

DIRECTORY BOOK
디렉토리북



제2회 The 2nd International Electric Vehicle Expo
국제전기자동차엑스포
Exhibition

*"Beyond EV ; Bridge between
E-mobility and Green Community"*

2015. 03. 06^{FRI} ~ 15^{SUN}
ICC Jeju, Jeju, Korea





전기자동차를 넘어서;

친환경 교통수단과 녹색 공동체를 이루는 징검다리

Beyond EV;

Bridge between E-mobility and Green Community



행사장 구성

FLOOR PLAN



JEJU AIRPORT



ICC JEJU

제주특별자치도 서귀포시 중문관광로 224
224 Jungmungwangwang-ro, Seogwipo, Jeju Province

제주국제컨벤션센터

International Convention Center, Jeju

5F

엑스포 개막식 (6일 / 탐라홀 A)
Expo Opening Ceremony (6th / Tamna hall A)
전시 (6일~15일 / 탐라홀 B+C)
Exhibition (6th~15th / Tamna hall B+C)

4F

컨퍼런스 (10일~13일 / 401호, 402호)
Conference (10th~13th / Room 401, 402)

3F

컨퍼런스 개최식 (9일 / 한라홀)
Conference Opening Ceremony (9th / Halla hall)
컨퍼런스 (9일~13일 / 한라홀, 삼다홀)
Conference (9th~13th / Halla hall, Samda hall)
전기차 도민공모 (6일~15일 / 3F 로비)
Public offer on Electric vehicles(6th~15th / 3F lobby)

1F

전시 (6일 ~ 15일 / 이벤트홀)
Exhibition (6th~15th / Event hall)
야외전시 (6일 ~ 15일 / 이머도플라자)
Outside Exhibition (6th~15th / leodo Plaza)

전기자동차시승회

TEST DRIVE



일시 | 3월 6일(금)~15일(일)

장소 | 제주국제평화센터 주차장

신청 | 현장접수

DATE 6th~15th, March

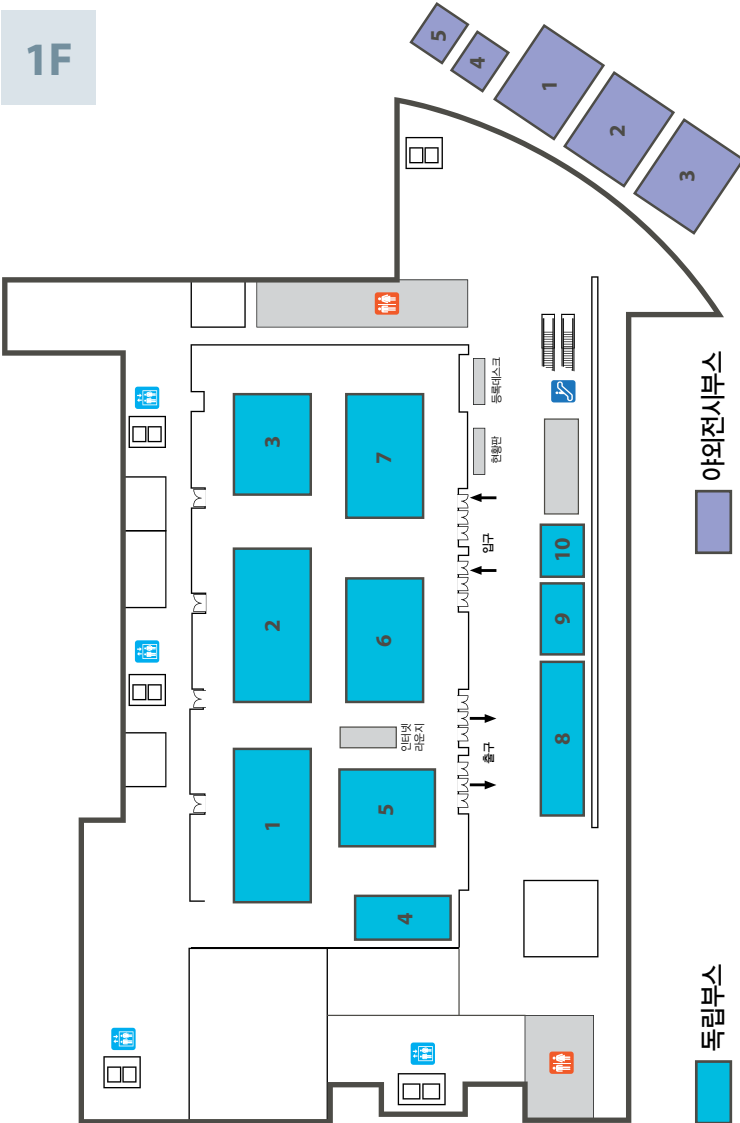
Venue International Peace Center Jeju

Application On-site registration



EXHIBITION

1F



독립부스

1. 현대자동차/ HYUNDAI MOTOR GROUP
2. 한국기산/ NISSAN KOREA CO., LTD.
3. BMW그룹 코리아/ BMW Group Korea
4. 한국지엠/ GM KOREA
5. BYD/ BYD Auto Industry Company Limited

6. 기아자동차/ Kia Motors Corporation
7. 르노삼성자동차/ Renault Samsung Motors Co. Ltd.
8. 위너동방코리아/ WINA DONGBANG KOREA CO., LTD.
9. 대경엔지니어링/ DAE KYUNG ENGINEERING CO., LTD
10. 카이스트/ KAIST: Korea Advanced Institute of Science and Technology

1. 한국화이버/ HANKUK FIBER GROUP
2. 우진산전/ Wookjin Industrial Systems Co., Ltd.
3. SAIC BUS
4. 파워테크닉스/ Power technix
5. 파워프라자/ Powerplaza

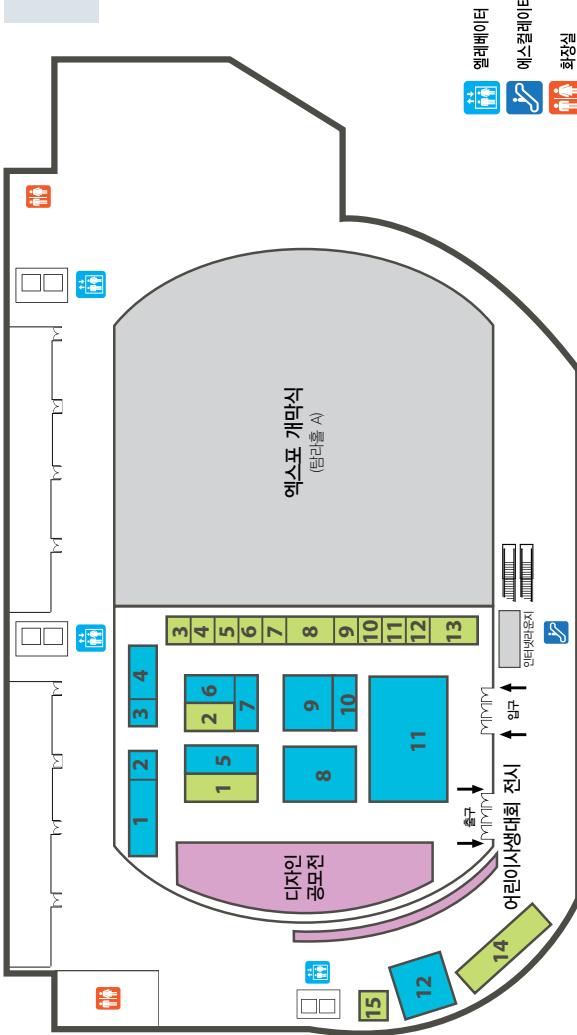
6. 자일대우버스 (3F 야외주차장) ZYLE DAEWOOBUS
7. 동원올레브 (3F 야외주차장) Dongwon OLEV

야외전시부스



EXHIBITION

5F



- | | | |
|--|---|--|
| 1. 한국체인공업 / HAN KUK CHAIN INDUSTRIAL CO., LTD. | 8. 한국전력공사 / Korea Electric Power Corporation | 9. 이카플러그 / earPlug Co., Ltd. |
| 2. 바이엘이코리아 / VM e-Korea Co., Ltd | 9. 비긴스 / Begins Co., Ltd. | 10. 파앤이시스템즈 / PNE Systems Co., Ltd. |
| 3. 해피그린모터스 / HAPPY GREEN MOTORS | 10. 코캄 / Kokam Co., Ltd | 11. 클린일렉스앤클리퍼니 / Klinelex & Company Inc. |
| 4. 형제파트너 / BBPARTNER | 11. LG화학 / LG Chem | 12. 보타리에너지 / BOTARI ENERGY Co., Ltd |
| 5. 그린모빌리티 / GREENMOBILITY Co., Ltd | 12. 한국폴리텍대학 제주캠퍼스 / Jeju Campus of Korea Polytechnics | 13. 파워큐브 / POWERCUBE CO., LTD. |
| 6. 벨로스타 / Velostar Bike Tech | 7. 인텔전기통신 / INTEL TELECOMMUNICATIONS LIMITED | 14. 광주테크노파크 / GWANGJU TECHNOPARK |
| 7. 인텔전기통신 / INTEL TELECOMMUNICATIONS LIMITED | | 15. 골드텔 / GOLDTEL Co., Ltd. |

CONTENTS

EXHIBITION 1F

- 10 기아자동차
- 12 대경엔지니어링
- 14 르노삼성자동차
- 16 우진산전
- 18 위나동방코리아
- 20 자일대우버스
- 22 파워프라자
- 24 한국과학기술원(KAIST)
- 26 한국 닛산 주식회사
- 28 한국지엠
- 30 한국화이바
- 32 현대자동차
- 34 BMW그룹 코리아
- 36 SAIC BUS
- 38 BYD

EXHIBITION 3F

- 40 디트로이트 일렉트릭
- 42 제주관광공사
- 44 제주대학교 전기차사업단
- 46 제주돌문화공원
- 48 제주위클리
- 50 제주특별자치도개발공사

EXHIBITION 5F

- 52 골드텔
- 54 광주테크노파크
- 56 그린모빌리티
- 58 그린파워
- 60 금성전동차
- 62 대성전기공업
- 64 도암엔지니어링
- 66 동원 올레브
- 68 모던텍
- 70 벨로스타
- 72 보타리에너지
- 74 브이엠이코리아
- 76 비긴스
- 78 씨엠파트너
- 80 오키
- 82 이카플러그
- 84 인켈전기통신
- 86 코캠
- 88 클린일렉스앤크퍼니
- 90 파워큐브
- 92 피앤이시스템즈
- 94 한국전력공사
- 96 한국체인공업
- 98 한국폴리텍대학
- 100 형제파트너
- 102 LG화학
- 104 해피그린모터스

기아자동차(주)

회사소개

회사명	기아자동차주		
대표자	이형근, 박한우		
주소	서울특별시 서초구 현릉로 12 (양재동)		
전화번호	02) 3464-1114	홈페이지	www.kia.com

전시업무 담당자

성명	최봉규	부서	국내프로모션팀
직위	대리	이메일	Cbk1207@kia.com
전화번호	02-510-9132	팩스	02-510-9695

회사개요

경영철학

창의적 사고와 끝없는 도전을 통해 새로운 미래를 창조함으로써 인류사회의 꿈을 실현합니다. 경영철학은 기업의 존재이유에 대한 답이고, 내부 구성원의 마음과 행동에 각인되어 경영활동의 근간으로 작용하는 정신입니다. 우리의 경영철학은 무한 책임정신, 가능성의 실현, 인류애 구현이라는 3개의 키워드로 요약됩니다. 그리고 이를 “창의적 사고와 끝없는 도전을 통해 새로운 미래를 창조함으로써 인류사회의 꿈을 실현한다.” 는 하나의 문장으로 명시하여 기아자동차 전 임직원이 공유하고 있습니다.

비전1. 더 나은 미래를 향한 동행

현대자동차그룹은 2011년 “인간 존중 및 환경친화적 경영을 실천하여 최상의 가치를 창출하고 이해관계자들과 조화로운 성장을 추구한다.” 는 새로운 비전을 수립하였습니다. 그룹 전 계열사는 같은 비전을 위해 협력하면서 고객에게 새로운 가치를 제공하는 세계 최고 수준의 자동차 전문그룹을 만들어갈 것입니다. 그리고 우리 모두의 역량을 결집해 만들어낸 더 큰 가치의 환원을 통해 협력사와 지역사회의 건전성을 높이고 인류의 지속가능성을 유지하는 책임 있는 자세로 글로벌 기업의 본분을 실천하겠습니다.

비전2. 자동차에서 삶의 동반자로

그룹 비전은 계열사의 핵심 사업 영역에 따라 구체화된 부문별 비전으로 세분됩니다. 자동차 부문은 “인간중심적이고 환경친화적인 혁신 기술과 포괄적 서비스를 기반으로 최상의 이동성을 구현하여 삶을 더욱 편리하고 즐겁게 영위할 수 있는 새로운 공간을 제공한다.” 는 비전을 수립하였습니다. 기아자동차는 이동을 위한 수단에서 삶의 공간으로 진화한 자동차의 새로운 가치에 부합하는 제품과 서비스로 비전을 실현해 나가겠습니다.

전시품목

쏘울 전기차, 레이 전기차, 쏘울 전기차 절개차 전시물

Kia Motors Corporation

Company information

Company Name Kia Motors Corporation

President Hyoung-Keun Lee, Han-Woo Park

Address 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul

Tel. 82-2-3464-1114

Website www.kia.com

Person in charge

Name Choi Bong Kyu

Division Domestic Promotion Team

Position Assistant Manager

E-mail Cbk1207@kia.com

Tel. 82-2-510-9132

Fax. 82-2-510-9695

Company's Brief Profile

Management

Philosophy Building a new future and realizing humanity's dreams by thinking creatively and tackling challenges head on

A business management philosophy outlines a company's reason for being while serving as a fundamental guideline that shapes the mindset and behavior of employees. The following three key phrases sum up Kia's management philosophy: full accountability, realizing potential, and practicing humanity. These key values are encapsulated in a single mantra: 'Building a new future and realizing humanity's dreams by thinking creatively and tackling challenges head on.'

Vision1. Together for a better future

In 2011, Hyundai Motor Group established a new corporate vision: 'Respecting people and practicing environmental management to maximize value creation and pursue balanced and shared growth with stakeholders. 'All subsidiaries will cooperate to fulfill this vision and turn Hyundai Motor Group into a top-tier global automotive group that provides customers with new value. With the greater value we create by pooling our competencies, we will strengthen the soundness of partner firms and local communities while contributing to the sustainability of humankind.

Vision2. Lifetime partner in automobiles and beyond

Under the Group-level corporate vision are detailed vision statements for each key business area. For the automobile business, the vision statement is 'Providing a new space that makes life more convenient and enjoyable by realizing superlative mobility based on innovative people-oriented, eco-friendly technologies and comprehensive services.' Kia Motors will offer products and services that befit this vision of turning cars from mere modes of transport into new lifestyle spaces.

(주)대경엔지니어링

회사소개

회사명	(주)대경엔지니어링		
대표자	허경자		
주소	제주특별자치도 서귀포시 서홍동 440-1번지 (우편번호 697-701)		
전화번호	064-744-4112	홈페이지	www.familydk.co.kr

전시업무 담당자

성명	박승원	부서	기업부설연구소
직위	차장	이메일	teria9@familydk.co.kr
전화번호	061-744-4112	팩스	064-748-9100

회사개요

우리회사는 1995년에 창립한 대경안전관리공사를 모태로 전기/소방/통신분야에서 설계, 감리, 안전관리, 시설물종합관리 신재생에너지 사업을 선도하는 종합엔지니어링 회사입니다.

전기, 통신, 소방설계, 감리, 시공 및 전기안전관리, 소방시설관리, 건축물시설관리, 신재생 에너지사업, 기업부설연구소 등

전시품목

전기자동차
전기차 스마트 충전시스템
전기자동차 관제시스템

DAE KYUNG ENGINEERING CO., LTD

Company information

Company Name DAE KYUNG ENGINEERING CO., LTD

President Kyung-Ja Hur

Address 440-1, Seohong-dong, Seogwipo-si, Jeju-do, Korea

Tel. 064-744-4112

Website www.familydk.co.kr

Person in charge

Name Seung-Won Park

Division Research and Development Department

Position Deputy General Manager

E-mail teria9@familydk.co.kr

Tel. 061-744-4112

Fax. 064-748-9100

Company's Brief Profile

Our company, Established in 1995, is a Multiple Engineering firm leading the business of design, supervision, safety management, facility management renewable energy business in the field of electricity/fire supervision/communication

Electricity, Communication, Firefighting design, supervision, Electricity safety management agency, Fire facilities management, Building management, Renewable Energy Business, Research and Development Department. etc

Exhibit products/items

Electric Vehicle

Smart charging systems

Electric Vehicle Controlling System

르노삼성자동차주식회사

회사소개

회사명	르노삼성자동차주식회사		
대표자	프랑수아프로보		
주소	부산광역시 강서구 르노삼성대로61 (신호동)		
전화번호	080-300-3000	홈페이지	www.renaultsamsung.com

전시업무 담당자

성명	강창협	부서	EV영업팀
직위	과장	이메일	changhyup.kang@renaultsamsung.com
전화번호	02-3707-6353	팩스	02-3283-3062

회사개요

르노삼성자동차(대표이사: 프랑수아 프로보)는 대한민국 부산에 생산기지를 둔 완성차 회사로 2000년 9월에 설립되었다. 르노삼성자동차는 다양한 제품 라인업(SM3, SM5, SM7, QM3, QM5 그리고 SM3Z.E)과 르노닛산얼라이언스와 긴밀한 협력 체계를 기반으로 굳건한 완성차 브랜드로 자리매김했다. 르노삼성자동차는 부산지역에 르노 그룹 내 상위 10대 생산 기지 중 하나인 부산공장과 경기도 기흥에 르노그룹의 차세대 중형 세단과 스포츠유틸리티 차량을 개발하는 자체 연구소(르노 테크놀로지 센터)와 디자인센터(르노 디자인 아시아)를 운영하고 있다. 르노삼성자동차는 품질 제일 주의를 바탕으로 국내 유수의 조사 기관이 수여한 고객만족도 부문 최고상들을 휩쓸며 한국의 자동차산업과 경제에 이바지하고 있다.

전시품목

SM3 Z.E.는 국내유일의 준준형급 세단, 최장 주행거리, 빠른 충전시간, 경제적인 유지비 등 차량의 기술적인 부분과 경제성 측면에서 국내 출시된 모델 중 단연 최고이며, 배터리 용량보증을 업계 최초로 도입하여 배터리에 대한 소비자 불안감을 최소화 하였습니다.

Renault Samsung Motors Co. Ltd.

Company information

Company Name Renault Samsung Motors Co. Ltd.

President Francois PROVOST

Address (Sinho-dong) 61, Renaultsamsung-daero, Gangseo-gu, Busan, Korea

Tel. 080-300-3000

Website www.renaultsamsunggm.com

Person in charge

Name Changhyup Kang

Division EV Sales Team

Position Manager

E-mail changhyup.kang@renaultsamsungM.com

Tel. 02-3707-6353

Fax. 02-3283-3062

Company's Brief Profile

Renault Samsung Motors (CEO François PROVOST), founded in 2000 September, is an automaker based in Busan, Korea. The company is diversifying its line-ups (SM3, SM5, SM7, QM3, QM5, and SM3 Z.E.), and is consolidating its own brand and identity based on a close tie with Renault-Nissan Alliance. Renault Samsung Motors has a manufacturing plant in Busan, one of the top 10 production sites within Renault group. Renault Samsung Motors has its own R&D center (Renault Technology Korea) and Design center (Renault Design Asia) in Giheung, in which the company is developing the next generation mid-sedan and SUV of Renault group. The company has been making a significant contribution to Korean automotive industry and the nation's economic growth. Renault Samsung Motors, regarding the product quality as the first priority, was many times awarded with the first prize in the various customer satisfaction researches.

Exhibit products/items

The SM3 Z.E. is the only sub-mid-sized EV sedan offered in Korea and is the best EV model in technical and economic aspects, offering the best mileage, fastest charging time and most affordable cost of maintenance, and by introducing the industry's first guarantee program for battery capacity we were also able to minimize concerns about the battery.

(주)우진산전

회사소개

회사명 (주) 우진산전
대표자 김영창
주소 충북 괴산군 사리면 사리로 95
전화번호 043-820-4111 **홈페이지** www.wjis.co.kr

전시업무 담당자

성명	김순호	부서	인사총무팀
직위	대리	이메일	shkim@wjis.co.kr
전화번호	043-820-4119	팩스	043-836-7405

회사개요

(주)우진산전은 우리나라 지하철 도입과 같이 설립되어 41년동안 철도차량 및 전장품, 신재생 에너지 전문 기업으로 성장해 오고 있습니다. 철도분야에서는 부산도시철도 4호선 K-AGT를 개발 공급하였고, 신재생에너지 분야에서는 철도차량용 에너지저장시스템, 독립형 하이브리드 시스템, 전력저감장치 시스템을 개발하여 관련 분야에 공급하였습니다. 이러한 기술을 바탕으로 국책사업으로 개발한 하이브리드 시스템인 바이모달 트램의 실용화 사업을 진행하고 있으며, 바이모달 트램에 이어 전기버스 부문까지 사업 영역을 확장하고 있습니다.

전시품목

충전식 전기버스
- 제작사 : ZHONG TONG BUS
- 모델명 : LCK6108EVG
- 제원 : 10.5m * 2.5m * 3.3m
- 총중량 : 16.5ton
- 최고속도 : 85km/h
- 주행거리 : 150km(1충전시)

Woojin Industrial Systems Co., Ltd.

Company information

Company Name Woojin Industrial Systems Co., Ltd.

Chairman Kim Young Chang

Address 95 Sari-ro, Sari-myeon, Goesan-gun, Chungcheongbuk-do, Korea

Tel. +82 43 820 4111

Website www.wjjs.co.kr

Person in charge

Name Kim Soon Ho

Division HR

Position Assistant Manager

E-mail shkim@wjjs.co.kr

Tel. +82 43 820 4119

Fax. +82 43 836 7405

Company's Brief Profile

Woojin Industrial Systems Co., Ltd. was established in 1974, when Korean first subway system was introduced. Woojin has grown as a specialized manufacturer of Light Rail Vehicle and on-board equipment for railway vehicle and renewable energy system.

Woojin supplied Light Rail Vehicle for Busan City Metro line 4 and has supplied Energy Storage System for railways, Stand Alone Hybrid Power System and Smart Peak Power Saving System as renewable systems.

Woojin developed Bimodal Tram through a national project based on excellent technologies and know-how of power conversion and manufacturing. In addition, Woojin has worked on its commercialization and expanded into electric bus business.

Exhibit products/items

Chargeable Electric Bus

- Manufacturer : ZHONG TONG BUS

- Model Type : LCK6108EVG

- Size : 10.5m * 2.5m * 3.3m

- Weight : 16.5ton

- Max. Speed : 85km/h

- Mileage : 150km/single charge

(주)위나동방코리아

회사소개

회사명	(주)위나동방코리아		
대표자	현승진		
주소	서울 송파구 마천로 106 한양MTB빌딩 5층		
전화번호	02)400-9880	홈페이지	http://www.winadongbang.com

전시업무 담당자

성명	김재학	부 서	영업부
직위	부장	이메일	jhkim@winadongbang.com
전화번호	010-2503-6006	팩 스	02)400-9881

회사개요

(주)위나동방코리아는 중국 산둥타이치그룹(전기자동차 제조)의 2차전지 전문제조 계열사인 산둥위능환보전원유한공사의 한국지사로서 리튬인산철(LiFePO₄) Cell, Pack과 그와 관련된 BMS를 국내에 판매하고 있습니다. 2014년 말에 라인증설을 통해 생산능력을 3억Ah로 늘려 대량생산체제를 구축하였습니다. 리튬인산철 전지는 다른 리튬 계열 2차전지 대비 2배이상의 긴 수명과 -30℃에서도 방전이 가능한 우수한 특성을 가지고 있으며, 납축전지와 달리 인체에 무해한 인산철을 사용함으로 환경 친화적이며 리튬이온 전지와 달리 폭발 위험성이 없어 안전하고 항후 ESS, UPS, 전기차량, 전기자전거 등의 2차 전지가 쓰이는 모든 분야에 가장 각광 받는 전지가 될 것으로 기대 됩니다. 최근 당사는 중국 상해기차(SAIC BUS)와 전기버스 관련 한국독점판매 계약을 체결하였고 중국 TGOOD회사와도 충전기 관련 한국독점판매 계약을 체결하여 본격적으로 국내 전기버스 시장에 진출하고자 합니다.

전시품목

전기 시내버스 1종, 전기 리무진버스 1종
전기 승용차 2대
전기자동차 충전기 6종
ESS 4종 (5kWh 2종, 10kWh 2종)
LiFePO₄ Cell 11종 (7Ah~100Ah)
리튬배터리 원재료 3종 (동막, 분리막, 전해액)

WINA DONGBANG KOREA CO.,LTD.

Company information

Company Name WINA DONGBANG KOREA CO.,LTD.

President Hyun, Sung Jin

Address Hanyang MTB Bldg. 5F 106, Macheon-ro, Songpa-gu, Seoul, Korea

Tel. +82 2-400-9880

Website <http://www.winadongbang.com>

Person in charge

Name Kim, Jae Hak

Division Sales

Position Senior Manager

E-mail jhkim@winadongbang.com

Tel. 010-2503-6006

Fax. +82 2-400-9881

Company's Brief Profile

WINADONGBANG KOREA CO., LTD. is the Korea branch of Shandong WINA GREEN POWER CO., LTD., the subsidiary of Shandong TAIQI GROUP (Electric Vehicle Manufacture) in China. WINA DONGBANG KOREA is a professional corporation in selling rechargeable batteries and LiFePO4 cells, packs and other batteries related with BMS. At the end of 2014, Wina had increased capacity to 300 million Ah by establishing more production lines. Compared with other batteries, LiFePO4 cell has a longer usage life and even under the temperature of -30℃ it can still keep stable discharging. Not as the same as lead acid batteries LiFePO4 cells have an environment-friendly feature and the danger coefficient to explode is not only much lower than Lithium-ion batteries but also has an affordable price. In the field of ESS, UPS, EV and other markets related to rechargeable batteries, there is a bright and wide spread use that is highly expected in the future. In the near future our company signed a contract with SAIC BUS, becoming the electric bus exclusive distributor in the Korean market. Mean while WinaDongbang signed a contract with TGOOD in chargers' selling becoming the exclusive distributor in Korea. The cooperation with Chinese enterprises made Wina dongbang enter the Korean's electric bus market fundamentally.

Exhibit products/items

1 kind of local area E-bus, 1 kind of limousine E-bus

2 E-vehicle

6 kinds of EV chargers

2 kinds of ESS (Capacity: 5kWh, 10kWh)

11 kinds of LiFePO4 Cells (7Ah~100Ah)

3 kinds of Lithium battery bare material (Cooper foil, Separator, Electrolyte)

자일대우버스

회사소개

회사명	자일대우버스		
대표자	임사연		
주소	울산광역시 울주군 상북면 길천산업로 31		
전화번호	052-932-1120	홈페이지	www.daewoobus.co.kr

전시업무 담당자

성명	이근식	부서	제품기획팀
직위	부장	이메일	gsl@daewoobus.co.kr
전화번호	052-932-1120	팩스	052-932-1097

회사개요

1955년 국내 자동차산업의 효시인 신진자동차공업사로 출범한 대우버스는 현재 연간 7,000여대의 버스를 생산하여 국내는 물론, 세계 50여개 국가에 공급하고 있으며, 축적된 기술력과 소비자 신뢰를 바탕으로 명실상부 대한민국을 대표하는 버스 전문 메이커로서 위상을 확고히 하고 있습니다.

대우버스는 2012년에는 소형버스 개발을 통해 버스 풀 라인업을 구축하였고 차세대 대중교통 수단인 친환경전기버스 개발에 매진하고 있으며, 국내는 물론 수출기업으로서 국가 경제발전에 기여하고 있습니다.

전시품목

전시차종 : BS110

순수 전기로 구동하므로 배출가스발생치 않으며소음도 획기적으로 개선된 친환경 차량입니다.

배터리에 저장된전기에너지는 전력 변환장치인 인버터를 통해 구동모터에 전력을 공급하여 구동력을 발생시키게 되며 또한, 차량 제동시 발생하는 제동력을 전기에너지로 회생하여 에너지 소모를 최소화 하였습니다.

충방전 효율이 우수한 리튬 폴리머 배터리를 적용하여 20분내로 급속 충전이 가능케 하였고 무게 및 부피를 줄여 에너지 효율을 극대화 하였으며 100kWh급의 대용량을 적용함으로써 최대 120km주행이 가능합니다.

ZYLE DAEWOOBUS

Company information

Company Name ZYLE DAEWOOBUS

President SA YEON, LIM

Address 31, GILCHEONSANEOP-RO, SANGBUK-MYEON, ULJU-GUN, ULSAN, KOREA

Tel. 82-52-932-1120

Website WWW.DAEWOOBUS.CO.KR

Person in charge

Name GEUN SIK, LEE

Division PRODUCT PLANNING TEAM

Position GENERAL MANAGER

E-mail gsl@DAEWOOBUS.CO.KR

Tel. 82-52-932-1120

Fax. 82-52-932-1097

Company's Brief Profile

Since its establishment in 1955 by the name of Shinjin Motors as the first automobile manufacturer in Korea, We, Daewoo Bus, have been specialized in the field of manufacturing various kinds of buses. Our company produces about 7,000 units per year and supplies to around fifty countries in the world including Korea. We have solidified our place as a leading global bus manufacturer in Korea on the basis of high levels of technology and customer confidence.

Our company has strengthened its model line up by the introduction of mini bus in 2012 and strived to develop eco-friendly electric bus which is public transportation for the next generation. We contribute to the development of Korea's economy as an export company.

Exhibit products/items

Model : BS110

Eco-friendly BS110 does not discharge gas since it is operated fully by electricity. We have dramatically improved the noise of this model.

Inverter (Power converter), supplies drive motor with electric power stored in battery, generating driving power. It minimizes energy consumption by converting braking power to electric energy as well.

It is equipped with a lithium polymer battery efficient in charge and discharge which is maximized to energy efficiency by reducing weight and volume. It can run for up to 120km per hour with high battery capacity of 100kwh.

(주)파워프라자

회사소개

회사명	(주)파워프라자
대표자	김성호
주소	서울시 금천구 서부샛길 648(가산동, 대륭테크노타운 6차 1401호)
전화번호	02)855-4955
홈페이지	www.powerplaza.com

전시업무 담당자

성명	강오순	부서	경영기획실
직위	차장	이메일	kos@powerplaza.co.kr
전화번호	02)855-4955	팩스	02)855-4954

회사개요

(주)파워프라자는 1993년 창립 후 20년간 전원공급장치(SMPS)를 연구, 개발, 생산하고 있는 전력전자 전문 기업입니다. 2007년 “친환경 경영방침”을 선언하고 전기차 사업부문을 출범시켰으며, 축적된 기술력으로 소비자 중심, 기술 중심 그리고 미래 기술 선점에 역점을 두고 전기차 파워트레인, 전기차 개발 등을 진행하고 있습니다. 또한, 해외 전기차 전문 기업들과 파트너십을 맺고 기술 개발에 협력하고 있으며, 고(高)신뢰성을 요구하는 전기차 개발을 위해 고급 Software 및 Hardware를 도입하여, 높은 신뢰도를 바탕으로 한 안정적인 제품공급과 끊임없는 신기술 개발을 위해 노력하고 있습니다.

전시품목

전시차종 : BS110

전기자동차 연구, 개발, 생산

- 경상용 전기차 피스(PEACE), 고속전기차 예쁘자나S4

전기자동차 부품연구개발

- EV Component-Battery Pack, BMS(Battery Management System), OBC(on Board charger), Motor and Controller

산업용 전원공급장치 연구, 개발, 생산

- Industrial Standard Power Supply (DC-DC · AC-DC Converter)
- Network Equipment Power Supply
- Rail Power Supply

Power Plaza Co., Ltd.

Company information

Company Name Power Plaza Co., Ltd.

President Soung Ho Kim

Address [153-774] Daeryung Techno Town 6th, 648, Seobusaet-gil, Geumcheon-gu, Seoul, Korea

Tel. +82-2-855-4955

Website www.powerplaza.com

Person in charge

Name Oh-Soon, Kang

Division AD.&Public Relations Dept.

Position Deputy General Manager

E-mail kos@powerplaza.co.kr

Tel. +82-2-855-4955

Fax. +82-2-855-4954

Company's Brief Profile

Power Plaza was established in 1993. Since then we have been developed and produced approx. 700 kinds of standardized converters, such as DC-DC and AC-DC through a constant technological innovation, there by Power Plaza has been a leader in the Industrial power supply business in Korea. Power Plaza declared "Environment Friendly Management Policy" in 2007 and secured technical skills for Electric Vehicle through the power-train solution research and EV conversion business based on the accumulated power electronics technology. Furthermore Power Plaza has tried to develop the reliable products and new technology for electric vehicle by acquiring high-tech software, hardware and etc.

Exhibit products/items

Electric Vehicle

- Small Commercial electric vehicle-Peace, Pure electric vehicle Yebbujana S4

EV(Electric Vehicle) Components R&D

- EV Component-Battery Pack, BMS(Battery Management System),OBC(on Borad charger), Motor and Controller

Industrial Standard Power Supply

- Industrial Standard Power Supply (DC-DC · AC-DC Converter)
- Network Equipment Power Supply
- Rail Power Supply

한국과학기술원(KAIST)

회사소개

회사명	한국과학기술원(KAIST)		
대표자	강성모		
주소	대전광역시 유성구 대학로 91 한국과학기술원		
전화번호	042-350-2114	홈페이지	www.kaist.ac.kr

전시업무 담당자

성명	장래혁	부서	전기 및 전자공학과
직위	교수	이메일	naehyuck@cad4x.kaist.ac.kr
전화번호	042-350-7434	팩스	042-350-7634

회사개요

한국과학기술원 전기 및 전자공학과 CAD4X 장래혁교수 연구팀은 시스템의 설계 및 최적화 문제를 설계 자동화 기법을 활용하여 해결하고 있습니다.

- 최적화 기법을 임베디드 응용 시스템과 에너지 생산/저장/소비 시스템에 적용하여 통합 최적화를 추구
- 최적화 대상을 직접 구현하고 실험을 통한 정확한 모델을 구축하여 다양한 최적화 기법을 적용

연구분야

- 하이브리드 전기 에너지 저장 시스템
- 동적 태양광 배열 재구성 기법
- 휴대장치를 위한 연료 전지와 배터리의 하이브리드 전력공급장치
- 전기자동차 에너지 시뮬레이터 및 최소에너지 주행 기법

전시품목

소비에너지 분석용 전기자동차

- 미래에 전기자동차가 자동으로 운행되는 시대가 오면, 도착시간을 준수하면서 소비 에너지를 최소화하는 주행 기법이 요구됩니다. 전기자동차에서 소비되는 에너지를 분석하기 위해서는 전기자동차의 각 부분에서 소비하는 에너지를 측정할 수 있어야 합니다.
- 소비에너지 분석용 전기자동차로 할 수 있는 것
 - 1) 전기자동차 주행 시 속도, 가속도, 주행 경로의 기울기 측정 및 그에 따른 소비 에너지 측정
 - 2) 모터와 배터리 특성이 에너지 소비에 끼치는 영향 분석
 - 3) 소비 에너지 분석을 통해 전기자동차 최소에너지 주행 기법 연구

Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)

Company information

Company Name Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)

President Sung-Mo Kang

Address KAIST 291 Daehak-ro, Yuseong-gu, Daejeon 305-338

Tel. 042-350-2114

Website www.kaist.ac.kr

Person in charge

Name Naehyuck Chang

Division Electrical and electronic engineering

Position Professor

E-mail naehyuck@cad4x.kaist.ac.kr

Tel. 042-350-7434

Fax. 042-350-7634

Company's Brief Profile

CAD4X laboratory at KAIST solves system design and optimization problems using a computer-aided design method.

- Systematic optimization by applying optimization algorithms to embedded systems or energy harvesting/storage/consuming systems.
- Implementation of things which need to be optimized, modeling by experiments and applying various optimization methods.

Research areas

- Hybrid electrical energy storage systems.
- Dynamically reconfigurable photovoltaic cell arrays.
- Fuel cell and battery hybrid power sources for portable systems.
- Energy simulators and the minimum energy driving methodologies of electric vehicles.

Exhibit products/items

The electric vehicle for power consumption analysis

- The minimum energy driving methods (speed profiles over time) of electric vehicles become crucial when autonomous driving is widely deployed. Precise power consumption modeling considering various control variables is a key to success for the minimum energy driving.
- We can do the following work using our custom electric vehicle.
 - 1) Power consumption analysis as a function of velocity, acceleration, and slope of driving road.
 - 2) Analysis of the effect of the motors and batteries on the power consumption.
 - 3) Research on the minimum energy driving profiles.

한국 닛산 주식회사

회사소개

회사명	한국 닛산 주식회사		
대표자	키쿠치 타케히코		
주소	서울특별시 강남구 테헤란로 306		
전화번호	02-2085-8900	홈페이지	www.nissan.co.kr

전시업무 담당자

성명	양현호	부서	닛산 마케팅
직위	대리	이메일	terry.yang@nissan-korea.com
전화번호	02-2085-8959	팩스	02-2085-8490

회사개요

세계적인 자동차 기업인 닛산자동차는 한국 시장의 잠재력을 높이 평가, 2004년 2월 국내 법인 한국닛산(株)을 설립한 이후, 2008년 11월 11일 공식적으로 닛산 브랜드를 출범했다. 올해로 한국 출범 7주년을 맞은 닛산 브랜드는 프리미엄 중형세단 알티마(ALTIMA), 중국의 도심형 SUV 캐시카이(Qashqai), 7인승 프리미엄 패밀러 SUV 패스파인더(Pathfinder), 아이코닉 스포츠카 370Z, 에브리데이 수퍼카 GT-R, 100% 전기차 리프(LEAF) 등 세단, SUV, 수퍼카, 전기차를 넘나드는 다양한 차종 및 가솔린, 디젤, 전기모터에 이르는 폭넓은 파워트레인을 국내 소개하고 있다. 특히, 이번 국제전기자동차엑스포에서 닛산이 선보이는 리프는 세계 최초로 출시된 양산형 순수 전기차이자 총 15만대 이상의 판매고를 달성한 세계 1위 전기차다. 리프는 지난 해 12월 제주 지역에 한국 최초로 출시, 한국 전기차 시장의 새로운 지평을 열었다. 앞으로도 닛산은 철저한 시장 조사를 바탕으로 뛰어난 상품성의 차량을 선보이며 다양한 고객의 라이프스타일을 지원할 방침이다. 또한, 전시장 및 딜러 네트워크 강화를 통해 고객과의 접점을 넓히고, 시승행사 등 다양한 이벤트를 늘리는 등 차별화된 서비스를 제공하며 고객의 마음을 사로잡겠다는 계획이다.

전시품목

NISSAN LEAF, Electric Powertrain

NISSAN KOREA CO.,LTD.

Company information

Company Name NISSAN KOREA CO.,LTD.

President Takehiko Kikuchi

Address 306 Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul

Tel. 02-2085-8900

Website www.nissan.co.kr

Person in charge

Name Hyunho Yang

Division Nissan Marketing

Position Specialist

E-mail terry.yang@nissan-korea.com

Tel. 02-2085-8959

Fax. 02-2085-8490

Company's Brief Profile

The world class automotive company Nissan Motor Co., Ltd. highly recognized the potential of the Korean market and therefore officially launched the Nissan brand on November 11, 2008 after the foundation of Nissan Korea in February 2004. The Nissan brand that marks its 7th anniversary in Korea is introducing diverse models, from premium mid-sized sedan ALTIMA to the ultimate urban SUV Qashqai, 7-passenger premium family SUV Pathfinder, the iconic sports car 370Z, everyday super car GTR, 100% electric car LEAF, and side range of powertrains, from gasoline to diesel and electric motor. At this year's International EV EXPO, Nissan is displaying the world's first mass produced pure EV, LEAF that became the world's best selling EV with over 150,000 units of sales. LEAF was launched in Jeju last December, for the first time in Korea, to open a new horizon for the Korean EV market. We will continue to support the diverser lifestyles of our customers by bringing to the market models with outstanding product values through thorough market researches. In addition, by strengthening our showroom and dealer networks, we will further expand customer contact points, and increase the number of diverse events such as test driving events to provide differentiated services, thus winning the hearts of the customers.

Exhibit products/items

NISSAN LEAF, Electric Powertrain

한국지엠

회사소개

회사명 한국지엠
대표자 세르지오 호사
주소 인천광역시 부평구 부평대로 233
전화번호 032-520-5501 **홈페이지** www.gm-korea.co.kr

전시업무 담당자

성명	김상익	회사/부서	블루인마케팅서비스/1사업부
직위	대리	이메일	luis@blueinms.co.kr
전화번호	010-8967-6673	팩스	02-2057-3368

회사개요

2014 제1회 국제전기자동차엑스포 참가
2014 한국지엠 서비스 품질, 2년 연속 최고 달성
2013 창원공장 태양광 발전시설 준공
2013 SPARK EV 출시
2011 GM KOREA 회사명 변경 및 웨보레 브랜드 런칭

전시품목

웨보레 스파크 EV 전시 부스
스파크 EV 차량
차량 충전기 거치대
차량 제원판

GM KOREA

Company information

Company Name GM KOREA

President Sergio Rocha

Address 233, Bupyeong-daero, Bupyeong-gu, Incheon.

Tel. 032-520-5501

Website www.gm-korea.co.kr

Person in charge

Name Sang ik, Kim

Division Division 1

Position Assistant Manager

E-mail luis@blueinms.co.kr

Tel. 010-8967-6673

Fax. 02-2057-3368

Company's Brief Profile

2014 1st IEVE Chevrolet Exhibition.

2014 GM KOREA has 'Best Quality of Service' for 2 years in a row.

2013 Be Completed Sunlight Generation sytem in Chang-won Production Factory.

2013 Launched 'SPARK EV'

2011 'GM KOREA' Company Name Renewal & Launched 'Chevrolet' Brand.

Exhibit products/items

Chevrolet 'SPARK EV' Exhibition Booth

Car Exhibition 'SPARK EV'

Car Electronic Stand Charger

Car Spec Board

(주)한국화이버

회사소개

회사명	(주)한국화이버 [HANKUK FIBER GROUP]		
대표자	조 용 준		
주소	경남 밀양시 부북면 용지리 181-1		
전화번호	031-453-6442	홈페이지	http://www.fiber-x.com

전시업무 담당자

성명	정형배	부서	차량사업부 영업지원부
직위	차장	이메일	junghb@hfiber.com
전화번호	010-4937-6441	팩스	031-453-6449

회사개요

한국화이버 그룹은 유리섬유와 카본섬유 등의 첨단 복합소재 원자재부터 유리섬유 강화 플라스틱 파이프, 우주항공 방산관련 제품, 전기버스 및 바이모달 트램 등의 친환경 차량 불연 철도 내/외장 부품과 더불어 생산설비, 시험장비까지 자체 개발하여 일괄생산체제를 구축하고 있는 세계적인 기술창조 기업입니다.

1972년 설립된 한국화이버 그룹은 앞서가는 기술력과 노하우로 첨단 복합소재 분야를 선도하며 지난 40여년간의 노력과 결실, 시행착오를 통해 고객님들과 더불어 성장하고 있으며, “독창력이 없으면 미래도 없다” 라는 신념하에 지속적인 자기극복과 기술한계를 극복하기 위한 도전정신으로 미래를 향해 힘차게 전진 할 것입니다.

전시품목

e-PRIMUS 플러그인 타입 전기 저장버스 1대

HANKUK FIBER GROUP

Company information

Company Name HANKUK FIBER GROUP

President YONG JUN, CHO

Address 181-1, yongji-ri, Bubuk-myeon, Miryang-si, Gyeongsangnam-do, korea

Tel. +82-31-453-6442

Website <http://www.fiber-x.com>

Person in charge

Name HYOUNG BAE, JUNG

Division Transit Div.

Position Deputy General Manager

E-mail junghb@hfiber.com

Tel. +82-10-4937-6441

Fax. +82-31-453-6449

Company's Brief Profile

HANKUK FIBER Group is the company to create a global technology. We provide the total solution

system by developing from the raw materials of glass fiber, carbon fiber, advanced composite materials

and etc. to composite materials, production facilities and test equipment using at the aerospace, construction, electrical & electronics, leisure, light-weight of railroad car, energy, environment field by ourselves. HANKUK FIBER Group advances toward the future based on the challenge to overcome continued self-conquest and limit of technology

Exhibit products/items

e-PRIMUS plug-in type electric bus

현대자동차(주)

회사소개

회사명	현대자동차(주)		
대표자	정몽구, 김충호, 윤갑한		
주소	서울시 서초구 현릉로 12		
전화번호	02) 3464-1114	홈페이지	www.hyundai.com

전시업무 담당자

성명	이근우	부서	국내프로모션팀
직위	사원	이메일	kwl@hyundai.com
전화번호	02-2058-7865	팩스	02-2058-7898

회사개요

1967년 창립된 현대자동차는 '자동차에서 삶의 동반자로' 라는 비전을 실현하기 위해 헌신하고 있습니다. 당사는 현대자동차그룹의 '숫물에서 자동차까지' 라는 자원순환형 사업구조를 가능케 하였으며, 전세계 시장에 이반떼, 쏘나타, 제네시스 등 최고 품질의 베스트 셀링카를 공급하고 있습니다. 현대자동차는 전 세계 8개의 생산기지와 7개의 기술/디자인 센터를 보유하고 있으며, 지난 2014년에는 글로벌 판매 496만대를 기록하였습니다. 현대자동차는 전세계 10만명에 달하는 직원과 함께 현지화 모델 라인업을 강화하고 있으며, 세계최초 양산 수소연료전지차인 투싼x Fuel Cell을 시작으로 클린에너지 리더십을 강화하기 위한 노력을 아끼지 않고 있습니다.

전시품목

차세대 EV 시험차
차세대 EV 시스템 전시물
미래 e-mobility (E4U/구운몽/캐리U)
키네틱 아트 작품 (진심을, 그대에게)

Hyundai Motor Company

Company information

Company Name Hyundai Motor Company
President Mong Koo Chung, Choong Ho Kim, Gap Han Yoon
Address 12 Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul, Korea
Tel. +82 2 3464 1114 **Website** www.hyundai.com

Person in charge

Name	KeunWoo Lee	Division	Domestic Promotion Team
Position	Associate	E-mail	kw@hyundai.com
Tel.	+82 2 2058 7865	Fax.	+82 2 2058 7898

Company's Brief Profile

Established in 1967, Hyundai Motor Company is committed to becoming a lifetime partner in automobiles and beyond. The company, which leads the Hyundai Motor Group, an innovative business structure capable of circulating resources from molten iron to finished cars, offers top-quality best-sellers such as Elantra, Sonata and Genesis. Hyundai Motor has eight manufacturing bases and seven design & technical centers worldwide and in 2014 sold 4.96 million vehicles globally. With almost 100,000 employees worldwide, Hyundai Motor continues to enhance its product line-up with localized models and strives to strengthen its leadership in clean technology, starting with the world's first mass-produced hydrogen-powered vehicle, ix35 Fuel Cell.

Exhibit products/items

New generation EV Test car
New generation EV system
Futuristic e-mobility – E4U, Goo-Woon-Mong, Carry U
Kinetic art - With all my heart, to you

BMW 그룹 코리아

회사소개

회사명	BMW 그룹 코리아		
대표자	김효준		
주소	서울 중구 회현동2가 6-11 스테이트타워남산 14F		
전화번호	080-269-2200	홈페이지	www.bmw.co.kr

전시업무 담당자

성명	나정훈	부서	마케팅
직위	매니저	이메일	Jeonghoon.Na@bmw.co.kr
전화번호	02-3441-7944	팩스	02-548-5253

회사개요

BMW 그룹 코리아(대표: 김효준)는 세계적인 프리미엄 자동차 기업인 BMW 그룹의 100% 투자 국내 현지법인으로 1995년 수입차 최초로 한국에 지사를 설립한 이후 지금까지 국내 자동차시장에 프리미엄 브랜드 개념을 도입하고 고급차에 어울리는 최고의 서비스를 제공하는 등 한국 내 고급차 시장의 리더로서 확고한 위치를 구축해 왔다. BMW 그룹 코리아는 현재 전국적으로 8개의 BMW 공식 딜러 하에 수입차 업체 중 가장 많은 전시장과 서비스 센터를 보유하고 있다. 전시장은 BMW 37개(Military 전시장 포함, BPS 제외), MINI 15개로 총 52개의 전시장을 운영 중이며, 서비스 센터 역시 BMW 40개(패스트레인 포함), MINI 12개, 총 52개로 비슷한 수준을 갖추고 있다. 아울러 2001년에 설립된 BMW 파이낸셜 서비스 코리아를 통해 운용리스, 할부금융 등 다양한 금융상품을 개발, 고객과 딜러에게 실질적인 혜택을 제공하고 있으며, 중고차에 대해서도 고객이 믿고 제품을 구입할 수 있도록 BMW 프리미엄 셀렉션(BMW Premium Selection)이라는 전문화된 중고차 인증사업을 시작, 보다 체계적이고 투명한 프로세스를 통해 프리미엄 서비스를 전개하고 있다. 또한, BMW 그룹 코리아는 보다 체계적이고 효과적으로 기업의 사회적 책임을 다하고자 2011년 7월 비영리 재단법인 BMW 코리아 미래재단을 설립, '미래 사회를 이끌어갈 책임 있는 리더 양성(Responsible Leader for Future)'의 비전 아래, 다양한 사회공헌 활동을 펼치고 있다.

전시품목

THE NEW BMW i3, BMW i 율박스

BMW Group Korea

Company information

Company Name BMW Group Korea

President Dr. Hyo Joon Kim

Address 14F Statetower Namsan, 100 Toegye-ro, Jung-gu, Seoul, Korea

Tel. 080-269-2200

Website www.bmw.co.kr

Person in charge

Name Jeonghoon Na

Division Marketing

Position Deputy General Manager

E-mail Jeonghoon.Na@bmw.co.kr

Tel. +82-10-4937-6441

Fax. 02-548-5253

Company's Brief Profile

BMW Group Korea (President: Hyo Joon Kim) is a wholly-owned Korean subsidiary of the BMW Group and the very first imported automobile company to have launched in Korea. With the foundation in 1995, BMW has firmly established itself as the leader of the Korean premium car market by continually providing services of a quality befitting premium automobile brand, and bolstering the idea of what a luxury automobile should be. BMW Group Korea has 8 official dealers with the most extensive network of 52 showrooms and 52 service centers, and boasts the best after sales service facilities, where first-class service committed to the highest customer satisfaction via the standardized Quality Management (QMA) dealer system is being provided. BMW also offers financial products through BMW Financial Services Korea established in 2001 for lease and installment plans, and a wide variety of financial support developed to provide real incentives for customers and dealers. It is also the first to implement a used-car certification program called 'BMW Premium Selection' whereby customers can purchase used BMWs with trust. BMW Group Korea has not been merely involved with the sales of automobiles and services, but has taken an active role in contributing to the welfare of the community and society. As part of the ongoing dedication to being an indispensable, model corporate citizen, BMW Group Korea has launched the 'BMW Korea Future Fund,' in July 2011, a non-profit foundation for social responsibility activities established jointly by BMW Financial Service and seven dealerships.

Exhibit products/items

THE NEW BMW i3, BMW i Wall Box

SAIC BUS

회사소개

회사명	SAIC BUS		
대표자	JASON JIN		
주소	18# Guangzhong Road		
전화번호	86-021-22011888	홈페이지	www.sunwinbus.com

전시업무 담당자

성명	Dou Baohua	부서	영업부
직위	감독자	이메일	Baohua.dou@sunwinbus.com
전화번호	86-21-24160187	팩스	

회사개요

SAIC BUS는 SAIC BUS 50%, VOLVO 45% 공동으로 투자하여 설립한 회사입니다. VOLVO의 “품질, 안전, 환경보호” 핵심가치이념을 계승한 중국내 유일한 공공교통버스 생산 전문 업체입니다.

SAIC BUS은 2000년에 합작하였으며 우수한 성능과 확실한 A/S를 제공하는 업체입니다. 총 5만여대의 완성버스가 상해, 청도, 남경, 무한, 창사, 곤명, 낙양등 중국내 대도시에 제공 되었으며 그중 2000여대가 신 에너지버스로 에너지 절약, 확보하는 이념을 구현하며 도시 이미지를 전하는 아름다운 외관으로 제작, 판매되었습니다.

SAIC BUS는 이미 캐나다, 중동, 홍콩, 대만등 여러나라에 판매되었고 특히 신 에너지 버스는 2014년 12월말까지 누계판매량이 2000대로 중국내 판매 1위이며 세계6위를 달성 하였습니다.

전시품목

1. 시내전기버스(6121EV6) LSFD13205 EC 301486
2. 관광전기버스(6110EV61) LSFD 03201 EC 000833

SAIC BUS

Company information

Company Name SAIC BUS

President JASON JIN

Address 18# Guangzhong Road

Tel. 86-021-22011888

Website www.sunwinbus.com

Person in charge

Name Dou Baohua

Division sales

Position Supervisor

E-mail Baohua.dou@sunwinbus.com

Tel. 86-21-24160187

Fax.

Company's Brief Profile

SAIC BUS is a co-partnership enterprise which is devoted by SAIC BUS (50%) and VOLVO(45%).

VOLVO focuses on the value of "Quality, Safety and Friendly-environment", becoming the professional and unique enterprise in public transit bus manufacturing in China.

In the SAIC BUS achived a lot of praises by its outstanding quality and professional AVS of the finished vehicles after jointing venture in 2010.

More than 50,000 buses were provided in Shanghai, Qingdao, Nanjing, Wuhan, Changsha, Kuming, Luoyang and other big cities in China. Among these buses, over 2000 buses are electric buses which can save much energy and have no harm to the environment.

The realization of manufacturing & selling electric buses the cities more beautiful and create a new image of the cities.

SAIC BUS buses have already been exported to many countries and districts such as Canada, HongKong, Taiwan etc.

Especially in the electric bus area, till Dec. 2014 over 2000 buses have been sold out which made SAIC BUS a progressive enterprise clients trust a lot.(China No1, Global No6)

Exhibit products/items

1.City Electric Bus(6121EV6) LSFD13205 EC 301486

2.Tour Electric Bus(6110EV61) LSFD 03201 EC 000833



BYD Auto Industry Company Limited

Company information

Company Name BYD Auto Industry Company Limited

President Chuanfu Wang

Address No. 3009, BYD Road, Pingshan, Shenzhen, Guangdong Province,
518118, P.R. China

Tel. +86-755-8988 8888

Website www.byd.com

Person in charge

Name Ashley Lee

Division Marketing

Position Brand Manager

E-mail Ashley.lee@byd.com

Tel. +86-755-8988 8888

Fax. +86-755-8964 8800

Company's Brief Profile

BYD Company Ltd. is one of China's largest companies and has successfully expanded globally. Specializing in battery technologies, their green mission to "solve the whole problem" has made them industry pioneers and leaders in several High-tech sectors including High-efficiency Automobiles, Electrified Public Transportation, Environmentally-Friendly Energy Storage, Affordable Solar Power and Information Technology and Original Design Manufacturing (ODM) services.

As the world's largest manufacturer of rechargeable batteries, their mission to create safer and more environmentally friendly battery technologies has led to the development of the BYD Iron Phosphate (or "Fe") Battery. This fire-safe, completely recyclable and incredibly long-cycle technology has become the core of their clean energy platform that has expanded into automobiles, buses, trucks, utility vehicles and energy storage facilities. BYD and all of their shareholders, including the great American Investor Warren Buffett, see these environmentally and economically forward products as the way of the future.

BYD has made a strong entrance to the North, Central and South American markets with their battery electric buses, and lineup of automobiles. Their mission lies not just in sales growth, but also in sociological integration and local job creation as they have poured incredible investments into developing offices, dealerships and manufacturing facilities in the local communities they now call home, truly a first for Chinese companies. For more information, please visit www.byd.com or www.facebook.com/bydcompany.

Exhibit products/items

Two e6 for exhibition, one e6 for test drive.

디트로이트일렉트릭

회사소개

회사명	인테그레이티드 에너지(주)		
대표자	우인근		
주소	서울시 강남구 언주로 551 (역삼동, 프라자 빌딩 7층)		
전화번호	070-7438-4300	홈페이지	www.integrated-e.com

전시업무 담당자

성명	이민형	부서	전기차 사업팀
직위	부장	이메일	two2424@ejunu.ac.kr
전화번호	02-556-7115	팩스	02-556-7118

회사개요

회사명 : 인테그레이티드 에너지 주식회사
대표이사 : 우인근 소치온
설립일 : 1984년 3월
홈페이지 : www.integrated-e.com
본사 : 서울시 강남구 언주로 551 (역삼동 프라자빌딩 7층)
연락처 : 02-556-7115 (Fax : 02-556-7118)
주요사업 : Energy business
Eco business
EV business

전시품목

DETROIT ELECTRIC

Company information

Company Name INTEGRATED ENERGY CO.LTD

President WOO IN GEUN

Address 7F Plaza Bdg.Yeoksam-Dong 551 Eonju-ro Gangnam,Seoul,Korea

Tel. +82-70-7438-4307

Website www.integrated-e.com

Person in charge

Name LEE MIN HYUNG

Division EV BUSINESS DEPARTMENT

Position BUSINES MANAGER

E-mail mhleu@integrate-e.com

Tel. +82-10-3713-8677

Fax. +82-2-556-7118

Company's Brief Profile

Estabilish date.1984.3

Hompag.www.integrate-e.com

Main business:energy business.eco business.ev business

Exhibit products/items

Sp01 1 unit. White color

제주관광공사

회사소개

회사명	제주관광공사
대표자	최갑열
주소	제주특별자치도 제주시 선덕로 23
전화번호	064-740-6000
홈페이지	http://www.jto.or.kr/

전시업무 담당자

성명	고정용	부서	경쟁력강화처
직위	대리	이메일	montwo@jto.or.kr
전화번호	064-740-6924	팩스	064-740-6038

회사개요

제주관광 통합 마케팅 전문 기업인 제주관광공사는 제주관광의 감동과 매력을 전 세계인의 가슴에 심는 글로벌 가치창조 기업입니다. 제주관광마케팅을 비롯해 MICE산업 육성, 관광개발, 제주관광공사 면세점 운영을 통하여 고객만족을 실현하고 제주관광의 꽃을 피우는 제주도민의 공기업입니다. 제주관광공사는 '제주관광'이라는 즐거운 희망여행의 소중한 감동과 환희를 여러분과 함께합니다.

전시품목

제주관광안내지도
제주관광가이드북
관광약자를 위한 관광안내 지도
제주관광공사면세점 홍보물

JEJU TOURISM ORGANIZATION

Company information

Company Name JEJU TOURISM ORGANIZATION

President Choi, Kab-Yeol

Address Jeju Welcom Center, 23 Sendeok-ro, Jeju-si, Jeju-do, 690-785 Republic of Korea

Tel. +82-64-740-6000

Website <http://www.ijto.or.kr/>

Person in charge

Name Ko, Jeong-yong

Division Competitiveness Dept.

Position Manager

E-mail mcntwo@ijto.or.kr

Tel. 064-740-6924

Fax. 064-740-6038

Company's Brief Profile

Jeju Tourism Organization (JTO) is the official tourism marketing organization of Jeju province. JTO's main tasks are 1) integrated marketing and public relations for Jeju tourism in both domestic and overseas markets, 2) Product & Resource Development, 3) Research & Support for the Tourism Industry, 4) Tour Information System such as management of Jeju Welcome Center 5) Training and foreign language education for tourism industry & Consulting for tourism companies, and 6) Operation of City duty free shops for domestic tourists.

JTO will provide beautiful memories and touching experiences to all tourists, and wish that the world will become a happier place through tourism.

In order to become a global tourism destination, all employees will do our utmost to communicate with tourists with creativity and open minds, and to provide hospitable service and information on Jeju's various attractions.

Exhibit products/items

JEJU MAP

JEJU GUIDEBOOK

JEJU TOURISM ORGANAZATION Duty Free Shop Brochure

제주대학교 전기차사업단

회사소개

회사명	제주대학교 전기차사업단		
대표자	박경린 단장		
주소	제주특별자치도 제주시 제주대로102 자연과학대학2호관 401호 (아라일동, 제주대학교) 전기차사업단		
전화번호	064-754-3595	홈페이지	http://jejuvrc.jejunu.ac.kr/

전사업무 담당자

성명	장문복	부서	
직위	연구원	이메일	two2424@jeju.ac.kr
전화번호	064-754-3595	팩스	064-702-3595

회사개요

전기차사업단은 2011년 8월부터 산업통상자원부 광역경제권연계협력사업의 일환으로 “전기차 산업 활성화를 위한 차량부품 및 운영 시스템 개발” 과제를 수행 중이다. 본 과제는 제주, 전라남도, 영광군 3개의 광역이 연계하여 1)전기차 운용 관제시스템 및 비즈니스 모델 개발, 2)신재생에너지 및 V2G/V2H 연계 충전기 개발 및 충전 최적화, 3)스마트 디바이스 기반 전기차 특화 네비게이션 및 부가서비스 개발을 수행함으로써 전기차 활용 비즈니스 진입장벽을 제거하고, 제주 뿐만 아니라 전라남도 혹은 타 지역로의 시장을 창출하고, 전기차 활성화하고자 한다.

전시품목

과제 개발 제품 및 사업 소개
전기차 운용 관제 시스템, 전기차 급속충전기, 전기차 특화 네비게이션

EV Research Center of Jeju National University

Company information

Company Name EV Research Center of Jeju National University

President Gyung-Leen Park

Address EV Research Center of Jeju National University, 102 Jejudaehakno, Jeju-si,
Jeju Special Self-Governing Province, Republic of Korea

Tel. 064-754-3595

Website <http://jejuevrc.jejunu.ac.kr/>

Person in charge

Name Munbok Jang

Division

Position researcher

E-mail two2424@jejunu.ac.kr

Tel. 064-754-3595

Fax. 064-702-3595

Company's Brief Profile

As a part of the Inter-Economic Region(ER) Cooperation Project funded by the Ministry Of Trade, Industry & Energy(MOTIE), EV Research Center of Jeju National University has performed "Development of Components & Operating Systems for Activating the Electric Vehicle(EV) Industry" since August, 2011.

The project is participated by three local governments (Jeju-do, JeollaNam-do and YeongGwang-gun) and covers 1) development of controlling system and business models for EV operation, 2) development of charger and the charging optimization connected with renewable energy and V2G/V2H, 3) development of EV-specific navigation and other value-added services based on smart devices. The project aims to activate EV industries by removing business barriers, starting from Jeju-do and plans to extend the activation into not only Jeollanam-do but also other regions.

Exhibit products/items

Introduction to business challenges and develop products

Electric operation control system, electric rapid charger, EV-specific navigation

제주돌문화공원

회사소개

회사명	제주돌문화공원		
대표자	임한준		
주소	제주시 조천읍 남조로 2023		
전화번호	064-710-7731	홈페이지	Jejustonepark.com

전시업무 담당자

성명	김재경	부서	운영지원과
직위	학예연구사	이메일	Come2Ru@korea.kr
전화번호	064-710-7486	팩스	064-710-7739

회사개요

제주돌문화공원은 문화의 21세기를 맞아 제주생성과 제주인류문화의 뿌리가 되어온 돌 문화를 집대성한 역사와 문화의 공간입니다. 돌과 흙, 나무, 쇠, 물 그리고 제주 섬을 창조한 여신 설문대할망과 오백장군의 돌에 관한 전설을 주 테마로 3,269,731㎡ (100만평)의 드넓은 대자연의 대지 위에 총 1,855억원을 투자하여 2020년까지 장기적으로 지속 조성되는 공원으로 제주돌문화의 면면과 제주민의 생활상 등을 직접 접하고 관람 할 수 있는 공간으로 조성될 계획입니다.

전시품목

제주의 원초적인 자연을 느낄 수 있는 식물 및 자연석

JEJUSTONEPARK

Company information

Company Name JEJUSTONEPARK

President Lim, Han-jun

Address Namjoro 2023, Jocheon-eup, Jeju-si Jeju Self-Governing Prvince

Tel. 064-710-7731

Website Jejustonepark.com

Person in charge

Name Kim, Jae-kyung

Division Dept. operational support

Position Curator

E-mail Come2Ru@korea.kr

Tel. 064-710-7731

Fax. 064-710-7739

Company's Brief Profile

In this century of culture, Jeju Stone Park provides historic and cultural space where collected stones express Jeju's foundation and culture. Jeju Stone Park has been created with stones, soil, trees, iron and water. The main theme consists of the legend about Grandmother Seolmundae who created Jeju Island and the stones of the Five Hundred Generals. With an investment of 185,200,000,000 won on the 1 million pyong(one pyong equals to 3.3m²) by 2020, Jeju Sone Park will be formed to be a park where visitors will be able to see and experience the Jeju stone culture and history of the Jeju people.

Exhibit products/items

Can feel the nature of basic plant and natural stone in Jeju

제주위클리

회사소개

회사명 (주)글로컬뉴스, 제주위클리
대표자 송정희
주소 제주시 중앙로 217, 505호(제주벤처마루)
전화번호 064-724-7776 **홈페이지** www.jejuweekly.com

전시업무 담당자

성명	김진미	부서	교육팀
직위	팀장	이메일	Happyjamie34@gmail.com
전화번호	010-3329-2353	팩스	064-724-7796

회사개요

2009년에 설립되어 영어, 중국어 신문발간, 출판업, 디지털 콘텐츠개발, IT융복합 솔루션 개발, 광고 및 영상물제작, 통번역사업을 하고 있는 회사이다.

그외 교육 프로그램을 운영하여 청소년들에게 영어기자 체험활동 등 프로젝트를 진행시켰으며, 외국인들과 도내 청소년들이 참여하는 환경정화 자원봉사활동을 꾸준히 전개해 오고 있다.

전시품목

1. 일일 청소년 기자 체험 활동 지도
2. 학생들이 2015 IEVE를 취재한 사진 및 기사 전시-프로젝터를 통해 부스내에서 볼 수 있도록 전시
3. 박람회의 영어/중국어 기사 전시

The Jeju Weekly

Company information

Company Name The Jeju Weekly

President Song Jung hee

Address 505, 217, Jungangro, Jeju-si

Tel.

Website www.jejuweekly.com

Person in charge

Name Kim Jinmi

Division Education

Position Team leader

E-mail Happyjamie34@gmail.com

Tel.

Fax.

Company's Brief Profile

The Jeju Weekly

"Jeju's only English newspaper"

濟州周刊

A high-quality Chinese-language newspaper

Homepage "clicks in 187 countries"

- Business area:

- Publication of brochures and special issues

- Translation and interpretation

- Counseling and promotion services abroad(Planning → Production → Printing → Sending → Network and database building)

- Promotion of English education programs, including but not limited to Junior Journalist Program

- Promotion of content in multiple languages

- Building and managing websites in different languages

- 4:3 Forum, Jeju Olle, Seolmundae Center, etc

Exhibit products/items

1. One day Junior journalist experiencing program

2. Junior journalist's photos and articles of IEEVE2015 will be displayed

3. Jeju Weekly & Jejujugan newspapers, IEEVE2015 articles

제주특별자치도개발공사

회사소개

회사명	제주특별자치도개발공사		
대표자	김 영 철		
주소	제주특별자치도 제주시 조천읍 남조로 1717-35		
전화번호	064) 780 - 3400	홈페이지	www.jpdc.co.kr

전시업무 담당자

성명	이 경 봉	부서	마케팅기획팀
직위	대 리	이메일	bong7130@jpdc.co.kr
전화번호	064)780 - 3334	팩스	064) 784 - 5020

회사개요

제주특별자치도개발공사는 도민의 복지증진을 위한 사업들을 효율적으로 추진하기 위하여 1995년 제주특별자치도가 출자하여 설립된 지방공기업으로 먹는샘물(제주삼다수), 감귤가공 및 음료(감귤주스 및 농축액, 제주V워터), 제주맥주(제스피), 주택 및 토지개발 등의 사업을 추진하고 있습니다.

전시품목

제주삼다수는 1998년 출시 이후 지금까지 먹는샘물 PET 시장점유율1위, 고객만족도1위, 브랜드파워1위를 자랑하는 대한민국 대표 먹는샘물입니다.
미국 FDA, NSF, 일본후생노동성의 수질검사를 통과한 제주삼다수는 철저한 수질 · 공정 관리를 통해 세계인이 언제 어디서든 믿고 마실 수 있는 안전한 물입니다.

Jeju Special Self-Governing Province Development Corp.

Company information

Company Name Jeju Special Self-Governing Province Development Corp.

President Kim Young Chul

Address 1717-35, Namjo-ro, Jocheon-eup, Jeju-si, 695-961 Korea

Tel. 82)-64-780-3400

Website www.jpdc.co.kr

Person in charge

Name Lee Kyung bong

Division Marketing Strategy Planning Team

Position Assistant Manager

E-mail bong7130@jpdc.co.kr

Tel. 82)-64-780-3334

Fax. +82)-64-784-5020

Company's Brief Profile

JEJU Special Self-Governing Province Development Corporation is a local public enterprise whose establishment was fully funded by JEJU Special Self-Governing Province in 1995 to effectively promote local businesses for the betterment of JEJU's inhabitants.

Business Projects :

- Natural mineral water business
- angerine processing and beverage business
- JEJU beer business
- Housing and land development business

Exhibit products/items

For 15 consecutive years since its launch in 1998, JEJU SamDaSoo has represented Korean natural mineral water ranked 1st in Bottled Water PET Brand Power, 1st in Customer Satisfaction and 1st in Brand Power. The natural mineral water of JEJU SamDaSoo qualifies for certification every year through the water quality tests of both the US FDA and NSF, and the Ministry of Health, Labor and welfare of Japan. JEJU SamDaSoo is safe for global citizens with its exhaustive management of water quality and process control.