전반의 이슈를 쉽고 친절하게 영상 콘텐츠로 제작. 디지털 라이프를 리드하는 미디어로 거듭나고자 합니다. INTV는 국내외 산업의 경제발전과 비즈니스 네트워크의 활성화에 기여하는 미디어입니다.

창의적 사고와 공정한 방송을 통해 공공의 이익에 봉사하며, 균형 잡힌 시각에서 다양한 시청층의 요구를 반영함으로써 글로벌 미디어로 도약하고자 합니다.

탄소중립 목표 달성을 위한 정부 차원 지원방안 모색과 탄소중립 산업 대전화 전략 및 비전 제시. 참가기업 소 개와 컨퍼런스 영상

인공지능과 빅데이터를 활용한 제조산업의 자율 제조 트렌드 및 실전 강 연과 솔루션 전시, 다양 한 주제의 컨퍼런스 영상

> 국내외 배터리 산업의 최신 트렌드와 전 밸류체인별 핵 심 주제를 강연하는 컨퍼런 스. 주요 기업의 기술 및 솔 루션 전시 현장 영상

주요 콘텐츠

대한민국 에너지 전환 정 책의 중심에 서있는 태양 광 산업을 한눈에 파악할 수 있는 태양광 산업 참 가기업 소개 및 컨퍼런 스 영상

제2의 반도체 산업으로 부상 하는 최첨단 배터리 산업의 트렌드를 제시하고, 미래 배 터리시장의 비전 제시, 참가 기업 소개 및 컨퍼런스 영상

태양광 산업 전반에 걸쳐 일 어나고 있는 일들을 이슈화 해서 심도 있게 풀어가는 국 내 유일 태양광 전문 방송 프로그램

스마트제조혁신추진단 안광현 단장이 전해주는 한국의 스마트제조산업 에 대한 비하인드 스토 리를 대담 형식으로 소 개하는 영상



미디어그룹 인포더는 전문매체 발행 및 전문전시회 개최를 통한 산업육성으로 국가 산업발전에 이바지하고 있습니다.

#### 미디어그룹 인포더

(04177) 서울시 마포구 마포대로4다길 41

(마포동, 마포타워 15F) Tel: 02-719-6933 Fax: 02-715-8245 Email: info@infothe.com www.infothe.com

#### **Publishing Magazines**







#### Internet Daily News Services





#### Organizing Expo











#### **Organizing Conferences**













#### YouTube Channel





