

# 해외 ICT시장 동향파악 및 IT지원센터 입주기업 조사 결과보고

## I

## 출장 개요

### □ 출장개요

#### ○ 출장목적

- 해외의 ICT정책 · 신기술 · 서비스 동향을 파악하여 국외 인프라 구축, 시장 확장 지원 등의 정보통신방송사업 기능 확대 방안 모색
- 개도국 · 신흥시장에 진출한 ICT기업의 사례조사 및 의견 청취로 국내 유망 ICT 중소기업의 해외진출 거점 홍보 및 개선사항 도출
- 해외 주요 전시회를 참관하여 해외 ICT 관련 정책 및 시장동향 파악

#### ○ 출장지 : 베트남 호치민시

- SECC 베트남 · 한국 스마트전력에너지 전시회
- NIPA 호치민 IT 지원센터

#### ○ 출장자 : 이민경, 이재원

#### ○ 출장일정

일자	출발지	도착지	방문장소	수행업무
7.16.(화)	인천	호치민	-	○ 이동 및 IT지원센터 입주기업 사전분석
7.17.(수)	-	-	SECC	○ 스마트전력에너지전시회 참관 및 시장·정책 동향 조사
7.18.(목)	-	-	IT지원센터	○ IT지원센터 입주기업 방문 및 베트남 ICT산업 동향 분석
7.19.(금)	호치민	인천	-	○ 출장 결과분석 및 이동

## II 출장 결과

### 1. ‘베트남 - 한국 스마트전력에너지 전시회’ 참관

#### □ 전시회 개요

- 전시명칭 : (베트남)한국스마트전력에너지전시회 (KOSEF)
- 주 최 : 한국전기산업진흥회, 코엑스, 한국전력공사, 한국남동발전 등
- 전시분야 : 발전 · 송배전 기자재, 신재생에너지 등 전력기자재 전반
- 개최일시 : 2019.07.17.(수) ~ 2019.07.20.(토)
- 개최장소 : 베트남 호치민 SECC 전시장

#### □ 수행업무내용

- (전시회 참관 및 동향파악)
  - 한국전력공사(50개 중소기업 지원), 한국남동발전 등 발전6사(30개 기업), 광주테크노파크(16개 기업), 전라남도(10개 기업), 한전KDN, 한국전기연구원, 한국에너지공단 등 국내 관련 기관 및 LS산전, 대한전선, 파워맥스 등 대중소기업들이 참가하여 베트남 및 인접국가에 한국제품 홍보

※ 세부내역은 붙임1 참조



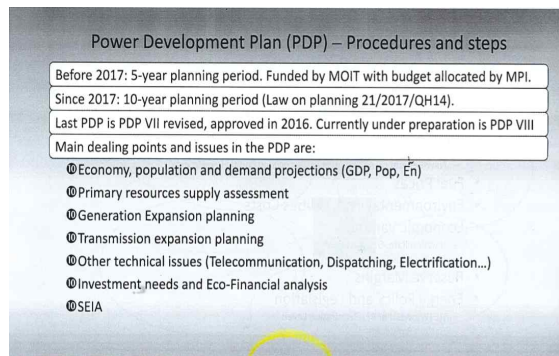
PDP(Power Development Plan) 자료



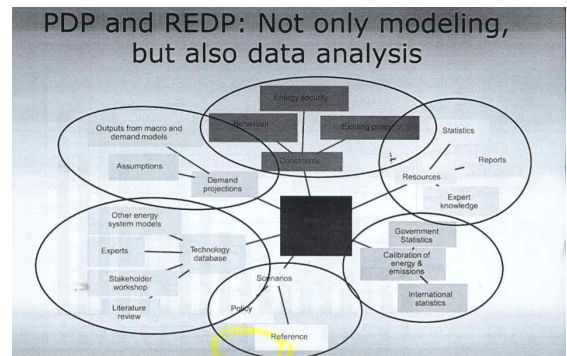
REDP(Renewable Energy Development Project) 자료

○ (컨퍼런스 참석) 베트남 전력산업 현황 및 동향 컨퍼런스 참석

- 호치민시 주관 ‘Vietnam Strategy for Developing Green Energy and Energy Saving to 2020 with consideration till 2030 and Implementation Status in Ho Chi Minh City’ 컨퍼런스
- 베트남 정책 현황 : PDP and REDP

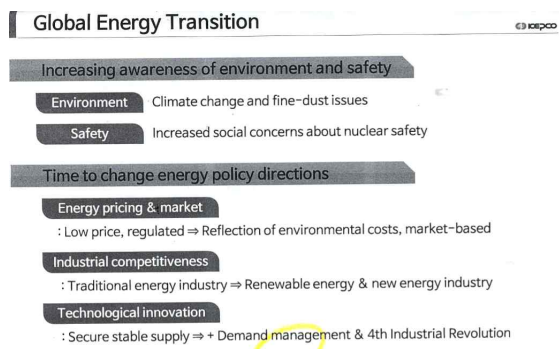


PDP(Power Development Plan) 자료

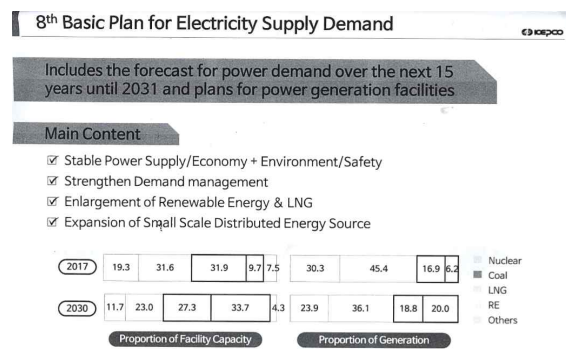


REDP(Renewable Energy Development Project) 자료

- 한국 정책 현황 : 에너지전환 및 안정적 전력수급체계 수립



글로벌 에너지전환 발표자료



8차 전력수급계획 발표자료

○ 동 전시회는 ‘베트남국제전력설비전(ETE)’ 과 연계, 공동개최 되어 규모를 확대하고 홍보를 강화하였으며, 전시뿐만 아니라 참가기업들을 위한 각종 부대행사를 통해 동기부여와 실질적 지원을 강화

- (1대1 비즈니스 미팅) 수출상담회 행사에 베트남 및 인근국가 바이어 130명을 초청, 전시 참가업체와의 1대1 미팅 진행

- (전력 컨퍼런스) 국내 기관이 베트남 전력청 및 업종 관계자들에게 국내 기업 및 기술을 소개함으로써 국내 중소기업 수출에 간접적 지원
- (베트남 진출 전략 세미나) 현지 전문가를 활용, 베트남 시장진출 시 필요한 규제, 법률, 관세 등에 대한 내용을 참가기업에게 자문, 지원
- 해당분야 산업의 토탈 홍보(발전, 송배전, 신재생 등 수출유력 상품 홍보를 통한 수출 촉진)을 통해 베트남 및 인근국가 수출기반을 조성함
  - 관련 기관 등의 참여로 한국의 산업구조를 소개하였으며
  - 해당분야 해외 최대규모 전시회 개최로 관련 산업의 우수성을 홍보하고 국가 인지도 증진에 기여

## 2. 호치민 IT지원센터 입주기업 인터뷰

### □ 호치민 IT지원센터 개요 및 현황

- (개 요) ICT기금을 지원받아\* IT지원센터를 개소(19년 3월), 신남방 정책과 연계하여 ICT 중소·중견기업의 해외진출 활성화 기반 조성

\* 정보통신산업진흥원 - 해외IT지원센터운영(1,990백만원)

- 국내 ICT기업의 안정적인 정착 및 현지 비즈니스 수행을 위한 공간, 컨설팅, 네트워킹 서비스 제공

### ○ (현 황)

- (설립 및 운영) 호치민IT지원센터 운영 준비
  - \* 호치민IT지원센터 개소 준비 (대표사무소 설립 허가)
  - \* 호치민IT지원센터 공식 운영 및 주재원 파견(2019.4.1~)
    - ※ 현지직원 채용(한국인 2명 베트남인 임사직원 1명 2019.5.1.)
  - \* 호치민IT지원센터 공식 개소(2019.5.23.)
    - ※ 현지직원 채용(베트남인 2명, 2019.7.1.)
- (입주시설 지원) 입주기업(총 4개사), 멤버십기업(총 19개사) 및 현지 진출 희망·준비 기업 대상으로 안정적인 현지 비즈니스 환경 제공
  - \* 입주기업 4개사 멤버십기업 20개사 선정
  - \* 퇴소 1개사, 입주기업 1개사 선발 지원
  - \* 법인 설립 준비, 현지 출장, 세미나 등의 용도로 공용 오피스 이용 제공
- (현지비즈니스컨설팅 지원) 베트남 현지 기업 운영 관련 노무, 회계, 법률 자문 서비스 제공
  - \* 입주기업 및 멤버십 기업 하반기 내 법인설립 자문 지원
  - \* 호치민 ICT시장 초기진출 가이드 제공

- (한국-베트남 ICT 교류 및 협력관계 구축)
  - \* 스타트업 분야 협업 강화를 위해 베트남 관련 기관(BSSC : Business Startup Support Centre, 베트남 현지 창업 지원기관)과 MOU 체결(5.23.)
  - \* VNITO Alliance와 협업을 통한 한·베 기업 간 네트워크 발판 기회 마련

## □ 지원(입주)기업 인터뷰

- (일 자) 2019년 7월 18일(목)
- (방문기관) 호치민IT지원센터 입주기업 : 넥서스텍(주)
- (면담인원)
  - 정보통신산업진흥원 이주남 센터장, 김재웅 매니저
  - 넥서스텍(주) Phan Huy Tam 판매&마케팅 매니저
- (주요내용) 4곳의 입주기업은 해외진출을 희망·준비하는 국내기업으로 IT지원센터를 기업·제품·기술 홍보 및 수출 등의 목적으로 활용하고 있으며 파트너십을 통한 현지기업과의 교류가 진행됨
  - 또한, 아세안지역의 최다인구 3위 국가인 베트남을 향후의 주요시장으로 인식하고 있음
  - NIPA는 입주시설 지원 이외에도 베트남 시장조사, 법률 및 회계자문 Pool, 인력 채용방법 등에 대한 호치민 ICT시장 초기진출 가이드 발간,
  - 스타트업 분야 협업 강화를 위해 베트남 관련 기관(BSSC)와 MOU 체결

※ 인터뷰 질의답변 세부내용은 붙임3 참조

### III 향후 활용방안

#### □ 정보통신방송사업 성과 홍보 및 확산

- (성과발표회 확대) 현재 우수성과 발표 등의 행사에 국한되어 있는 성과발표회를 재구성하고 타 부처 연계 및 해외기관 연계를 통한 규모 확대 및 사업성과·정책 홍보

구분	현행	검토사항
적용범위	정보통신방송사업(비R&D)	IITP 소관 R&D사업과 연계
초청대상	부처관계자, 수행-위탁기관 관계자	산학연 관계자 및 바이어, 투자기관
부대행사	우수성과 발표	전시회 운영, 비즈니스 미팅 및 정부과제 사업설명회

- 단순 자금 및 공간 등의 지원에서 탈피하여 기술상용화, 사업화 등의 비R&D 사업의 강점에 집중하기 위한 비즈니스 매칭(바이어, 투자기관 초청) 검토
- 기존의 과학기술정보통신 국제컨퍼런스\*의 연계 기관·행사 확대 및 초청대상(국내 기업 등)의 확대 검토 가능

\* 정보통신산업진흥원 - 과학기술정보통신 국제컨퍼런스 지원(330백만원)

- (다년도 성과관리) 정보통신방송사업으로 기 지원받은 기업(기관)에 대해 다년도에 걸쳐 성과추적관리 필요
- 금번 출장 시 인터뷰한 기업유형(사무공간 등 지원) 이외에도 자금지원, 프로그램·시제품 제작지원 등 다양한 방면의 지원실적을 관리하고
- 지원실적이 차년도 사업계획에 반영할 수 있도록 하기 위해 성과 추적, 관리 방안 모색



## 붙임1 베트남-한국스마트전력에너지 전시회 참가기업

구분	연번		회사명	주요수출품목
한 전 관	1	1	광성계측기	지시전기계기, 변성기, 디지털계기, 누전경보기, 변환기
	2	2	금강변압기	배전용변압기, 전력용변압기, 지상변압기, 주상변압기
	3	3	남성기업사	부스바 가공기계, 케이블 덕트 커팅기, 딥 레일 커팅기
	4	4	네오피스	보호계전기, 파워미터, LBS 및 리클로저용 RTU, SCADA
	5	5	대울전기	투광등 가로등 스포츠등 세라믹등 방폭등 전기공사
	6	6	대한전선	전력 및 절연선, 나선 및 권선(Cooper Rod), 통신케이블
	7	7	동남석유공업	전기절연유
	8	8	동아전기공업	배선용 차단기, 누전차단기, 전자접촉기
	9	9	동양이씨	개폐기, 피뢰기
	10	10	디이시스	Protect Relay
	11	11	범한	변압기, 리액터, 노이즈 필터
	12	12	보국전기공업	Alternator, Diesel/Gas engine generator set
	13	13	부흥시스템	리클로저, 부하 차단 스위치, 보호 및 모니터링 장치
	14	14	상도전기통신	차단기류
	15	15	서호전기	인버터
	16	16	성울이앤지	송전선로(가공, 지중) 위치 정보 통합 측정 장비
	17	17	성진종합전기	변압기
	18	18	세기비즈	정선박스, LED램프, 전원분배기, 단자대
	19	19	스웨코	마이카 테이프, 절연적층판 및 반경화 절연물
	20	20	신영중전기	변압기
	21	21	신화인터내셔널	변압기 절연물
	22	22	쌍용전기	Transformer, Switch Gear
	23	23	쌍용전력	일체형 수배전반, 분전반, 수배전반
	24	24	써지프리	서지보호기, 전기품질보호패널
	25	25	아이티이	주택용 분전반, 고장전력복구변압기
	26	26	알파오	AOMY- 커넥터
	27	27	에스케이유안다스토리	변압기용 방열기, 변압기용 팬, 방열기용 밸브
	28	28	에스엠인스트루먼트	고압 방전 탐지용 자외선 카메라
	29	29	에이디티	인버터
	30	30	에이치이솔루션	폴리머컷아웃스위치
	31	31	엔텍시스템	다중전력미터, 모터진단보호계전기
	32	32	영화산업전기	산업용 변성기
	33	33	오샘코	ATS 컨트롤러
	34	34	오성기전	자동절체스위치
	35	35	운영	전력기기, 수배전반, 자동화 제어기기 등
	36	36	위너스	스위치, 콘센트, 회로 차단기
	37	37	이엔테크놀러지	가스절연부하개폐기, 리클로저, EN-RMF Series
	38	38	이엠티	이엠티 원격검침시스템, 고장 구간 자동 개방장치
	39	39	이플전기	폴리머형 리클로저, 가스절연 개폐장치
	40	40	일진전기	변압기, 전선등 전기기기 전반
	41	41	제룡전기	변압기
	42	42	중원	RECLOSER, Load Break Switch, Fuse Cutout Switches
	43	43	지디일렉스	분전반, 분전반 부품



	44	44	진흥이엔지	전선덮개, 건축용방호관, 애자덮개, 완금덮개
	45	45	케이피일렉트릭	변압기
	46	46	코본테크	누전검출센서모듈
	47	47	코브인터내셔널	개폐기, 애자류
	48	48	코스탈	구리버스바/슬리브, 변압기용 부품, 버스바 가공품
	49	49	태성기전	분전반, 단자대
	50	50	테크온	배터리품질분석기, 전력분석기, 변압기고장진단기
	51	51	파워맥스	변압기, 발전기등
	52	52	파워엔솔루션	HV and MV Partial Discharge Diagnostic Equipment
	53	53	펌프킨	전기차 충전기
	54	54	하이베로	단자대, 제어용 스위치, MCCB 콘넥터
	55	55	하이브시스템	상황판(대형영상전시기기)
	56	56	한광전기공업	ATS
	57	57	한국항공조명	항공장애표시등, 방폭항공장애표시등
	58	58	LS산전	HVDC, GIS, PV, ESS 등 중전기 기전반
발 전 관	59	1	고려엔지니어링	점화장치
	60	2	국일인토틸	Isolating Gaskets & Hiflex
	61	3	남원터보원	터보 블로워
	62	4	대영씨엔이	탈질촉매, 탈황설비, 특수도로
	63	5	동우옵트론	Flue Gas Analyzer
	64	6	동인엔지니어링	일체형 착탈식 단열장치 RAPID
	65	7	베스트카본	브러쉬 홀더 리깅시스템, 슬립링, 카본브러쉬
	66	8	비티엑스	고온고압 메탈시트 볼밸브, V-볼밸브
	67	9	서원전원	축전지
	68	10	신호시스템	신호변환기, 지시계, 서지보호기
	69	11	아이엠	광섬유 분포온도 측정시스템
	70	12	아이패스	복합 섬유 슬리브 베어링 시스템, 펌프
	71	13	에너토크	전동 액추에이터
	72	14	오앤엠코리아	비동기 투입 방지장치
	73	15	오현	초고압케이블접속제
	74	16	유창이앤씨	온도보상도선, 열전대선, 불소수지 전선
	75	17	지탑스	플랜트 기자재
	76	18	지피티	발전소, 산업플랜트, 건물용 전기, 장비 및 부품
	77	19	진영티비엑스	터빈 블레이드
	78	20	케이엔텍	온라인 수질분석기 (실리카분석기 외 11종)
	79	21	코텍에너지	태양광발전장치
	80	22	크린워터시스템	부식억제장비, 스케일방지장치, 수소수기
	81	23	터보파워텍	다이하프램, 실링, 압축기 블레이드, 베인
	82	24	풍성정밀관	Stainless steel tube&pipe
	83	25	하나웰텍	Burner Nozzle Tip, Ceramix Liner, Boiler Tube Coating
	84	26	한성더스트킹	Dust Collector, Vacuum Cleaner
	85	27	화신볼트산업	볼트, 너트 등 체결제품
	86	28	휘성	전력설비용 복합진단 시스템, 초음파 진단장치
	87	29	휴먼아이씨티	보안솔루션
전남 Pavilion	88	1	동우전기	계기용 변압기/변류기, 에폭시 절연물, 개폐기/차단기
	89	2	디투엔지니어링	수배전반 및 개폐장치 등
	90	3	스위코	개폐기
	91	4	신성산전	리클로저, 부하개폐기

광주 TP 관	92	5	유호전기공업	PDMS, Load Switch, COS, RMU, RECLOSER
	93	6	인텍전기전자	리클로저, 부하개폐기, 지중용차단기
	94	7	제이앤디전자	전력품질미터, DC전력량계, 다채널 미터,
	95	8	큐아이티	가스모니터링시스템
	96	9	평일	폴리머 애자, 폴리머 접속재, 부상류
	97	1	공간정보	드론을 활용한 에너지 기술서비스
	98	2	그리다에너지	마이크로그리드 ESS제품
	99	3	그린정보시스템	uPMD,mEMD
	100	4	노바스이지	TV Control Module
	101	5	대경산전	울인원에너지저장장치, 태양광발전장치
	102	6	대호전기	태양광ESS 시스템, 통합모니터링 EMS, SRF 발전소
	103	7	비에이에너지	고단열 합체
	104	8	비온시아노베이터	이엠에스
	105	9	씨앤에이에너지	소형 수력, 수직 풍력, 열분해 소각로
	106	10	에너지공조	ESS에너지홈
신재 생	107	11	엠텍정보기술	리-이온 배터리 ESS용 BMS시스템
	108	12	원광전력	태양광 발전 장치
	109	13	이디에스	PCS, 레저파워, 한전배터리팩
	110	14	이엘티	ESS, Solar Powered LED
	111	15	인셀	리튬배터리시스템
	112	16	준테크	서지보호기 등
	113	1	가리아에너지	태양광및 ESS 시스템
	114	2	대은	태양광, 태양광모니터링시스템
	115	3	디에스기술	신재생 에너지 저장 시스템, 조명 장비, 개폐 장치
	116	4	리오에너지	흐름식 소수력 발전설비
기타 계 측 기기 전 선 관 등	117	5	리파워텍	배터리 복원 시스템, 배터리 복원기,배터리 방전기
	118	6	셀코	신재생에너지 장치
	119	7	에이디파워	전력 품질 분석기, 전력 분석기, 전력계
	120	8	에코파워텍	배전반, 일체형배전반, 분전반, 전동기제어반
	121	9	유케이비	TMF 배터리, POzV & OPzS 배터리
	122	10	자연이엘씨	솔라 모듈 및 인버터 설치
	123	1	배터라이프	IOT 기반 홈오토메이션
	124	2	센추리산업	온수 발생 장치
	125	3	싸이언	Handy Pro, Acoustic Camera, SDS 센서, ECS
	126	4	앤앤에스피	물리적 일방향 전송장비
녹색 에너지 연구원	127	5	에스오씨호스	외출산소호스, 자동점화토치, 자동릴/수동릴
	128	6	엘이	전기온수보일러, 전기순간온수기
	129	7	원석하이테크	디지털 파워 메타
	130	8	주원	스캐너,타이어시험기기,적외선열화상카메라
	131	9	진영전선	전선
	132	10	프론틱스	계장화 압입 시험기
	133	11	피앤씨테크	배전자동화 단말장치(개폐기,리클로저용 컨트롤러)
	134	12	한국센서	전류센서
	135	1	더블유피	태양광 발전소 컨설팅, 시공, 유지보수
	136	2	엠티에스	벨브류
	137	3	유에너지	태양광발전시스템,ESS(에너지저장장치), 전기공사
	138	4	휴인텍	무선전력스위치 등 전기분야 IoT 솔루션

홍보 관	139	1	한국전력공사	기관 홍보
	140	2	한국수력원자력	기관 홍보
	141	3	한국남동발전	기관 홍보
	142	4	한국중부발전	기관 홍보
	143	5	한국서부발전	기관 홍보
	144	6	한국남부발전	기관 홍보
	145	7	한국동서발전	기관 홍보
	146	8	한전KDN	기관 홍보
	147	9	한국에너지공단	기관 홍보
	148	10	한국전기연구원	기관 홍보
	149	11	한국전기산업진흥회	기관 홍보
	150	12	광주TP 홍보관	기관 홍보
	151	13	한국전선공업협동조합	기관 홍보
	152	14	Skywalkers	베트남 진출 컨설팅

## 붙임2 호치민IT지원센터 입주기업 및 멤버십 기업 명단

업체명	사업분야	비고
넥서스텍(주)	무선통신장비	입주기업
플랫폼	응용 소프트웨어 개발, 공급	입주기업
플레이오토	소프트웨어 개발, 공급	입주기업
(주)부뜰정보시스템	소프트웨어 개발	입주기업
(주)지모트	인터넷 정보매개서비스, 소프트웨어 개발, 공급, 전자상거래	멤버십 기업
(주)쌍크포비엘	소프트웨어 개발, 컨설팅	멤버십 기업
(주)와이랩스	응용소프트웨어 개발, 공급	멤버십 기업
(주)휴먼톡톡	유아용 어학 전자펜 개발	멤버십 기업
(주)가비아	도메인등록, 웹호스팅, 홈페이지 구축, 솔루션, 소프트웨어 개발	멤버십 기업
앱포스터	애플리케이션 개발, 공급 자문	멤버십 기업
믹스테인먼트	문화예술콘텐츠 제작	멤버십 기업
(주)아이포트폴리오	소프트웨어(전자책), 콘텐츠 개발	멤버십 기업
(주)비아이큐브	소프트웨어 개발, 공급	멤버십 기업
토스랩	소프트웨어 개발, 공급	멤버십 기업
(주)열린기술	소프트웨어(실험정보시스템, 실험실 자동화) 개발, 공급	멤버십 기업
티이이웨어	컴퓨터 프로그래밍	멤버십 기업
에스큐아이소프트(주)	소프트웨어(고객관리, 과금시스템, 망관리시스템)개발, 공급	멤버십 기업
(주)아토인터넷	소프트웨어 개발, 공급	멤버십 기업
(주)엠디자인	소프트웨어 개발/판매, 인테리어공사	멤버십 기업
(주)제이피	시스템소프트웨어, 디지털콘텐츠개발, 컴퓨터운영서비스, 서적 출판, 제조/인테리어공사	멤버십 기업
(주)콘텐츠오션	방송프로그램, 영상, 광고 제작, 광고, 이벤트, 행사 대행	멤버십 기업
(주)타겟펀딩	증권 중개	멤버십 기업
(주)에프원시큐리티	소프트웨어(정보보안시스템) 컨설팅, 개발, 공급	멤버십 기업

※ 한위드정보통신(입주기업)은 회사사정으로 퇴거

※ 멤버십기업이었던 플레이오토가 입주기업으로 선정 됨으로써 현재 멤버십기업 19개

## **붙임3 입주기업 인터뷰 질의답변 전문**

### **1. 기업에 대해 소개해주세요.**

We, nexustech, a new start-up enterprise, founded in early 2016, performing research & development(R&D), manufacturing and supplying wireless communication devices. Our main product is “Outdoor Wi-Fi Access Point + Mesh” all in one with brandname NX1700. This product is International Standard IEEE 802.11ac wave 2, 1.7Gbps, applying for smart city projects and suitable for 4th Industrial Revolution.

- Gained International Quality Certificates both ISO 9001 & 14001 version 2015.
- At current time, Nexustech has more than 20 Registration Patents and 16 Application Patents. All Intellectual Properties are involved in wireless communication field.
- Supplied 512 units of wirelee AP for Smart-city Project in Songdo, Incheon

### **2. 기업의 보유기술은 무엇인가요?**

NEXUSTECH perform R&D of Wi-Fi/ Wireless communication technology such as Multi-HOP optimization, Mesh, IEEE 802.11ac wave 2, 1.7Gbps (Wi-Fi 5) and we now are developing 802.11ax wave 2 MU-MIMO 4.8Gbps (Wi-Fi 6). You can refer further technologies which are granted IP, listed in our Catalog both English and Vietnamese.

### **3. 기금 사업 참여 동기는 무엇인가요? (기존에 기업을 운영하면서 문제점이나 애로사항 등 기금사업이 필요했던 이유가 있나요? 이유가 있다면 연관해서 기금 사업 참여 동기에 대해 답변해주세요.)**

We have a vision “Having no dream is like a lifeless doll.

Even though it's small and feeble, NEXUSTECH has a dream. We have vitality. So, we will break a huge rock with vitality although small and feeble“

Therefore, Nexustech initiated with Ho Chi Minh City, Vietnam as first foreign market to approach.

**(Do you have any reason why you need a fund business such as problems or difficulties while operating a company?)**

There are some difficulties to operate a start-up company from funding

business. We have to face with many problems in human resource management, R&D and technology application, production, market competition, sales and marketing strategy and so on.

#### 4. 참여하고 있는 기금사업에 대해 소개해주세요.

NEXUSTECH has moved into NIPA center in HCM/ Y5 Office here as from May this year. This is our first shared office for sales and marketing activities of outdoor Wi-Fi AP / Mesh in Vietnam

#### 5. 기금사업을 통해 기업에 어떤 변화가 있었나요?

We have some pilot projects now in Ho Chi Minh City, such as P2MP at HCMC Irritation Management Service, Free Public Wi-Fi at Quang Trung Software City. That is a good chance to enter Vietnam market for a new Korea Start-up like NEXUSTECH.

#### 6. 기금사업을 어떻게 활용하고 있나요?

We use mainly for promoting PR activities for NEXUSTECH brand in local market, esp. Ho Chi Minh City where we have a working office here.

#### 7. 이번 기금사업을 통해 얻은 성과는 무엇인가요?

At a present, our company is known by many potential customers and local partners. Hence, NEXUSTECH brand image is upgraded day by day.

#### 8. 기금사업을 계기로 앞으로의 계획은 무엇인가요?

We will focus our efforts to export NX1700 device to Vietnam territory. Moreover, we also carry out some marketing activities to better identify NEXUSTECH brand in local market.

#### 9. 기금사업을 통해 새로운 목표 의식이 생겼다면?

NEXUSTECH has started from Vietnam market with more than 96 million people as a foot print to enter and expand to other ASEAN countries. As you might know that, Vietnam today is the 15th largest population worldwide, and the 3rd position in ASEAN region.



## 붙임4 출장 관련 사진



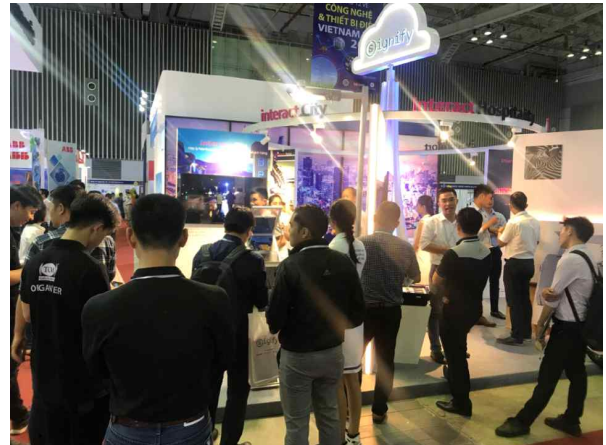
인터뷰 1



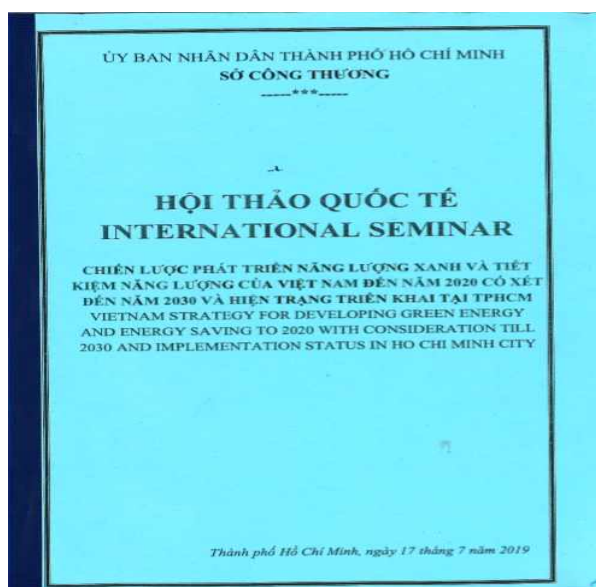
인터뷰 2



전시회1



전시회2



전시회 자료1



컨퍼런스 자료1