


한국 시장에 프로모션하려는 다국적 기업을 위한 마케팅 플랫폼 서비스

넷매니아즈 “스폰서 채널 서비스”

다국적 기업



한국시장에
프로모션하려는
다국적기업

- 브랜드 홍보
- 제품 홍보
- 구매자정보 획득


회사소개
제품소개



스폰서 채널 서비스

넷매니아즈 사이트
네트워크/통신/ICT 분야에 특화된


- 31,000+명 회원
- 60만명 연 방문자



기업 정보 및
제품 정보 배포




다국적기업의 잠재고객



넷매니아즈 회원과 방문자

주요 기업별 회원수 **연도별 방문자수**

- 2,533 @samsung.com (전자)
- 1,277 @kt.com
- 841 @sk.com
- 731 @lge.com
- 507 @lgplus.co.kr
- 417 @etri.re.kr
- 230 @samsung.com (SDS)



60만명

2013 2014 2015 2016

문의 NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

서비스 및 이용 요금 문의
02-3444-5747
tech@netmanias.com

차례

01. 넷매니아즈 사이트 소개

한국 시장에 프로모션하려는 다국적 기업을 위한 마케팅 플랫폼 서비스

02. 넷매니아즈 스폰서 채널 서비스

03. 넷매니아즈 마케팅 TOOLS

넷매니아즈 사이트 소개

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

홈 | 리포트 | 기술문서 | 테크-블로그 | 글로벌 블로그 | 원샷 갤러리 | **한국 ICT 기업 총람** | 제품 검색^{NEW} | 통신사뉴스 | 기술자료실 | 자유게시판 | **기업 서비스 안내**

섹션 | 5G | 4G LTE | C-RAN/Fronthaul | Gigabit Internet | IPTV/UHD | IoT | SDN/NFV | Wi-Fi | Video Streaming | KT | SK Telecom | LG U+ | OTT | Network Protocol | CDN | YouTube | Data Center
 스폰서채널 | 데이터센터 상호연결 (시애나) | 통신사업자 | KT | SK Telecom | LG U+ | Korea Communication Review | 영문매거진

네트워크/통신 분야의 독보적인 전문포털 넷매니아즈

넷매니아즈는 2002년에 설립된 **네트워크 분야 전문 포털**로

지난 15년간 국내 네트워크 업계 종사자들간에 유무선 네트워크 서비스/인프라, 최신 동향과 핵심기술에 관한 정보를 제공하고 교류해오고 있습니다.

Covered Topics: 5G, 4G, X-Haul, Gigabit Internet, IoT, IPTV, SDN/NFV, 통신사업자

이 분야에 현재 1,000여편의 Report, Technical Document, Tech-Blog, One-Shot, News가 게시되어 있습니다.

2017년 1월 현재 넷매니아즈 회원이 **3만 1천명**을 넘어섰으며, 연 **60만명 이상**의 방문자들이 넷매니아즈 사이트를 이용하고 있습니다.

넷매니아즈 사이트 특징

네트워크·통신 분야에 특화된 기술 전문 사이트

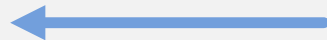
넷매니아즈 콘텐츠는 네트워크/통신/ICT/통신사업자에 특화되어 있으며, 이 분야의 종사자들이 방문(연 60만+명)하고 회원으로 가입(31,000+명)되어 있습니다.

넷매니아즈 사이트

메인 페이지



연방문자
610,230명
월방문자
50,853명



섹션 (네트워크/통신분야)

5G	4G	C-RAN/Fronthaul
Giga Internet	IPTV	Wi-Fi
SDN/NFV	KT	SK Telecom
LG U+	IoT	Samsung

핵심 콘텐츠

리포트 | 기술문서 | 테크-블로그
| 원샷 | 뉴스 | Q&A



넷매니아즈 회원과 방문자

넷매니아즈 회원: 31,000+명

통신사업자

1,277 @KT.com

841 @SK.com

507 @LGuplus.co.kr

SI / Integrator: 50+

- 230@Samsung.com (SDS)
- 111@Sicc.co.kr
- 86@Lgcsn.com
- 78@Lgtel.com
- 60@Snetsystems.co.kr
- 39@Teletron.co.kr
- 33@Lgcsn.com
- 27@Hanwha.com
- 26@Opasnet.co.kr
- 23@Ringnet.co.kr
- 20@Lginnotek.com
- 19@Networkons.com
- 16@Globaltelecom.co.kr
- 16@Pndinc.co.kr
- ...

Local Vendors: 200+

2,533 @

Samsung.com

710 @

Lge.com

- 112@Comtec.co.kr
- 67@Pantech.com
- ...

59@hfmet.com

- 59@Dasannetworks.co
- 54@Lgericsson.com
- 48@Solid.co.kr
- 48@ubiquoss.com
- 38@Innowireless.com
- 61@Innowireless.co.kr
- 53@eluoan.com
- 50@Contela.com
- 46@Ntels.com
- 38@humaxdigital.com
- 36@Uangel.com
- 35@ericssonlg.com
- 30@Piolink.com ...

Research/Organization: 20+

406

@etri.re.kr

- 35@Tta.or.kr
- 24@Kisa.or.kr
- ...

다국적 기업의 한국 지사: 50+

- 54@nokia.com (한국인)
- 46@cisco.com (한국인)
- 33@Huawei.com (한국인)
- 18@Anritsu.com (한국인)
- 16@Hpe.com (한국인)
- 14@hitachi.co.kr

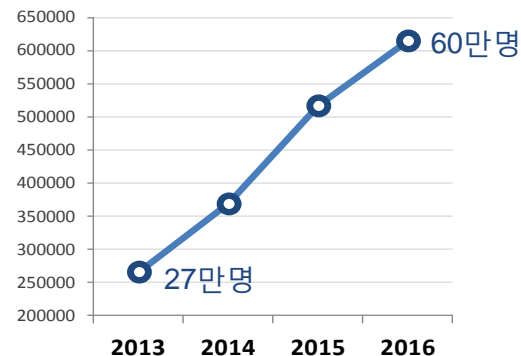
Professor/Students: 60+

- 177@kaist.ac.kr
- 155@yonsei.ac.kr
- 96@Snu.ac.kr
- 202@korea.ac.kr
- ...

IDC Service Providers: 50+

- 23@Sccc.com | 19@Cdnetworks.com/co.kr | 19@poscoict.com | 15@navercorp.com | 4@Sejongtelecom.net | 14@hyundai-autoever.com | 13@Kinx.net | 10@Tbroad.com ...

넷매니아즈 연방문자수: 60만+명



네트워크·통신 분야에 특화된 회원증과 방문자

넷매니아즈 사이트 회원

Telecom Operators

1,277  subscribers@kt.com

841  subscribers@sk.com

507  subscribers@lguplus.co.kr

... **10+ companies**

SI / Integrator

230@Samsung.com (SDS)
111@Sicc.co.kr
86@Lgcns.com
78@Lgntel.com
60@Snetsystems.co.kr
39@Teletron.co.kr
33@Lgcns.com

29@Lgnsys.com
27@Hanwha.com
26@Opasnet.co.kr
23@Ringnet.co.kr
20@Lginnotek.com
19@Networkons.com
16@Globaltelecom.co.kr
16@Pndinc.co.kr
... **50+ companies**

Korean Local Vendors

2,533@Samsung.com (SEC)

730@Lge.com

110@Comtec.co.kr
69@Dasannetworks.com
+ **@dasanzhone.com**
64@Pantech.com
63@hfrnet.com
63@Innowireless.co.kr
55@eluon.com
54@lgericsson.com
53@Contela.com
51@ubiquoss.com
51@Ntels.com
50@Solid.co.kr
43@Innowireless.com
42@humaxdigital.com
41@Uangel.com
31@piolink.com

31@Telcowaer.com
28@Kisantel.co.kr
29@mobigen.com
26@Esmec.com
25@woori-net.com
24@Telefield.com
24@modacom.co.kr
21@Sysmate.com
21@gctsemi.com
20@amtel.co.kr
19@Kaonmedia.com
19@Coweaver.co.kr
17@Oesolution.com
17@Samji.com
16@Ahnlab.com
16@Kmw.co.kr

15@springwave.co.kr
15@spiretech.co.kr
14@artech200.com
14@Tellion
14@handream.net
13@everytalk.co.kr
11@Rfwindow.com
11@Wins21.co.kr
10@Future.co.kr
10@dayou.co.kr
9@Solbox.com
8@Atto-research.com
8@Davolink.co.kr
7@Wavetc.com
7@Netvisiontel.com
... **200+ companies**

Korean Office of Global Vendors

54@nokia.com (한국인)
46@cisco.com (한국인)
33@Huawei.com (한국인)
18@Anritsu.com (한국인)
16@Hpe.com (한국인)
14@Lghitachi.co.kr
12@Juniper.net (한국인)
... **50+ companies**

Research/Organization

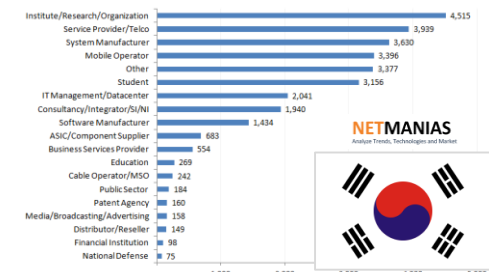
406@etri.re.kr
... **20+**

Professor/Students:

177@kaist.ac.kr
155@yonsei.ac.kr
96@Snu.ac.kr
202@korea.ac.kr
... **60+**

네트워크 · 통신 분야에
특화된 회원층

넷매니아즈 국내 회원
31,000+명

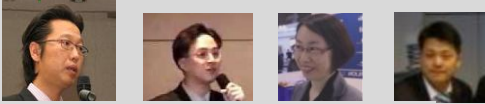


넷매니아즈 사이트: Our Team

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

각 분야 15년 이상의 경력을 가진 최고의 전문가들이 사이트를 운영하고 있습니다.

Four editors



Harrison J. Son Chris Yoo Michelle M. Do Tomas Shin

컨텐츠 기획 및 작성 인력

- 내부 기획 및 작성자 4인
- 15년간 국내외 네트워크 컨설팅 수행 인력임
- 외부 작성자 (국내외 작성자 Pool, 30여명)

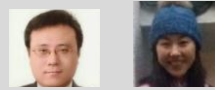
내부 활동

- 국내외 최근 트렌드와 핵심 기술 분석
- 컨텐츠 Key Topic 발굴

외부활동

- 국내외 통신사/국내외 벤더와 수시로 방문/전화/이메일 미팅
- 국내외 컨퍼런스/전시회 참석 - 인터뷰를 통한 정보 수집

사이트 개발 및 운영



Leon Choi Soojung Lee

플랫폼 개발인력

- 2인 (12년간 넷매니아즈 사이트 개발/운영)

개발 플랫폼

- 컨텐츠 관리 시스템 (컨텐츠등록/통계)
 - 회원 관리 시스템
 - 타겟 마케팅 시스템
- 컨텐츠 관리시스템과 회원관리 시스템 연동으로 회원별 이용행태 분석

컨텐츠 영문화

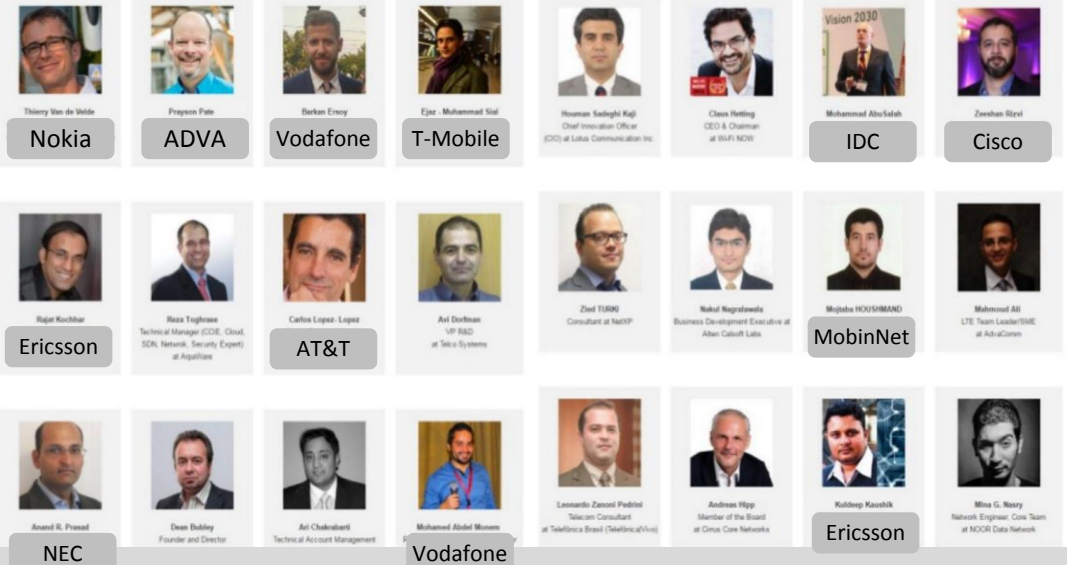


Yoonhee Son

영문 전담 인력

- 1인 (미국 시애틀 거주)
- Google, Microsoft 웹사이트 번역 (10년)
- 넷매니아즈 영문 사이트의 모든 컨텐츠를 영역함 (5년)

Global Contributors 30+명 (on-line 보기)



넷매니아즈의 스폰서 채널 서비스

한국 시장에 프로모션하려는 다국적 기업을 위한 마케팅 플랫폼 서비스

넷매니아즈 스폰서 채널 서비스란?

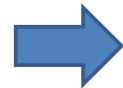
다국적 기업



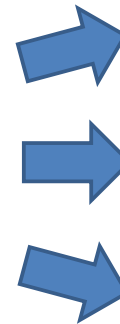
한국시장에
프로모션하려는
다국적기업

- 브랜드 홍보
- 제품 홍보
- 구매자정보 획득

회사소개
제품소개



다국적기업의
회사 정보 및
제품 정보 배포



다국적기업의 잠재고객

넷매니아즈 회원과 방문자



네트워크/통신/ICT
분야에 특화된

- 31,000+명 회원
- 60만명 연 방문자

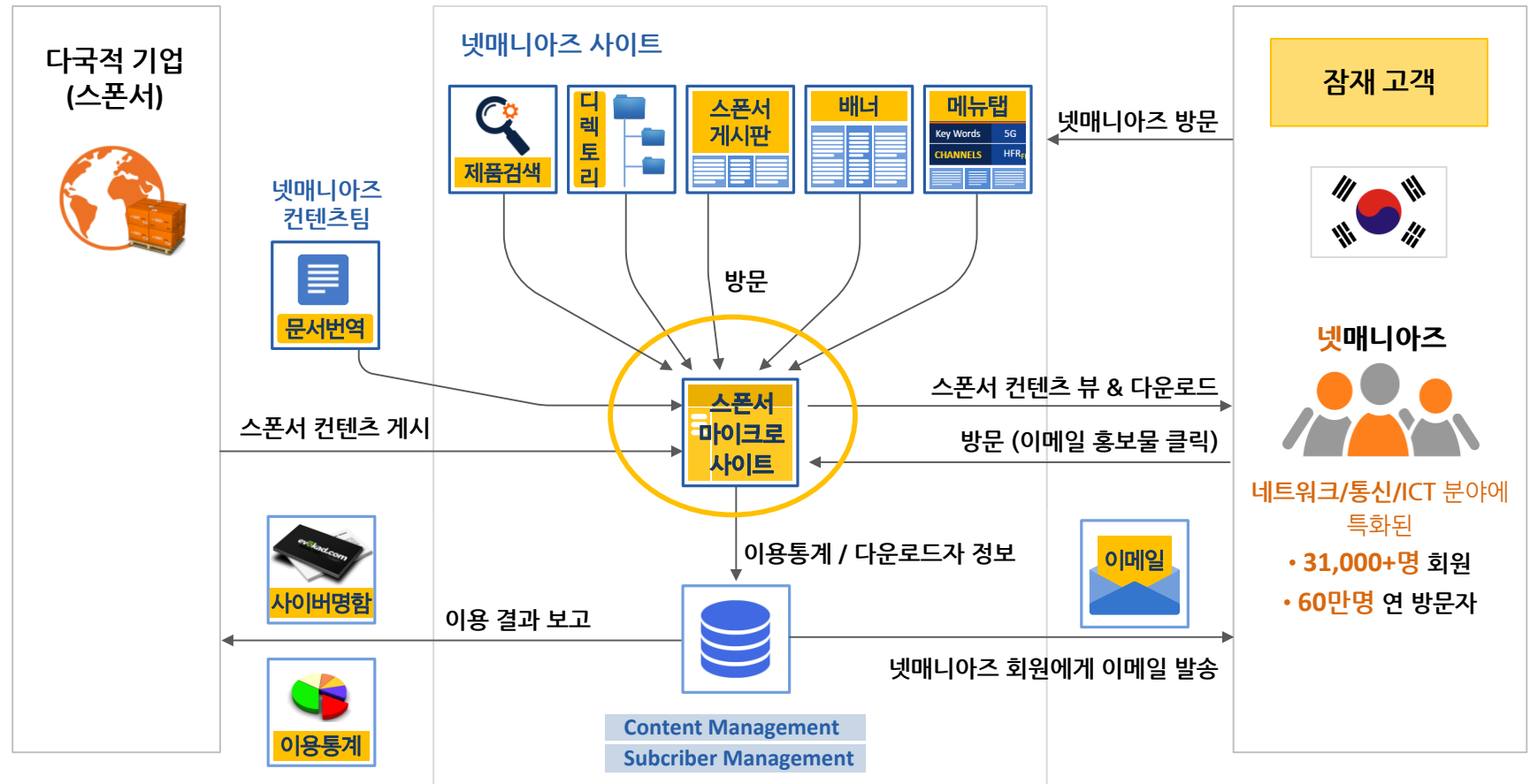
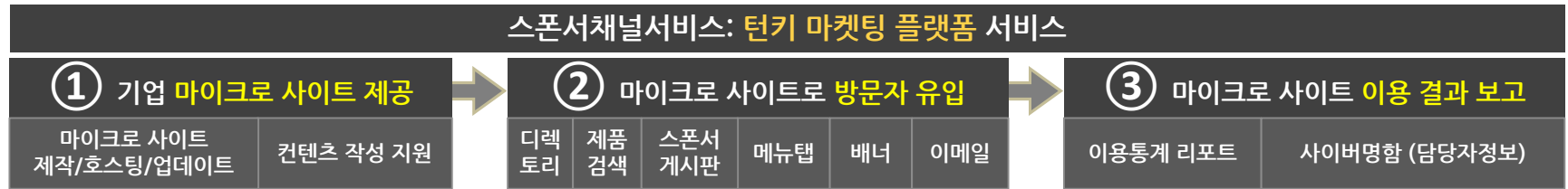


네트워크/통신 분야의 독보적인 전문포털인 넷매니아즈 사이트를 통해
다국적 기업의 솔루션과 제품을 넷매니아즈 회원들과 방문자들에게 홍보해주는 서비스입니다.

귀사의 브랜드, 솔루션, 제품을 한국 시장에 소개하고, 귀사의 솔루션에 관심있는 잠재 고객 (통신사, 기업, 파트너사)에 대한 정보를 제공하여
궁극적으로 귀사가 최소한의 비용으로 최대한 빠르게 잠재고객들과 만날 수 있도록 해드립니다.

스폰서에게 **마이크로 사이트** (넷매니아즈 사이트내 기업 전용 홍보사이트)를 제공해드립니다.
스폰서 채널 서비스는 **마이크로사이트 제작/제공, 방문자 유입, 이용결과 보고**까지 툰키로 제공합니다.

★ 마이크로 사이트:
넷매니아즈 사이트내
스폰서전용 홍보사이트

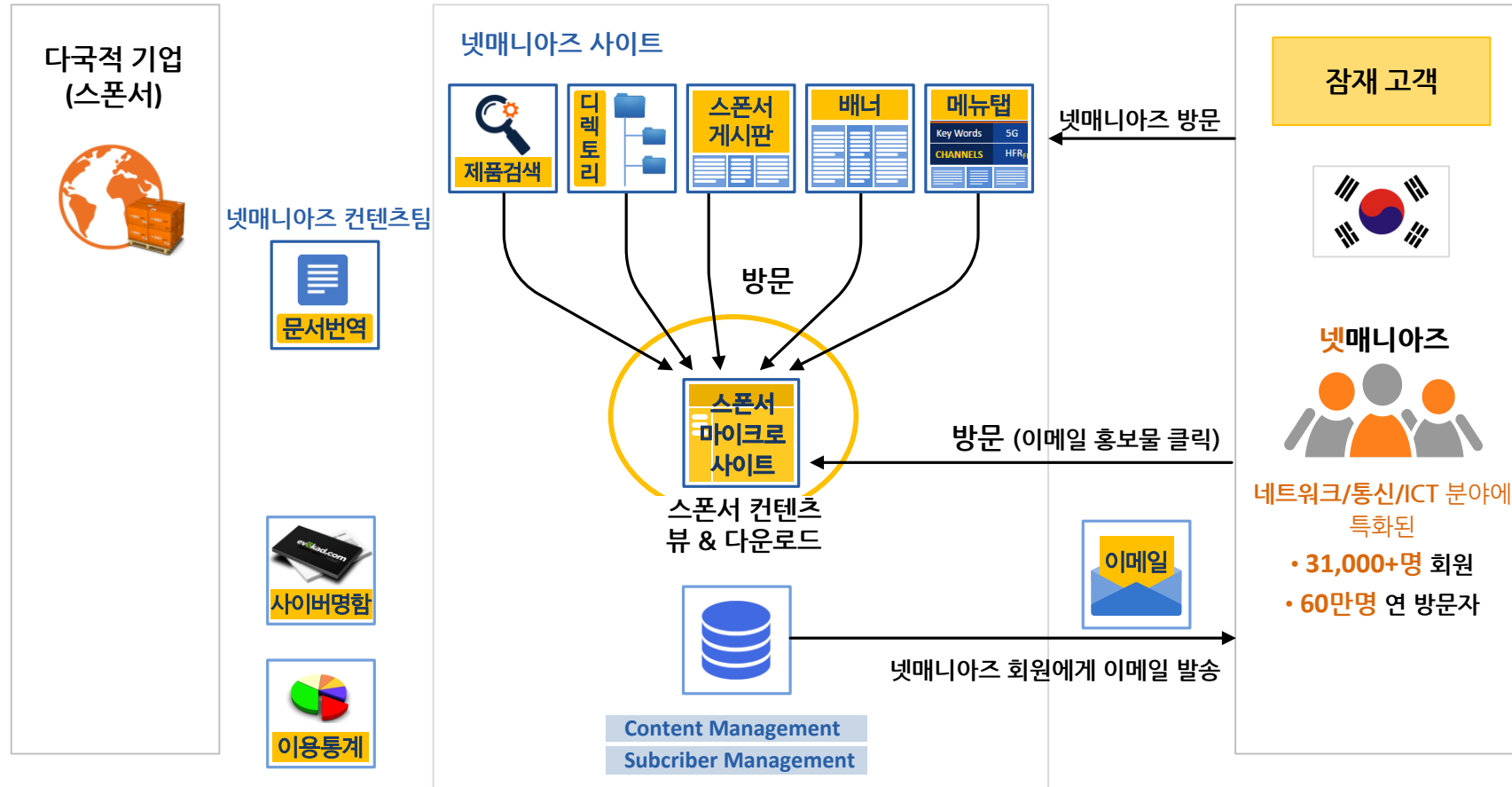
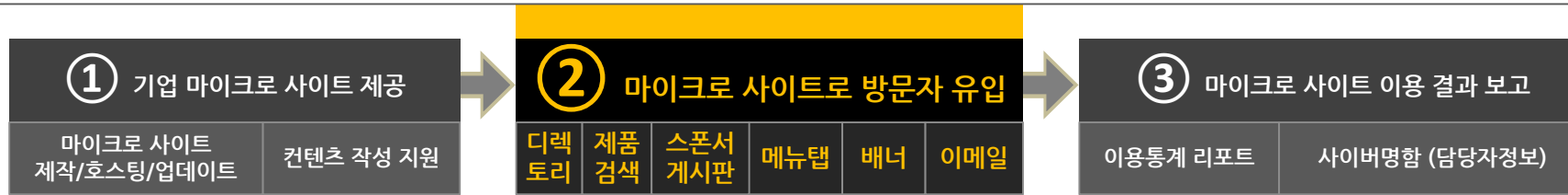


스폰서 채널 서비스 - 첫째 - 마이크로사이트 제공



스폰서에게 **마이크로사이트를 제공 (제작/호스팅/업데이트)**해드립니다. 스폰서는 회사소개서와 제품소개서 등 홍보문서를 보내주시면 됩니다. 웹사이트 구성 및 제작은 넷매니아즈에서 제공해드립니다. 스폰서는 프로모션 사이트를 제작하기 위해 별도의 비용과 시간을 들이지 않아도 됩니다. 마이크로사이트에 게시될 Whitepaper와 같은 스폰서의 영문 문서 번역도 제공해드립니다.

스폰서 채널 서비스 - 둘째 - 마이크로사이트로 방문자 유입



마이크로사이트로 방문자들을 유입시키기 위해 **메뉴탭, 배너, 스폰서 게시판** 등의 다양한 도구가 제공되어 넷매니아즈 방문자들이 스폰서의 마이크로사이트 방문을 촉진시켜드립니다.

또한 넷매니아즈 회원들에게 **이메일을 발송**하여 스폰서의 마이크로사이트를 방문하도록 유도합니다.

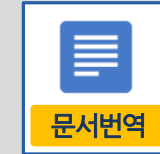
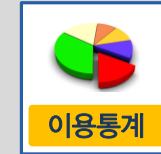
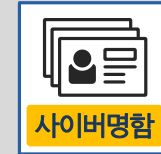
스폰서 채널 서비스 - 셋째 - 마이크로사이트 이용 결과 보고



마이크로사이트의 **이용 통계 리포트**가 제공되며 월별/누적, 뷰수, 다운로드 수 등의 통계 정보가 제공됩니다.
스폰서의 콘텐츠를 다운로드한 분들에 관한 정보도 **사이버명함**으로 제공해드립니다.

넷매니아즈 마케팅 TOOLS 소개

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market



다국적기업의 한국시장 마케팅을 위한
다양한 마케팅 Tool들을 제공하고 있습니다.

1. 마이크로사이트 (넷매니아즈내 스폰서전용사이트)



마이크로사이트

넷매니아즈 사이트내에 귀사의 전용 사이트 (마이크로사이트: 사이트내 사이트)를 제작/호스팅/업데이트해드립니다.

이 사이트는 귀사 소개 페이지, 뉴스 페이지, 솔루션 소개 페이지, 제품 소개, 홍보 자료 페이지 등으로 구성됩니다.

< 후원사 마이크로사이트 >

넷매니아즈 사이트내에 조그만 배너가 아닌 무한정 공간 제공 (멀티페이지)

다양한 정보제공 가능하며, 각 제품/솔루션을 상세하게 소개 가능

마이크로사이트 이용 리포트 제공 (담당자 정보, 마이크로사이트 이용통계 등)

< 넷매니아즈 사이트 >



마이크로사이트 구성 및 제작은 ?



스폰서에게 **멀티페이지**를 제공하고 **다양한 메뉴 구성**이 가능하여 상세한 정보를 이용자들에게 제공할 수 있음

[멀티페이지 예]

- 회사 소개 페이지
- 솔루션 소개 페이지
- 제품 소개 페이지
- 자료실 페이지 (화이트페이퍼, 블로그, 동영상)
- 등등

다양한 메뉴

마이크로사이트 제작은 넷매니아즈에서 수행하며 기업은 아래의 문서들만 보내주시면 됩니다.

스폰서 준비물: pdf, ppt 등 문서로 제출

- 회사 소개서
- 솔루션 소개서
- 제품소개서 (브러쉬)
- 화이트페이퍼, 블로그 등 문서
- 동영상은 넷매니아즈에서 제작 가능

데이터 센터 상호 연결 구조의 진화: 사설 광네트워크
Do It Yourself : BW 구매에서 무한 BW 이용으로 !

현재의 DCI 서비스 모델 및 네트워크 구성의 비효율성

현재 국내에서 통신사들(전송회선 사업부)이 제공하고 있는 DCI (Data Center Interconnect: 데이터센터 상호 연결) 서비스는 일종의 전용 회선 서비스로 고객사의 데이터센터간에 전송 용량을 제공하고 고객은 전용 회선 이용료를 지불합니다. 네트워크 구성은 아래와 같습니다.

Managed DCI 서비스 (기존 서비스 모델)

1. 대역폭 제공 서비스: 네트워크 구간 무관, 대역폭만 제공

2. 정해진 속도의 파장 서비스: DWDM 특정 채널 전체 사용

Diagram Description: The diagram shows two data centers (데이터센터) connected via a cloud labeled 'Any Network (L0, L1, L2, L3)'. Each data center contains '고객 IT' and 'DCI 장비'. The connection is labeled '고객 소유' and '회선 사업자'.

DCI 장비 (사업자가 구축/운영)
Any Product
Router
Switch
DWDM
PTN

사업자가 정해진 대역폭만 구매/이용 가능

BW 단위 구매 (1GE or 10GE)
개통/증설에 2개월 소요
운영 비효율성

회사 소개 페이지

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

Ciena는 현장에서 일하는 기술자와 전문 자원을 활용하여 모든 유형의 조직에서 오늘날의 데이터센터와 통신 환경에서 안정성을 확보할 수 있도록 주목할 비즈니스를 효율적으로 연결하도록 돕습니다.

<http://korea-ict.netmanias.com/ko/ciena/intro/531/>

제품 모두 보기 페이지

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

제품 모두 보기

제품명	특징	가격	상세 설명
Ciena Wavelength	클라우드 기반	100E, 400E, 1000E	클라우드 기반
Ciena WaveServer	클라우드 기반	100E, 400E, 1000E	클라우드 기반
Ciena DCI 솔루션	데이터센터 연결 구조	웨이브서버, 8000, 8700	데이터센터 연결 구조
Ciena DCI 장비	최대 용량	웨이브서버, 8000, 8700, 5300	최대 용량

<http://korea-ict.netmanias.com/ko/ciena/intro/540/>

솔루션 페이지

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

데이터 센터 상호 연결 구조의 진화: 사설 광네트워크

Do It Yourself: BW 구매에서 무한 BW 이용으로!

현재의 DCI 서비스 모델 및 네트워크 구성의 비효율성
현재 국내에서 확산되고 있는 사제나 DCI DCI Data Center Interconnect (데이터센터 상호 연결) 서비스는, 일종의 전용 회선 서비스로 고객사의 데이터센터간 전송 용량을 제공하고 고객사의 전용 회선 서비스를 제공합니다. 네트워크 구성은 아래와 같습니다.

Managed DCI 서비스 (가중 서비스 모델)

1. 광케이블 서비스: 네트워크 구간 무한, 안정적인 전송
2. 확장된 속도의 광 서비스: DWDM 특장 기술 사용

데이터센터

데이터센터

<http://korea-ict.netmanias.com/ko/ciena/evolution/553/>

제품 소개 페이지

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

Ciena Waveserver Stackable Interconnect System

Waveserver

모놀리식의 적용 용량

제품 개요: 데이터 센터 상호 연결 장비

관련 문서

<http://korea-ict.netmanias.com/ko/ciena/transport/545/>

자료 다운로드

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

기술 백서

Learn about Ciena's DCI Solution

기술 백서

데이터 센터 상호 연결 서비스를 위한 고객 가이드: Private Optical Network 구축

클라우드 환경을 위한 데이터센터 상호 연결

<http://korea-ict.netmanias.com/ko/ciena/resources/533/>

동영상

NETMANIAS
Analyzer Trends, Technologies and Market

국내기업의 해외사업과 축진 프로그램 안내
해외 시장에 진출하려는 국내 ICT 기업을 위한 해외 마케팅 플랫폼 서비스
대형 글로벌 기업에 집중하는 국내 기업 분야: 네트워크, 통신, ICT, 솔루션, 제품

회사 소개
Ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 연결 구조의 진화
기존 데이터 센터 사용 환경도 비교

사제나 DCI 솔루션
데이터센터 연결 구조: 웨이브서버
데이터센터 연결 구조: 8000
데이터센터 연결 구조: 8700

사제나 DCI 장비
최대 용량: 웨이브서버
최대 용량: 8000
최저의 에너지 소비: 8700
최저의 에너지 소비: 5300

자료
사제나 DCI 솔루션에
관련하여 기밀
정보를 공유하십시오

동영상

데이터 센터 상호 연결 서비스 위한 고객 가이드

사제나 DCI 구조: Private Optical Network 구축

클라우드 환경의 토대 구축

<http://www.netmanias.com/ko/?m=view&id=reports&no=1091>

2. 메뉴탭



스폰서명을 메뉴탭에 등록

① 넷매니아즈 메인메뉴바에 스폰서명을 메뉴탭으로 등록

② 클릭하면 스폰서 마이크로사이트로 이동

방문자들의 주목도가 가장 높은 사이트 메인 메뉴바에 스폰서명을 메뉴탭으로 등록함

방문자들이 기업의 마이크로사이트로 쉽고 빠르게 이동하게 해줌

< 넷매니아즈 메인 메뉴바 >



클릭 스폰서 메뉴탭

최신 콘텐츠



3. 배너 (1): 메인 페이지



상단 탑배너

넷매니아즈 메인페이지
상단 탑배너

넷매니아즈 사이트내
전 페이지 연동



< 넷매니아즈 메인 페이지 >

Login | Register FREE! | English | Korean | 광고 안내 | 넷매니아즈 소개 | 기업서비스 안내

상단 탑 배너

Search

홈 | 리포트 | 기술문서 | 테크-블로그 | 글로벌 블로그 | 원샷 갤러리 | **한국 ICT 기업 총람** | 제품 검색 | 통신사뉴스 | 기술자료실 | 자유게시판 | **기업 서비스 안내**

섹션 5G 4G LTE C-RAN/Fronthaul Gigabit Internet IPTV/UHD IoT SDN/NFV Wi-Fi Video Streaming KT SK Telecom LG U+ OTT Network Protocol CDN YouTube Data Center

스폰서채널 | 데이터센터 상호연결 (시애나) | 통신사업자 KT SK Telecom LG U+ Korea Communication Review 명문대거진

넷매니아즈 기업 서비스: 광고 | 국내기업의 해외사업화 촉진 프로그램 | 다국적기업 스폰서 채널 서비스

최신 컨텐츠 기고글 모집 | 기고자 리스트

Reports	Technical Documents	Tech-Blog	One-Shot Gallery
		<p>자율주행차 동향: 자동차용 반도체</p> <p>5G가 현실화 되어가고 커넥티드카와 자율주행차 등 스마트 자동차에 대한 요구가 증가하면서 반도체 시장도 모바일에서 자동차로 이동하고 있다. 대</p> <p>04/23/2017</p> <p>5G, IoT, LTE, Self-Driving</p>	
		<p>포켓몬고를 넘어 xR의 세계로</p> <p>오늘날 증강 현실 (AR), 가상 현실 (Virtual Reality, VR) 및 인간 증강 (Human Augmentation, HA)을 비롯한 다양한 형태의 디지털 감각이...</p> <p>04/15/2017</p> <p>5G, AR, LTE, VR</p>	
		<p>자율주행차 동향</p> <p>4G 시대 대표적인 모바일 기기가 스마트폰이라면 5G 시대는 자동차가 될</p>	

스폰서 WHITE PAPER

데이터센터를 운영하는 회사는 일찍! 데이터센터 상호연결 서비스를 위한 고객 가이드 | 자체대 DCI 구조 Private Optical Network 구축

HFR FRONTHAUL SOLUTION FOR C-RAN

HFR' 모바일 프론트홀 솔루션
HSN-8500은 887개의 CPRI 링크를 지원하는 Active WDM 장비로 LTE C-RAN의 CPRI 프론트홀을 구축해주는 장비입니다.
자세히 보기

HT 7000G GPON OLT
HT7000G는 최대 32개의 GPON OLT 포트를 동시 수용할 수 있는 고용량 G-PON OLT 시스템입니다.
자세히 보기

HFR 회사소개 | HFR 프론트홀 솔루션 | 업체 홈페이지

REPORT

통신 사업자망에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황
• Published : 2017.04.14

NETMANIAS 분야별 보기 등록기업 리스트

한국 ICT 기업 총람

제품 검색 Search

2-pair Switch (2) AGW (2) Backbone Switch (5) CDN (1)
Cloud Service (1) Cloud Switch (1) Datacenter간 연결 (4) Firewall (1)

3. 배너 (2): 콘텐츠 페이지



컨텐츠 제목과 본문 사이에
배너

넷매니아즈 콘텐츠 페이지에서
컨텐츠 제목과 본문 사이에
배너를 노출시켜
높은 주목도를 제공함

컨텐츠 제목

배너 광고

컨텐츠 본문

< 넷매니아즈 콘텐츠 페이지 >

3. 배너 (3): 콘텐츠 페이지



PDF 파일 다운로드시 팝업배너

넷매니아즈 콘텐츠 페이지에서 콘텐츠를 PDF 파일로 다운로드 받을 때, 배경화면이 어두어지고, **팝업 배너**가 노출됨

NETMANIAS REPORTS

LTE - WiFi Aggregation 기술 분석

Analysis of LTE - WiFi Aggregation Technologies
 March 11, 2016 | By Netmanias (tech@netmanias.com)

Download PDF File

콘텐츠 (7)

Like (7)

Share

Like

Page 1 of 3 Next >>

2014년 말, LTE 기술이 대중의 시선과 통신사업자들의 시각에 대해 포스팅한 이후, 통신사업자들의 비연어 대극 불응은 많은 진전이 있어 왔다. 본 리포트에서는 대표적인 LTE-WiFi 결합 기술인 LTE-U/LAA, LWA, MPTCP Proxy를 대상으로 현재 기술동향을 분석하고 향후 발전방향을 파악해본다.

목차

- 1 INTRODUCTION
- 2 CURRENT TRENDS IN LTE - WIFI AGGREGATION
 - 2.1 3GPP-BASED LTE - WIFI AGGREGATION
 - 2.1.1 LTE in Unlicensed/LTE Assisted Access (LTE-U/LAA)
 - 2.1.2 LTE - WiFi Link Aggregation (LWA)
 - 2.2 IETF-BASED LTE - WIFI AGGREGATION
 - 2.2.1 MPTCP Proxy
- 3 SUMMARY AND FUTURE TRENDS

NETMANIAS REPORTS

LTE - WiFi Aggregation

Analysis of LTE - WiFi Aggregation Technologies

March 11, 2016

넷매니아즈 기업서비스 국내기업의 해외사업화 촉진 프로그램

네트워크/통신/ICT 분야 국내 기업의 해외 진출에 특화된 글로벌 마케팅 플랫폼 서비스
 목적 국내 기업의 신속하고 효과적인 해외 사업화 - 최소의 비용으로 최대한 빠르게!
 방법 국내 기업의 브랜드/솔루션/제품을 넷매니아즈 영문 사이트를 통해 세계에 홍보

프로그램 안내 보러가기

국내 기업 → 넷매니아즈 글로벌 사이트 → 해외 고객

- 네트워크/통신/ICT 분야에 특화된 16,000+명 해외 회원
- 연 해외 방문자수는 50만명

다운로드 계속 닫기

1. INTRODUCTION

3. 배너 (4): 검색 결과 페이지



< 검색 결과 페이지 >

검색결과와 페이지에 배너

검색 결과 페이지에서
결과물 리스팅전에
배너 제공하여 주목도를 높힘

검색창

배너 광고

검색 결과
리스트

The screenshot shows the search results for 'lte' on the NETMANIAS website. The search bar contains 'lte' and the results are sorted by relevance. There are 299 documents found. A red box highlights a banner advertisement area above the first search result. The first search result is titled 'Debates on LTE-Uncensored and Wi-Fi (KT, SK Telecom, Qualcomm, etc.)' and is dated 11/28/2014 with 16,469 views. The second search result is titled 'LGU+가 두 번째 LTE-U 시연으로 600 Mbps를 선보이다' and is dated 06/10/2015 with 7,757 views. The third search result is titled 'LG U+ achieved 600Mbps in its second LTE-U demonstration' and is dated 06/10/2015 with 7,757 views.

4. 스폰서 게시판 : 메인 페이지



스폰서 게시판

넷매니아즈 메인페이지에서 메인코너로 **스폰서 게시판**을 생성해줌

이용자들에게 기존 넷매니아즈 코너들과 동일한 Look-and-Feel을 줌

스폰서 제품 소개 또는 스폰서 뉴스 등 다양한 정보 제공 가능

동영상도 가능

< 넷매니아즈 메인 페이지 >

Login | Register FREE! | English | Korean | 광고 안내 | 넷매니아즈 소개 | 기업서비스 안내

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

글로벌 마케팅 플랫폼 서비스
글로벌 마케팅 서비스를 무료로 이용해보세요
귀사의 브랜드/제품을 전세계에 홍보

북미, 유럽, 아시아, 아프리카, 남미, 호주

Search

홈 | 리포트 | 기술문서 | 테크-블로그 | 글로벌 블로그 | 원샷 갤러리 | **한국 ICT 기업 총람** | 제품 검색 | 통신사뉴스 | 기술자료실 | 자유게시판 | 기업 서비스 안내

섹션 | 5G | 4G LTE | C-RAN/Fronthaul | Gigabit Internet | IPTV/UHD | IoT | SDN/NFV | Wi-Fi | Video Streaming | KT | SK Telecom | LG U+ | OTT | Network Protocol | CDN | YouTube | Data Center

스폰서채널 | 데이터센터 상호연결 (시애나) | 통신사언자 | KT | SK Telecom | LG U+ | Korea Communication Review 영문대거진

넷매니아즈 기업 서비스: 광고 | 국내기업의 해외사업화 촉진 프로그램 | 다국적기업 스폰서 채널 서비스

최신 콘텐츠 | 기고글 모집 | 기고자 리스트

Reports | Technical Documents | **Tech-Blog** | One-Shot Gallery

자율주행차 동향: 자동차용 반도체
5G가 현실화 되가고 커넥티드카와 자율주행차 등 스마트 자동차에 대한 요구가 증가하면서 반도체 시장도 모바일에서 자동차로 이동하고 있다. 대

04/23/2017
5G, IoT, LTE, Self-Driving

포켓몬고를 넘어 XR의 세계로
오늘날 증강 현실 (AR), 가상 현실 (Virtual Reality, VR) 및 인간 증강 (Human Augmentation, HA)을 비롯한 다양한 형태의 디지털 감각이...

04/15/2017
5G, AR, LTE, VR

자율주행차 동향
4G 시대 대표적인 모바일 기기가 스마트폰이라면 5G 시대는 자동차가 될

스폰서 WHITE PAPER

데이터센터를 운영하는 회사는 일독! 데이터센터 상호연결 서비스를 위한 고객 가이드 | 자체대 DCI 구조 Private Optical Network 구축

HT 7000G GPON OLT
HT7000G는 최대 32개의 GPON OLT 포트를 동시 수용할 수 있는 고용량 G-PON OLT 시스템입니다.

자세히 보기

HFR FRONTHAUL SOLUTION FOR C-RAN
HFR* 모바일 프론트홀 솔루션
HSN-8500은 88개의 CPRI 링크를 지원하는 Active WDM 장비로 LTE C-RAN의 CPRI 프론트홀을 구축해주는 장비입니다.

HFR 회사소개 | HFR 프론트홀 솔루션 | 업체 홈페이지

REPORT

통신 사업자장에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황
• Published : 2017.04.14

통신 사업자장에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황

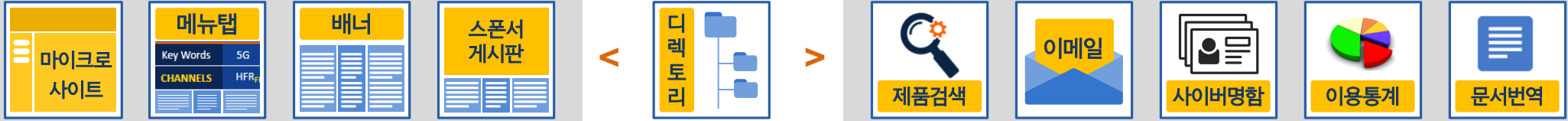
ICT 기업과 제품 소개

한국 ICT 기업 총람
분야별 보기 | 등록기업 리스트

제품 검색

2-pair Switch (2) | AGW (2) | Backbone Switch (5) | CDN (1) | Cloud Service (1) | Cloud Switch (1) | Datacenter간 연결 (4) | Firewall (1) | ...

5. ICT 기업 총람사이트: 디렉토리



ICT 기업 디렉토리

한국 ICT 기업 총람 사이트: 한국 시장에서 주요 벤더의 솔루션/제품을 일괄 열람할 수 있는 총람 사이트

방문자들이

- 1) 한 눈에 한국의 분야별 ICT 기업현황을 알 수 있고
- 2) 원하는 제품을 검색할 수 있음.

넷매니아즈에서 분류한 기업 분야
Broadband Access | Ethernet Switch | Security | WLAN | SDN/NFV | Optical Transport | Backhaul/Fronthaul | Components | Mobile Core | mobile Ran | Repeater | Antenna | Test/Optimize | CDN | IMS/Voice | IoT

< 한국 ICT 기업: 디렉토리/일괄 열람 페이지 >

분야별 기업 리스트

- 다산네트웍스
- 아트리서치
- 유비쿼스
- 파이오링크
- 패킷광전송**
- 에이치에프알 (HFR)
- 우리넷
- 유선 액세스**
- 다산네트웍스
- 대유플러스
- 에이치에프알 (HFR)
- 유비쿼스
- 시스케이블코리아
- 백홀/프론트홀**
- 다산네트웍스
- 에이치에프알 (HFR)
- 우리넷
- 유비쿼스
- 풀리드
- 부품/소자**
- 에이알텍
- 에이제이홀드
- 오이솔루션
- 웨이브일렉트로닉스
- 지에스인스텍 (GSI)
- 모바일 코어**
- 넷바전텔레콤
- 스맥
- 스포링웨이브
- Mobile RAN**
- 이노와이어리스
- 삼성전자
- KMW
- 중계기**
- 에이치에프알 (HFR)
- 예프알텍
- 피에스이시스템 (PSS)

보안

분야: 보안 장비, 소프트웨어
고객: 통신사, 기업, 공공/지자체, 대학

대유플러스	보안스위치	회사 전체 매출액
스맥	IPsec Security G/W	345억원 16년
엔젠소프트	모바일 앱 보안, IoT	1,200억원 15년
유비쿼스	보안스위치	<100억원 16년
인티게이트	L7 QoS 스위치	1,623억원 15년
한국정보통신	웹보안, 액세스보안, 보안 관제, 클라우드 보안	<100억원 16년
한드림넷	L3/L2 보안 스위치	358억원 16년연결
지큐넷	SSL VPN	182억원 15년
지큐넷	보안솔루션/장비	156억원 15년
XN시스템즈	IPS, 어플리케이션 방화벽, DDoS 대응 시스템, 통합보안관리	736억원 16년
원스		
퓨처시스템		

클릭

와이파이 WLAN

분야: WLAN AP, AP Controller, G/W
고객: 통신사업자, 기업, 공공, 대학

SDN/NFV

분야: SDN, NFV
고객: 통신사, 기업, 공공

ICT 기업 총람사이트 보기

< 스폰서 마이크로사이트 >

총 | 리포트 | 기술문서 | 태크.블로그 | 유튜브 블로그 | 행사 캘린더 | 한국 ICT 기업 총람 | 제품 검색 | 통신사뉴스 | 기술자료실 | 자유게시판 | 기업 서비스 안내

연선 5G 4G LTE C-RAN/Fronthaul Gigabit Internet IPTV/UHD IoT SDN/NFV Wi-Fi Video Streaming KT SK Telecom LG U+ OTT Network Protocol CDN YouTube Data Center

스폰서채널 | 데이터센터 상용연결 (시메나) | 삼성사업자 | SK Telecom | LG U+ | Korea Communication Review | 연구개발기

KOREA ICT / 스폰서 채널 - 마이크로사이트

ciena
Experience Outcomes.

0 yuh@ciena.com
02-6091-6290

등록번호: 4530

회사 소개
ciena 소개
DCI 제품 모두 보기

데이터센터 열림 구조의 진화
자세히 DC 구조 사설 클라우드워크

시메나 DCI 솔루션
지리별 DC 솔루션
데이터센터 열림 구조: 6500
데이터센터 열림 구조: 6700
데이터센터 열림 구조: 6700

시메나 DCI 장비
과장용 장비: 하이브서버
과장용 장비: 6500
과장용 장비: 6700
과장용 장비: 6700

자료
기술 문서

시메나 DCI 상공사례
클라우드 기반
클라우드용 장비 기업

장비 유형	제조사	시메나
과장용 장비 Ciena WaveServer 클라이언트 포트: 10GE, 40GE, 100GE 도입 사례	Ciena	WaveServer 클라이언트 상호연결 최대 포트: 100G, 400G, 1000G
산하 최고의 고성능 장비 데이터센터 열림 구조: 6500 데이터센터 열림 구조: 6700	Ciena	WaveServer 클라이언트 상호연결 최대 포트: 100G, 400G, 1000G
과장용 장비 Ciena 8700 클라이언트 포트: 1GE, 10GE, 40GE, 100GE 도입 사례	Ciena	WaveServer 클라이언트 상호연결 최대 포트: 1GE, 10GE, 40GE, 100GE

Ciena의 8700은 100GbE 및 100GbE 광전송 및 스위칭 기능을 선도하는 시메나의 100G WaveLogic 코히어런트 광학기술을 완벽하게 통합시킨, 물리 테라바이트 규모의 가변형 커리어 이더넷 스위치입니다.

기업명을 클릭하면 기업 마이크로사이트로 이동

6. ICT 기업 총람사이트: 제품검색



< 제품 검색 페이지 >

ICT 기업과 제품 소개

한국 ICT 기업 총람

제품 검색 **DCI**

장비유형 클릭

검색어 입력

제품검색 페이지 보기

< 제품 검색 결과 페이지 >

제품 검색

한국 ICT 기업 총람

제품 유형: 2-pair Switch (2), AGW (2), Backbone Switch (5), CDN (1), Cloud Service (1), Cloud Switch (1), Datacenter가 연결 (4), Firewall (1), Fronthaul (5), IEEE1588v2 (3), IX (1), IoT (3), L2 Switch (18), L3 Switch (15), L4/L7 ADC (1), L7 DPI 기반 QoS 스위치 (1), LTE Egg (2), LTE/WIMAX Gateway (4), MEF CE (3), Optical Transport (12), PON (6), PoE Switch (7), Security Switch (8), WLAN AP (3), WLAN AP Controller (3), 모바일 앱 보안 (3), 중계기 AMP (3)

제품 클릭

넷매니아즈

< 스폰서 마이크로사이트 >

제품 개요: 데이터 센터 연결 장비

Waveserver

Stackable Interconnect System

제품 개요: 데이터 센터 연결 장비

관련 문서

특징 및 장점

7. 이메일 뉴스레터



넷매니아즈 뉴스레터내에 스폰서의 홍보 공간을 제공



스폰서 전용 뉴스레터

스폰서
홍보
내용

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

넷매니아즈 뉴스레터 2017/04/24

광고 안내 | 넷매니아즈 소개 | 기업서비스 안내

LATEST NETMANIAS CONTENTS

자율주행차 동향: 자동차용 반도체
Self-driving car trend: Automotive chip makers

5G가 현실화 되어가고 커넥티드카와 자율주행차 등 스마트 자동차에 대한 요구가 증가하면서 반도체 시장도 모바일에서 자동차로 이동하고 있다. 대표적인 반도체 업체로는 자율주행 시스템 분야의 엔비디아 (Nvidia)가 있고, 모바일 분야의 인텔, 퀄컴도 자동차 시장 진출을 준비하고 있다. 미래 시장으로 시스템 반도체를 키우고 있는 삼성과 SK 하이닉스 역시 자율주행용 반도체 개발에 집중하고 있다.

Netmanias Tech-Blog | 04/23/2017

통신 사업자망에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황
SDN/NFV strategy and status in telecom operator network

통신 사업자망에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황을 분석한 자료입니다. 벤더와 통신사들의 SDN/NFV 전개 방향을 살펴 보았습니다.

Netmanias Reports | 04/18/2017

포켓몬고를 넘어 xR의 세계로
xR beyond Pokémon Go

오늘날 증강 현실 (AR), 가상 현실 (Virtual Reality, VR) 및 인간 증강 (Human Augmentation, HA)을 비롯한 다양한 형태의 디지털 감각이 도입되어, 가상 세계와 실제 세계 간의 경계를 무너뜨리고 있다.

Netmanias Tech-Blog | 04/15/2017

자율주행차 동향
Self-driving car trend

4G 시대 대표적인 모바일 기기가 스마트폰이라면 5G 시대는 자동차가 될 것으로 전망된다. 차량공유 서비스 업체인 Uber가 자율주행택시 영업을 시작하면서 자율주행차 개발이 탄력을 받고 있다. 사고 책임 주제, 보안 등 문제점도 많지만 새로운 비즈니스 기회와 산업구조 재편에 기저는 영향 등으로 IT 업체, 자동차 제조업체, 전장부품 업체 등 다양한 산업분야에서 자율주행차 기술을 연구/개발하고 있다.

스폰서
홍보
내용

NETMANIAS
Analyze Trends, Technologies and Market

넷매니아즈 뉴스레터 2017/04/24

광고 안내 | 넷매니아즈 소개 | 기업서비스 안내

8. 사이버명함



사이버명함이란? 넷매니아즈 사이트와 이 사이트내 귀사의 전용 사이트에서 귀사의 콘텐츠 (브러쉬/데이터시트, 카탈로그, 화이트페이퍼, 회사소개서 등등) 다운로드자에 대한 정보를 말합니다. 이분들은 귀사의 솔루션/제품에 대해 관심이 있는 그룹으로 귀사의 잠재 고객/파트너가 될 수 있습니다. 귀사에서 국내외 행사에 참여하여 솔루션을 소개하면 관심있는 사람들이 부스를 방문하고 명함을 받지요. 마찬가지로 개념으로 마이크로사이트에서 기업의 콘텐츠를 다운로드한 분들에 대한 정보(사이버 명함)를 넷매니아즈에서 제공해드립니다.

스폰서의 콘텐츠
화이트 페이퍼, 브러쉬, 카탈로그, 기업전용사이트



이용통계 / 다운로드자 정보

Content Management
Subscriber Management

ID	이름	이메일	연락처	국가	직종	직무	회사명
linhp	Lin Phan	phanducim@gmail.com	01639855080	베트남	유선 통신 사업자	영업/사케임	B&I
netteligent	Charles Q. Tran	netteligent@hotmail.com	9493312132	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	VIETTEL GROUP
llf68	Luis Lopez	llf@undo-r.com	34601444123	스페인	건설링/SI/NI	엔지니어	NWLabs
giffiv	Jonny Giffiv	giffiv.jonny@yahoo.com	6281808864173	인도네시아	유선 통신 사업자	기획	Gajah Mada University
dpolehn	Donna Polehn	donna.polehn@verizonwires	206-795-0001	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	Verizon Wireless
ravi.pouli	Ravi Pouli	ravi.pouli@verizon.com	4092623193	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	Verizon
davince	Yinni	davince_01@yahoo.co.uk	260950500134	침비아	유선 통신 사업자	네트워크 운영	ComNet
dailam04	Lu Lu	dailam04@gmail.com	84906116588	베트남	무선 사업자	기획	MOBIFONE
eugenek2	Eugene Mkan	eugenek2@gmail.com	265881352650	말라위	유선 통신 사업자	시스템 운영	TNM
mshiu	Michael Shiu	michaelshiu@hqc.com.hk	1283399	홍콩	유선 통신 사업자	엔지니어	Hutchison Telecom
mehmetakcay	Mehmet Akcay	mehmet.akcay@avea.com.tr	905552553133	터키	무선 사업자	기타	Avea
luca2000	Luca	luca@delianna.com	3901316203	이탈리아	건설링/SI/NI	엔지니어	Consultant
yingchenyu	William Yang	william_yang@cht.com.tw	11111113333	대만	무선 사업자	엔지니어	Chunghua Telecom
kaczmarek	Karol	ksj.kaczmarek@gmail.com	48602207361	폴란드	무선 사업자	엔지니어	Networks
hngvth5919	Vu	vu.haihuong@gmail.com	0904542660	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
albjang	Albert Jang	albjang@yahoo.com	886-958602465	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
swerdna	Bob Andrews	swerdna.bob@gmail.com	6592262209	싱가포르	무선 사업자	엔지니어	Networks
mclim	Michael Lim	mclim1979@yahoo.com	60123295025	말레이시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
s2d	Iztok Saje	iztok.saje@telekom.si	031 612 140	슬로베니아	무선 사업자	엔지니어	Networks
smallfish	Angmar Liao	smallfish@gmail.com	88695525684	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
a12569214	Feng Ming, Hsu	a12569214@gmail.com	+886 988133267	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
andre	PEREZ	andre.perez@necom.fr	00 6 20 18 50 23	프랑스, 메트로	무선 사업자	엔지니어	Networks
enixshen	enixshen	s-sk@163.com	8613910400124	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
trend	Richard Rudman	trend831@gmail.com	571-276-5632	미국	무선 사업자	엔지니어	Networks
donglins	Donglin Shen	donglins@gmail.com	6132205378	캐나다	무선 사업자	엔지니어	Networks
nesset	Derek Nessel	derek.nessel@bt.com	07918887254	영국	무선 사업자	엔지니어	Networks
nmndiep	Nguyen Manh Diep	nmndiep@vix.com.vn	01080780180	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
mohan	mohan	mohan@orbitage.com	60124586175	말레이시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
fengjun	Fengjun Lu	fengjunlu@yahoo.com	8613122235357	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
vodanhs2001	Bruce Lee	vodanhs2001@yahoo.com	841656055444	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
heerbing	heerbing	heerbing@huawei.com	1234134525436	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
kj.hartono	kj hartono	kj.hartono@gmail.com	622270705511	인도네시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
baris	baris	barisatagun@hotmail.com	9999999999	터키	무선 사업자	엔지니어	Networks
kepiti	kepiti	kepiti@163.com	14083248888	미국	무선 사업자	엔지니어	Networks
john.bromell	John Bromell	john.bromell@telx.co.uk	07753 561677	영국	건설링/SI/NI	엔지니어	Telx Ltd

스폰서 콘텐츠 다운로드자 정보 = 사이버명함

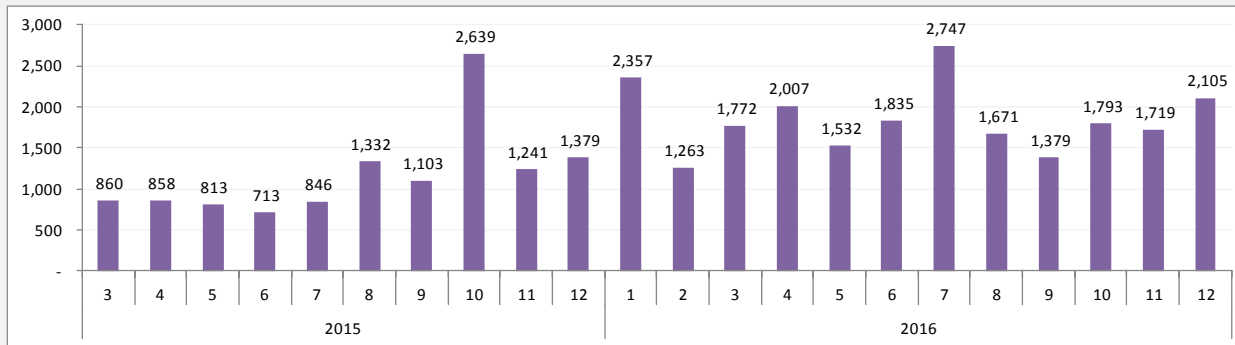
아이디	이름	이메일	연락처	국가	직종	직무	회사명
linhp	Lin Phan	phanducim@gmail.com	01639855080	베트남	유선 통신 사업자	영업/사케임	B&I
netteligent	Charles Q. Tran	netteligent@hotmail.com	9493312132	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	VIETTEL GROUP
llf68	Luis Lopez	llf@undo-r.com	34601444123	스페인	건설링/SI/NI	엔지니어	NWLabs
giffiv	Jonny Giffiv	giffiv.jonny@yahoo.com	6281808864173	인도네시아	유선 통신 사업자	기획	Gajah Mada University
dpolehn	Donna Polehn	donna.polehn@verizonwires	206-795-0001	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	Verizon Wireless
ravi.pouli	Ravi Pouli	ravi.pouli@verizon.com	4092623193	미국	유선 통신 사업자	엔지니어	Verizon
davince	Yinni	davince_01@yahoo.co.uk	260950500134	침비아	유선 통신 사업자	네트워크 운영	ComNet
dailam04	Lu Lu	dailam04@gmail.com	84906116588	베트남	무선 사업자	기획	MOBIFONE
eugenek2	Eugene Mkan	eugenek2@gmail.com	265881352650	말라위	유선 통신 사업자	시스템 운영	TNM
mshiu	Michael Shiu	michaelshiu@hqc.com.hk	1283399	홍콩	유선 통신 사업자	엔지니어	Hutchison Telecom
mehmetakcay	Mehmet Akcay	mehmet.akcay@avea.com.tr	905552553133	터키	무선 사업자	기타	Avea
luca2000	Luca	luca@delianna.com	3901316203	이탈리아	건설링/SI/NI	엔지니어	Consultant
yingchenyu	William Yang	william_yang@cht.com.tw	11111113333	대만	무선 사업자	엔지니어	Chunghua Telecom
kaczmarek	Karol	ksj.kaczmarek@gmail.com	48602207361	폴란드	무선 사업자	엔지니어	Networks
hngvth5919	Vu	vu.haihuong@gmail.com	0904542660	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
albjang	Albert Jang	albjang@yahoo.com	886-958602465	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
swerdna	Bob Andrews	swerdna.bob@gmail.com	6592262209	싱가포르	무선 사업자	엔지니어	Networks
mclim	Michael Lim	mclim1979@yahoo.com	60123295025	말레이시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
s2d	Iztok Saje	iztok.saje@telekom.si	031 612 140	슬로베니아	무선 사업자	엔지니어	Networks
smallfish	Angmar Liao	smallfish@gmail.com	88695525684	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
a12569214	Feng Ming, Hsu	a12569214@gmail.com	+886 988133267	대만	무선 사업자	엔지니어	Networks
andre	PEREZ	andre.perez@necom.fr	00 6 20 18 50 23	프랑스, 메트로	무선 사업자	엔지니어	Networks
enixshen	enixshen	s-sk@163.com	8613910400124	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
trend	Richard Rudman	trend831@gmail.com	571-276-5632	미국	무선 사업자	엔지니어	Networks
donglins	Donglin Shen	donglins@gmail.com	6132205378	캐나다	무선 사업자	엔지니어	Networks
nesset	Derek Nessel	derek.nessel@bt.com	07918887254	영국	무선 사업자	엔지니어	Networks
nmndiep	Nguyen Manh Diep	nmndiep@vix.com.vn	01080780180	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
mohan	mohan	mohan@orbitage.com	60124586175	말레이시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
fengjun	Fengjun Lu	fengjunlu@yahoo.com	8613122235357	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
vodanhs2001	Bruce Lee	vodanhs2001@yahoo.com	841656055444	베트남	무선 사업자	엔지니어	Networks
heerbing	heerbing	heerbing@huawei.com	1234134525436	중국	무선 사업자	엔지니어	Networks
kj.hartono	kj hartono	kj.hartono@gmail.com	622270705511	인도네시아	무선 사업자	엔지니어	Networks
baris	baris	barisatagun@hotmail.com	9999999999	터키	무선 사업자	엔지니어	Networks
kepiti	kepiti	kepiti@163.com	14083248888	미국	무선 사업자	엔지니어	Networks
john.bromell	John Bromell	john.bromell@telx.co.uk	07753 561677	영국	건설링/SI/NI	엔지니어	Telx Ltd

사이버명함

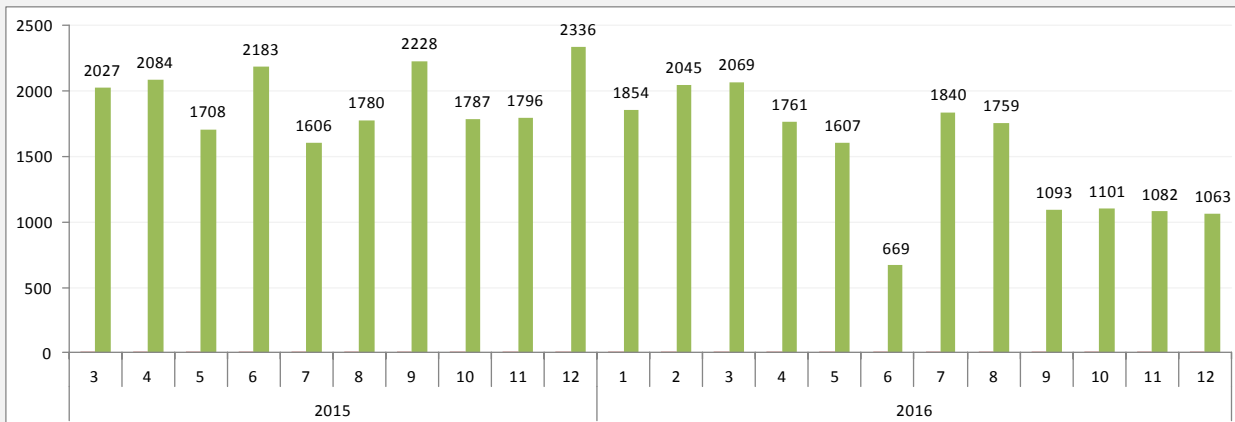
9. 이용통계 리포트



1. 스폰서 전용사이트 (마이크로사이트) 월간뷰수



2. 스폰서 콘텐츠 월간뷰수



매월 이용통계 리포트가 제공됨

- 마이크로 사이트 뷰수
- 스폰서 콘텐츠 (화이트페이퍼, 데이터시트, 등) 뷰/다운로드 통계

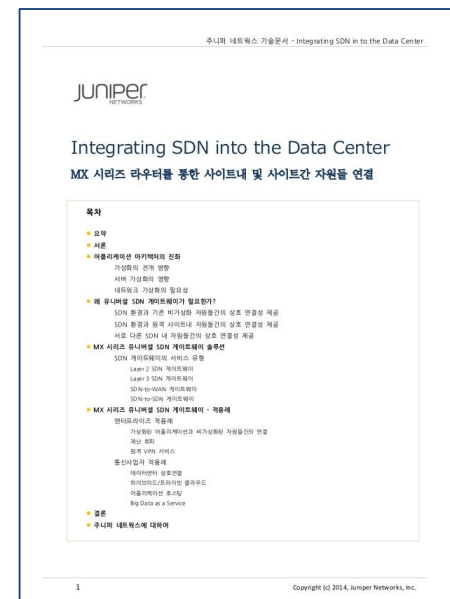
10. 문서 번역



스폰서의 문서 (예, Whitepaper)를 넷매니아즈의 전문가들이 직접 번역해드립니다.


기술적 내용에 대한 이해도가 높은 전문가가 번역하기 때문에 스폰서의 잠재고객이 읽을 때 우리나라 사람이 쓴 것처럼 자연스럽게 이해하기 쉬워집니다.

작성 사례





[위 이미지를 클릭하시면 번역물들을 보실 수 있습니다.](#)

광고 패키지





- 상단 탐배너
- 콘텐츠 제목과 본문 사이에 배너
- PDF 파일 다운로드시 팝업배너
- 검색결과 페이지에 배너





문의 
서비스 및 이용 요금 문의
02-3444-5747
tech@netmanias.com

마이크로사이트 패키지



(이용 예)

1개월

12개월

3개월

12개월

1개월

6개월

3개월

6개월

넷매니아즈 글로벌 마케팅 플랫폼 서비스
글로벌 마케팅 서비스를
무료로 이용해보세요

귀사의
브랜드/제품을
전세계에 홍보



Search

홈 | 리포트 | 기술문서 | 테크-블로그 | 글로벌 블로그 | 원샷 갤러리 | **한국 ICT 기업 총람** | 제품 검색 | 통신사뉴스 | 기술자료실 | 자유게시판 | **기업 서비스 안내**

색션 5G 4G LTE C-RAN/Fronthaul Gigabit Internet IPTV/UHD IoT SDN/NFV Wi-Fi Video Streaming KT SK Telecom LG U+ OTT Network Protocol CDN YouTube Data Center
스폰서채널 | 데이터센터 상호연결 (시애나) | 통신사업자 KT SK Telecom LG U+ Korea Communication Review 영문매거진

자율주행차 동향: 자동차용 반도체

최신 콘텐츠

기고글 모집 | 기고자 리스트

Reports Technical Documents **Tech-Blog** One-Shot Gallery

자율주행차 동향: 자동차용 반도체
5G가 현실화 되어가고 커넥티드카와 자율주행차 등 스마트 자동차에 대한 요구가 증가하면서 반도체 시장도 모바일에서 자동차로 이동하고 있다. 대

04/23/2017
5G, IoT, LTE, Self-Driving

포켓콘고를 넘어 XR의 세계로
오늘날 증강 현실 (AR), 가상 현실 (Virtual Reality, VR) 및 인간 증강 (Human Augmentation, HA)을 비롯한 다양한 형태의 디지털 감각이...

04/15/2017
5G, AR, LTE, VR

자율주행차 동향
4G 시대 대표적인 모바일 기기가 스마트폰이라면 5G 시대는 자동차가 될 것으로 전망된다. 차량공유 서비스 업체인 Uber가 자율주행택시 영업을 시

04/10/2017
5G, IoT, Self-Driving

Evolution of IoT

NB-IoT - 주파수, 배치 모드 및 커버리지의 선택
전원인 "NB-IoT 도입에 앞서 알아두어야 할 것들" 에서 NB-IoT의 아키텍처 측면을 간략히 설명하였다. 이어서 이 글은 주파수 대역, 배치 모드와 커

04/05/2017
Cloud, IoT, LTE, NB-IoT

NEW COMMENTS 모두 보기

packet 2에서보던 bucket1에서 1000-800 해서 200 남는데 왜 갑자기 packet 3에서는 100.. [\[New\]](#) 05/02/2017

스폰서 WHITE PAPER

데이터센터를 운영하는 회사는 일독! 데이터센터 상호연결 서비스를 위한 고객 가이드 | 차세대 DC 구조 Private Optical Network 구축

REPORT

통신 사업자망에서 SDN/NFV 도입 전략 및 현황
Published : 2017.04.14

연재 세계 각국의 5G 현황 분석

KT 5G 개발 현황 02/27/2017
5G 표준화 현황 02/20/2017

네트워크 구조

Nokia가 제시하고 있는 D-RAN/C-RAN의 지향구조

ICT 기업과 제품 소개

한국 ICT 기업 총람 분야별 보기 등록기업 리스트

제품 검색

2-pair Switch (2) AGW (2) Backbone Switch (5) CDN (1) Cloud Service (1) Cloud Switch (1) Datacenter간 연결 (4) Firewall (1) Fronthaul (5) IEEE1588v2 (3) IX (1) IoT (3) L2 Switch (18) L3 Switch (15) L4/L7 ADC (1) L7 DPI 기반 QoS 스위치 (1) LTE Egg (2) LTE/WIMAX Gateway (4) MEF CE (3) Optical Transport (12) PON (6) PoE Switch (7) Security Switch (8) WLAN AP (3) WLAN AP Controller (3) 모바일 엥 보안 (3) 중계기 AMP (3)

현재 등록완료사 기업등록 안내 (무료등록)

넷비전 [New]	MPTCP 게이트웨이
다보링크	소프트웨어 테스트 전문기업 (Mobile QA)
대유플러스	WLAN AP, AP Controller
모다정보통신	이더넷 스위치, 보안스위치
스맥	IoT 게이트웨이, LTE egg, LTE/WIMAX 게이트웨이
스파이어테크놀로지	LTE 게이트웨이 (스물셋 GW, IPsec, ePDG)
스프링웨이브	유무선 품질측정 장비
에이치에프알	IEEE1588v2 PTP
엔진소프트 [New]	패킷광전송, 백홀/프론트홀, FTTH
우리넷	모바일 엥 보안, IoT 플랫폼
웨이브일렉트로닉스	POTN, PTN, MSPP, AGW
유비쿼스	이더넷 스위치, 중계기 AMP
인티게이트	이더넷 스위치
케이아이엔엑스	L7 QoS 스위치
파이오링크 [New]	IX, CDN, 클라우드 서비스
함드림넷	보안스위치, 백본스위치, 웹방화벽
KT	이더넷 스위치, 보안 스위치
SK Telecom/SKB	통신사업자
LG U+	통신사업자

통신사 뉴스 국문 뉴스 English News

SK텔레콤, 5G 커넥티드카 'T5'로 '최우수 혁신 파트너십 전략'상 수상
SK텔레콤은 5G 커넥티드카 'T5'가 말레이시아 쿠알라룸푸르에서 열린 '텔레콤 아시아 어워드 (Telecom Asia Awards)'에서 '최우수 혁신 파트너십 전략 (Mo...'
05/04/2017

SK텔레콤, 인공지능 기기 '누구' 10만대 돌파 - 고객 45% 감성대화 이용
SK텔레콤이 작년 9월 출시한 음성인식 기반 인공지능 기기 '누구' 판매량이 5월을 앞두고 10만대를 돌파하며, 스마트

감사합니다

문의 **NETMANIAS**
Analyze Trends, Technologies and Market

서비스 및 이용 요금 문의
02-3444-5747
tech@netmanias.com