



전자신문인터넷

2025 마이크로사이트 제안서

대한민국 IT포털의 중심 ETNEWS
전자신문미디어그룹

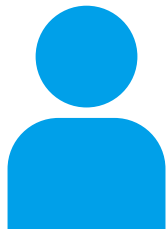
Electronic Times Internet
Marketing Division

Contents

- 전자신문인터넷 소개
- 마이크로사이트 제안배경
- 성공사례
- DB수집 프로세스
- 마이크로사이트 기본 구성안
- 운영 및 DB수집
- 사용자 IP 리타겟 마케팅 서비스
- 제안가



대한민국 IT전문지 **1위** ✓



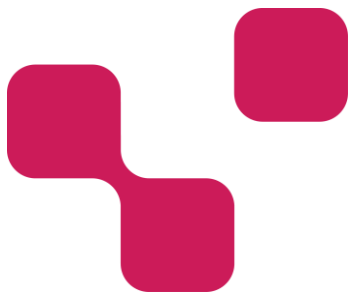
사이트 가입 회원수
520,000 여명



이메일 수신 회원수
170,000 여명



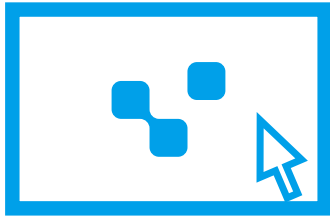
방문자의 **75%**가
IT 종사자



전자신문인터넷은

국내 최고의 IT전문 종합 온라인 미디어입니다.
아시아를 넘어 세계 제일의 IT전문 글로벌 미디어로
거듭나고자 최선을 다하고 있습니다.

170,000 명



일 평균 사이트 방문자 수

15,000,000 View



월간 Page View

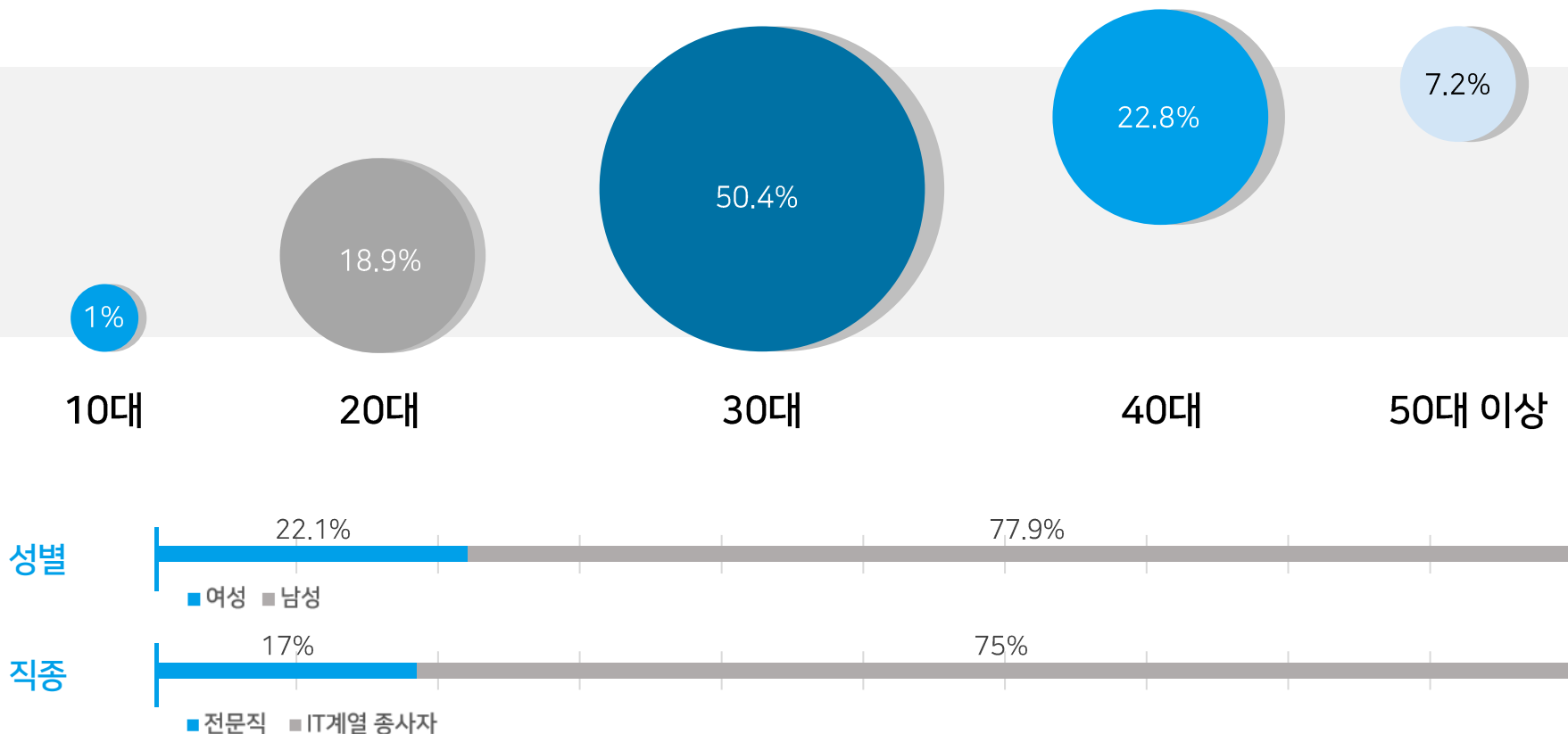
1위



IT전문 미디어 순위
(네이버 채널 구독자 기준)

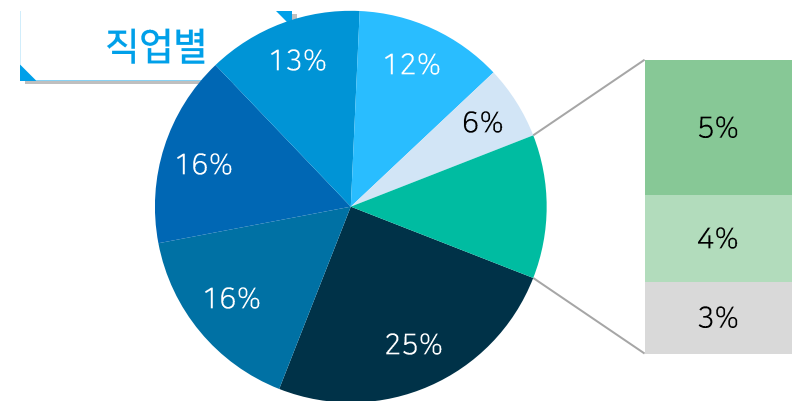
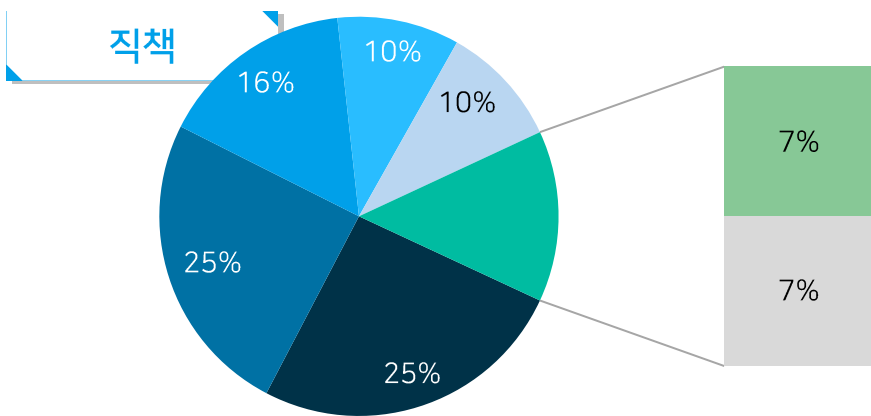
각종 온라인 미디어 지표에서 확고한 선두를 지키고 있는
전자신문인터넷은 대한민국 IT분야의 **NO.1 온라인 미디어**입니다.

IT 분야에 특화된 고급 콘텐츠를 서비스하는 전자신문인터넷은, 20대부터 30~40대에 이르는 고학력 화이트칼라 정보소비자를 주방문객으로 확보하고 있습니다.



전자신문인터넷은 IT 산업에서 마케팅 및 영업을 비롯해 홍보, 사무관리, 교육연구, 엔지니어 등의 분야에 종사하고 있는 충성도 높은 네티즌은 물론, 최고 의사결정권을 발휘하는 상위 관리자와 높은 구매력을 갖고 있는 중간관리자 등

타깃화 된 고급 정보소비자를 두루 아우르고 있어 **IT 종합 온라인 마케팅의 핵심 스페이스**로서 확고한 입지를 자랑하고 있습니다.



- 사원
- 주임, 대리, 과장
- 차장, 부장
- CFO, CMO, CTO
- CEO
- 기타
- 임시직, 없음

- 시스템 개발자
- 경영기획자
- R&D 엔지니어
- 미분류
- 영업
- 관리자
- 컨설턴트
- 공무원
- 개인사업

“브랜딩과 마케팅을 동시에!!”



Etnews의 디지털 마케팅 툴을 활용
기업 브랜드 상승 효과 기대



신규, 잠재 고객 DB 확보 및 구축으로
세일즈 및 마케팅 활성화

- 기업 브랜드 광고와 마케팅을 동시에 진행, 일석이조 효과
- 단순 제품광고 비용으로 2배 이상의 효과
- 잠재고객(Lead Generation) 발굴로 세일즈 및 마케팅 기회 제공

“검증된 효과”

IBM, Oracle 등 IT 다국적 기업들은 신규 고객 DB를 구축하여 세일즈 및 마케팅에 적극 활용

The collage displays four distinct content areas from the '전자신문' website:

- Forrester Report:** A report titled "IBM 통합유저서비스(MVS)는 데이터센터 지원 비용과 복잡성을 줄입니다" (IBM's integrated user service (MVS) reduces data center support costs and complexity). It features a circular progress indicator showing 100% completion and various icons representing different aspects of the service.
- IMPACT 혁신기술:** An article titled "IMPACT 혁신기술" (IMPACT Innovation Technology) discussing the impact of innovation on the industry.
- Cybersecurity for SMEs:** An article titled "중소기업을 위한 사이버 보안: 아시아 태평양 지역 기업의 디지털 방어 대비" (Cybersecurity for SMEs: Digital Defense for Asia-Pacific Companies) focusing on digital defense strategies for small businesses in the Asia-Pacific region.
- Google Cloud Introduction:** An article titled "Google Cloud 소개" (Google Cloud Introduction) providing an overview of Google Cloud services and their benefits.



진행 프로세스



Step 1.

eDM / Display AD를 통한 다운로드 유입



Step 2.

마이크로사이트 (콘텐츠다운로드) 페이지 이동

백서를 다운로드 받기 위해서는 아래 입력장에 개인정보를 입력하셔야 합니다. 기존 이벤트 응모자는 이메일만 입력하시면 모든 문서를 이용하실 수 있습니다. 개인정보는 안전하게 보호되며, 별도의 목적으로 이용되지 않습니다.

백서 다운로드 본 정보는한국NIA케링에활용될수있습니다.

· 이름

· 성

· 회사명/기관

· 직위/직책

· 연락처

· E-mail

기존 신청자 기존 신청자는E-mail확인으로로그인을다시보실수있습니다.

· E-mail

Step 3.

콘텐츠 다운로드를 위해 개인 정보 입력 (DB수집)



DB수집 결과 리포트

Step 4.

경쟁업체, 대학생 등 garbage DB 제외, 유효DB만 전달

1

전자신문 etnews

로그인 회원가입

2

1970년에 설립된 Ansys는
근원이자 최적의 표준이 되는
시뮬레이션 제공업체입니다.



3

세상, 시뮬레이션으로 열다.

1. 대비 5G 기술의 차이점과 이에 따른 시뮬레이션 기술의 역할
2. 5G로 전환되면서 왜 시뮬레이션이 더 중요한가?
3. 휴대폰 제품에 시뮬레이션 기술이 어떻게 적용되어 있는가?
4. 5G 관련 인프라 구축을 위해 사용된 Ansys 기술
5. 5G 이후 나올 기술에 대한 전망과 Ansys의 기술 전략



5G 리더가 채택한 시뮬레이션 사례가 궁금하시다면
eBook을 다운로드 받아 확인해보세요

5G 리더가 채택한 공통적인 모범 사례인 시뮬레이션에 대해 알아보고, 그에 따른 이점을 집중 조명하고, 그러한 이점을 실현하기 위해 필요한 중요한 시뮬레이션 기능

eBook 다운로드

SF 영화 속 자율주행, 시뮬레이션으로 시동 걸다.

1. 자율주행 시뮬레이션 기술이란?
2. 엔시스의 시뮬레이션 기술은 자율주행과 어떤 관계?
3. 자율주행 시뮬레이션의 핵심기술은?
4. 현재 자율주행 차량 수준은 어느정도인가?
5. 자율주행에 있어 시뮬레이션이 기술이 필요한가?
6. 실제 자율주행차 산업에서 활용되는 엔시스 기술은?



자율주행을 위한 Ansys의 통합 시뮬레이션 솔루션과 고객 혁신 도입 사례를
지금 확인하세요!

전 세계는 지금 자율 주행이라는 새로운 연결시대에 직면해 있으며, 자율 주행의 도입 속도도 점점 더 빨라지고 있습니다. 이 eBook에서는 엔지니어링 팀이 직면한 기술 과제를 자세히 설명하고, 이 과제를 해결하기 위해 자율 주행 업계를 선도하는 기업들이 채택한 공통적인 모범 사례로서 시뮬레이션을 알아보고, 그에 따른 이점을 집중 조명하고, 그러한 이점을 실현하기 위해 필요한 중요한 시뮬레이션 기능을 자세히 설명합니다.

eBook 다운로드

4

ook 을 다운로드 받아 확인해보세요

Ansys는 글로벌 리더로서 고객들이 겪고있는 수많은 어려운 과제들을
해결하기 위한 통찰력을 제공하고, 해결합니다.

#1 : etnews Navigation

#2 : 광고주 Navigation

#3 : white paper 등 Contents 영역

#4 : event 영역(경품소개)

*구체적인 사이트 구성은 협의 후 진행

*예) <http://oracle.etnews.com>

<https://bizcenter.etnews.com/marketing/citrix/>



1. 메인 중간 배너 (Main Middle Ad.)

게재면	메인페이지
사이즈	728x90 pixels
가격	1,000만원/월

2. 메인 우측 상단 그랜드 배너 (Main Right-Upper Grand Ad.)

게재면	메인페이지
사이즈	300x600 pixels
가격	1,000만원/월

3. 기타 특수광고 및 변형광고는 협의 후 진행 가능합니다.

- 모든 배너 및 텍스트 광고는 툴링됩니다.
- 모든 광고는 광고주 제작이 원칙입니다.



A-1 상세 탑 배너(sub. Top Ad)

게재면	기사페이지
사이즈	970x90 pixels
가격	1,500만원/월

A-2 기사면 우측 상단 그랜드 배너(sub. Right-Upper Grand Ad)

게재면	기사페이지
사이즈	300x600 pixels
가격	1,200만원/월

- 모든 배너 및 텍스트 광고는 롤링됩니다.
- 모든 광고는 광고주 제작이 원칙입니다.



Mobile

M-1 모바일 배너(Mobile Top Ad.)	
게재면	모바일 상단
사이즈	640x96 Pixels
가격	700만원/월

- 모든광고가격은 VAT별도입니다.
- 전자신문 사이트 내의 모든 광고는 '자동 리프레시(Refresh)' 됩니다.
- 배너는 광고주가 제작하는 것을 원칙으로 합니다.
- 배너광고 형태는 이미지(Gif) 파일만 지원합니다.
- 배너광고의 용량은 45KB 이하를 원칙으로 합니다.
- 메일광고사이즈는 가로 598픽셀(필수), 세로 1,200픽셀 이내(권장)를 원칙으로 합니다.
- 메일 제작 시 Java-Script 및 이미지맵 사용을 자제하여 주시기 바랍니다.



단독공지메일 (AD. Mail)

발송수	170,000 여 통 (발송 수는 변동 될 수 있습니다)
사이즈	가로 : 700 Pixels (필수) 세로 : 1,200 Pixels 이내 (권장)
가격	300만원/1회

<일정 예약>

- eDM 발송일정을 먼저 예약해 주시기 바랍니다.
- 일정을 예약한 이후에는 변경이 어려우니 이 점 양해해 주시기 바랍니다.
- 부득이한 사정으로 변경을 원하시는 경우, 적어도 발송 예약일 3일 전에 담당자와 협의해 주시기 바랍니다.

<소재 제작 및 전달>

- 모든 광고는 광고주 제작이 원칙입니다.
- eDM 제작가이드에 따라서 소재를 제작해 주시고,
메일제목, 테스트메일 받아 볼 이메일 계정을 함께 보내 주십시오.


전자신문 뉴스큐레이터

회원님을 위한 전자신문 IT 소식지 뉴스큐레이터입니다.
2023년 12월 13일 (수)

오늘의 전자신문

뉴스레터 배너
(Newsletter Banner)

뉴스레터 (Newsletter)

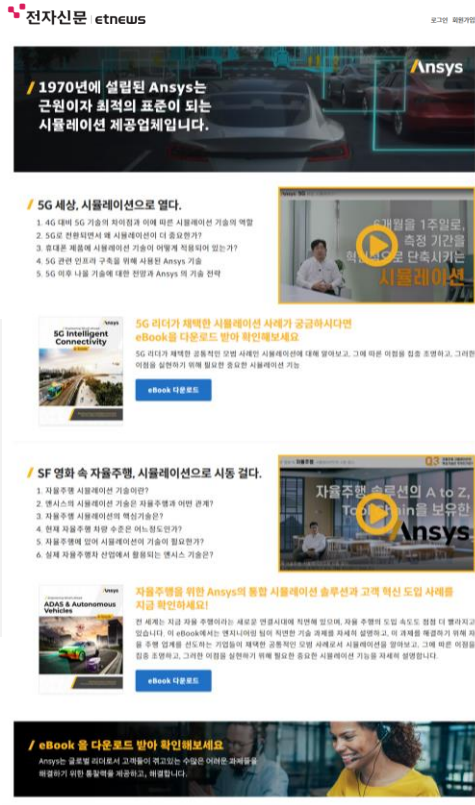
발송수	170,000 여 통 (발송 수는 변동 될 수 있습니다)
형태	배너
사이즈	배너 : 728*90 Pixels
가격	150만원/1회

<일정 예약>

- eDM 발송일정을 먼저 예약해 주시기 바랍니다.
- 일정을 예약한 이후에는 변경이 어려우니 이 점 양해해 주시기 바랍니다.
- 부득이한 사정으로 변경을 원하시는 경우, 적어도 발송 예약일 3일 전에 담당자와 협의해 주시기 바랍니다.

<소재 제작 및 전달>

- 모든 광고는 광고주 제작이 원칙입니다.
- eDM 제작가이드에 따라서 소재를 제작해 주시고,
메일제목, 테스트메일 받아 볼 이메일 계정을 함께 보내 주십시오.



마이크로사이트 방문자, 콘텐츠 다운로드의 컴퓨터 IP를 누적, DB화

- 211,237.*.*
- 168,126.*.*
- 207,235.*.*



마이크로사이트 캠페인 종료 후
 광고주의 신규 제품 배너 동시에 집중 노출
 기존 배너 보다 3배 높은 클릭율

- 방문자 및 콘텐츠 다운로드 IP DB화
- 마이크로사이트 이벤트 종료 후 etnews 재방문시 광고주 캠페인 배너 집중 노출

전자신문 | etnews

로그인 회원가입



/ 5G 세상, 시뮬레이션으로 열다.

1. 4G 대비 5G 기술의 차이점과 이에 따른 시뮬레이션 기술의 역할
2. 5G로 전환되면서 왜 시뮬레이션이 더 중요한가?
3. 후대용 제품에 시뮬레이션 기술이 어떻게 적용되어 있는가?
4. 5G 관련 인프라 구축을 위해 사용된 Ansys 기술
5. 5G 이후 나올 기술에 대한 전망과 Ansys의 기술 전략



5G 리더가 채택한 시뮬레이션 사례가 궁금하시다면 eBook을 다운로드 받아 확인해보세요

5G 리더가 채택한 공통적인 모범 사례인 시뮬레이션에 대해 알아보고, 그에 따른 이점을 집중 조명하고, 그러한 이점을 실현하기 위해 필요한 중요한 시뮬레이션 기능

[eBook 다운로드](#)

/ SF 영화 속 자율주행, 시뮬레이션으로 시동 걸다.

1. 자율주행 시뮬레이션 기술이란?
2. 엔시스의 시뮬레이션 기술은 자율주행과 어떤 관계?
3. 자율주행 시뮬레이션의 핵심기술은?
4. 현재 자율주행 차량 수준은 어느정도인가?
5. 자율주행에 있어 시뮬레이션이 기술이 필요한가?
6. 실제 자율주행차 산업에서 활용되는 엔시스 기술은?



자율주행을 위한 Ansys의 통합 시뮬레이션 솔루션과 고객 혁신 도입 사례를 지금 확인하세요!

전 세계는 지금 자율 주행이라는 새로운 연결시대에 직면해 있으며, 자율 주행의 도입 속도도 점점 더 빨라지고 있습니다. 이 eBook에서는 엔지니어링 팀이 직면한 기술 과제를 자세히 설명하고, 이 과제를 해결하기 위해 자율 주행 업계를 선도하는 기업들이 채택한 공통적인 모범 사례로서 시뮬레이션을 알아보고, 그에 따른 이점을 집중 조명하고, 그러한 이점을 실현하기 위해 필요한 중요한 시뮬레이션 기능을 자세히 설명합니다.

[eBook 다운로드](#)

/ eBook 을 다운로드 받아 확인해보세요

Ansys는 글로벌 리더로서 고객들이 겪고있는 수많은 어려운 과제들을 해결하기 위한 통찰력을 제공하고, 해결합니다.

마이크로사이트

프로모션	-마이크로사이트 제작, 기본레이아웃 이상 요청 시 별도 협의 -DB 최소 개런티 100개. 광고주 니즈에 맞는 DB 제공 ex) 경쟁사, 학생, 무직 등 필터링 -과차장급 이상 레벨
가격	1,000만원/1개월 (VAT 별도)





전자신문인터넷

대한민국 IT포털의 중심 ETNEWS
전자신문미디어그룹

Electronic Times Internet
Marketing Division

