



INFAC의 목표는
경쟁에서의 최고가 아닌
품질에서의 최고에 있습니다.

인팩 대표이사 회장
최오길

역사는 미래를 비추는 거울이라는 말이 있습니다.

인팩의 역사를 살펴보면 인팩의 미래를 예측할 수 있습니다. 외형적으로 지난 20여 년 동안 연평균 15% 이상의 고속 성장을 이루어온 인팩의 힘은 끈기를 바탕으로 한 성실함과 신의를 바탕으로 한 책임감으로 요약할 수 있습니다.

1969년 한국 자동차산업에 첫발을 내디딘 이후 자동차용 부품 제조기업으로서의 전문성을 강화하면서 컨트롤 케이بل, 안테나, 혼 그리고 액추에이터에 이르기까지 사업 영역을 점진적으로 확대해왔습니다. 차량 전장 분야 뿐만 아니라 최근에는 친환경 자동차 분야로까지 새로운 성장동력을 발굴하여 미래의 자동차가 원하는 것을 준비하고 있습니다.

인팩은 오늘의 양적 성장에만 의미를 두지 않습니다. 질적 성장, 기술과 품질의 향상이야말로 인팩이 생각하는 진정한 성장입니다. 통합기술연구소를 바탕으로 기술 향상을 위한 시너지를 극대화하고, 신제품 개발에 최선을 다하여 최고의 기술, 최고의 품질을 달성하겠습니다.

전 세계 고객이 만족할 수 있는 'INFINITE ACCURACY'를 위한 인팩의 혁신과 도전은 계속될 것입니다.

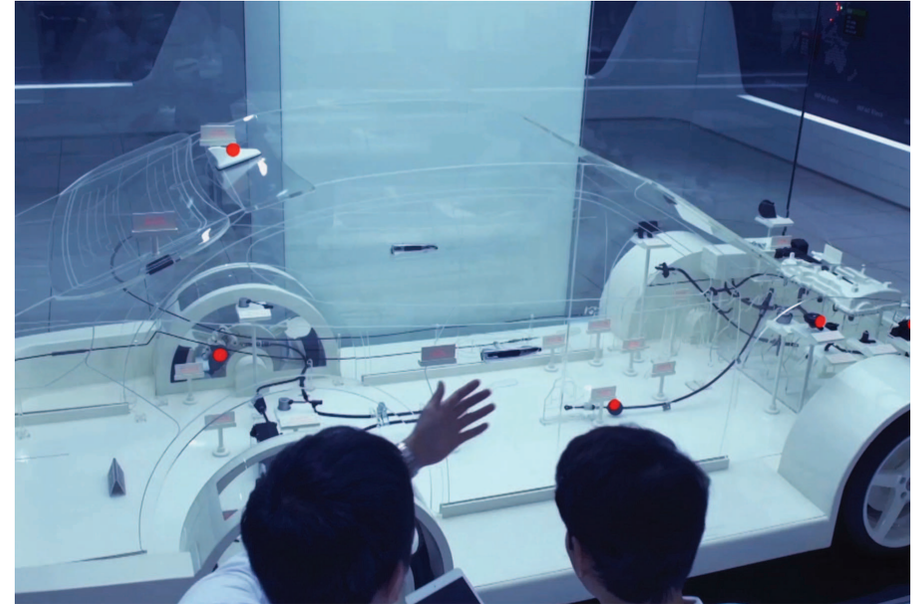
인팩 대표이사 사장
최용선



INFAC
KEYWORD 1

INFAC NOW

- 품질
- 기술
- 커뮤니케이션
- 고객



혁신은
내일을 위해서만 존재하는 것일까요?
인택의 혁신은
오늘의 가치에 있습니다.

인택의 기술은 고객의 안전에 직결됩니다. 오늘의 품질, 기술, 신뢰, 경험
이 쌓여야 내일의 혁신도 가능하게 됩니다. 50여 년의 역사가 그대로 쌓
인 인택의 전문 지식, 고객과의 원활한 커뮤니케이션으로 획득하는 현장
경험, 지금 당장 믿고 사용할 수 있는 안전한 품질이 인택의 오늘을 말해
줍니다. 인택의 미래 가능성은 냉철한 '현재'에서 섹습니다.

INFAC
KEYWORD 2

INFAC NEW

- 미래 기술
- 무한정밀
- 무결점
- 최적화 기술



도전은
성과를 이룰 때만 의미 있는 것인가요?
인팩의 도전은
그 시도만으로도 의미를 갖습니다.

세상은 인팩의 성공을 이야기하지만 인팩은 시도와 도전, 실패야말로 진정한 '새로움'이라고 생각합니다. 우수 인력 확보와 과감한 기술 투자, 해외 글로벌 기업들과의 기술 제휴 등 자동차 부품 국산화를 위해 끊임없이 노력해왔습니다. 혁신의 전행터라고 불리는 글로벌 자동차 산업에서 인팩이 해내야 대한민국이 할 수 있다는 신념으로 무한정밀, 무결점이 최고의 혁신이라는 것을 각인하고 있습니다.

INFAC
KEYWORD 3

INFAC NEXT

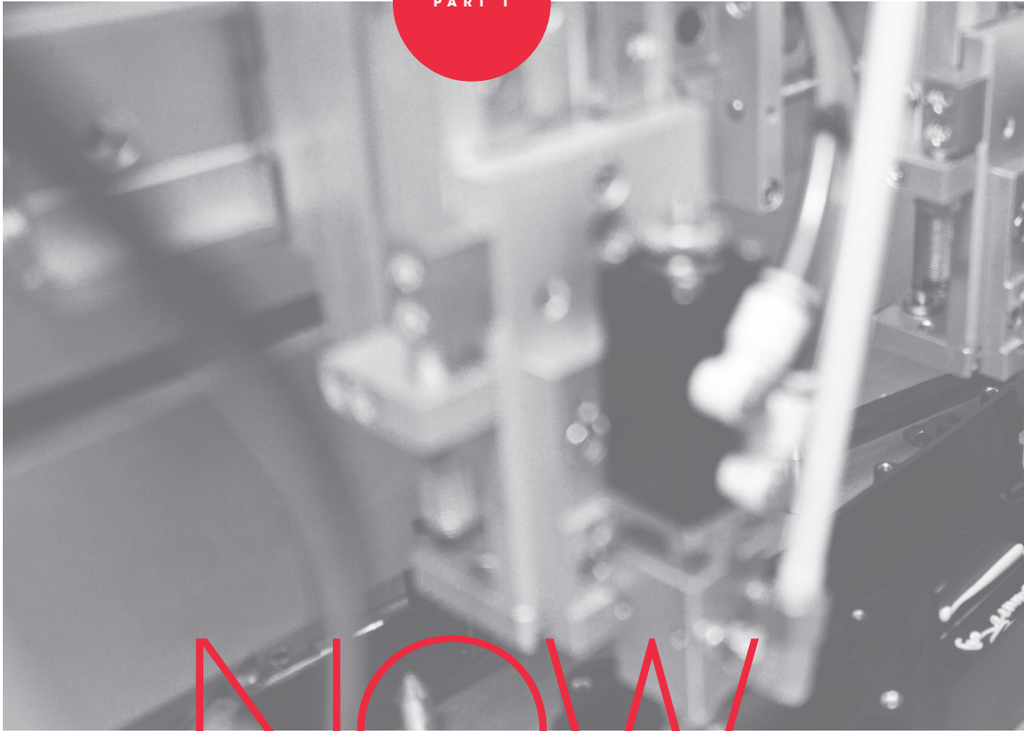
- 감성공학
- 사람 친화 기업
- 감성경영
- 지속가능한 사회공헌



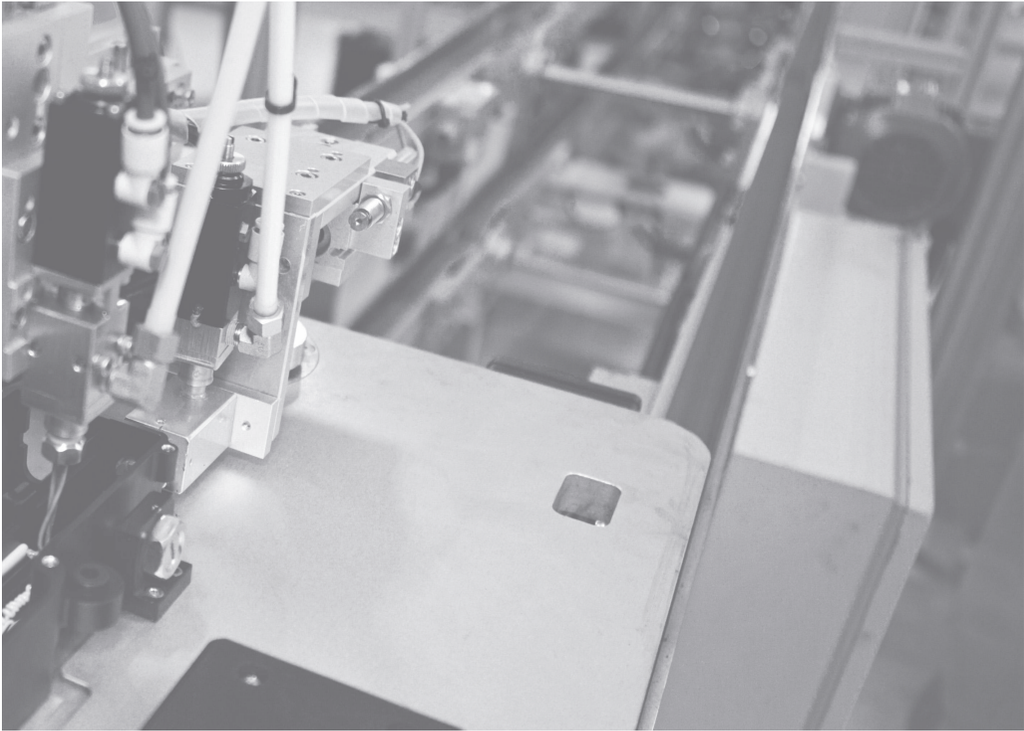
미래는
정말 현재보다 좋아질까요?
인택의 내일은
결국 사람에 달려 있습니다.

내일의 자동차를 위한 인택의 기술, 결국 사람을 위한 노력입니다. 지능형 센서, 안전한 자동차, 고강도의 안정성, 감성공학, 행복을 위한 기술이 무엇인지, 사람을 위한 공학이 무엇인지, 인택의 마음은 온통 사람을 향해 달려 있습니다. 행복한 사람만이 행복한 기술을 완성할 수 있다는 생각 아래 직원복지, 사회공헌, 고객만족, 인재양성이 첨단 기술과 맞닿아 있습니다.

PART 1



NOW



1969년 창업, 인팩의 역사가 자동차 혁신의 역사입니다.
50여 년, 도전과 도약으로 기록된 인팩은 대한민국은 물론 중국, 인도, 베트남 등 아시아와 북미, 중남미, 유럽에서도 새로운 역사가 되고 있습니다.

- ▶ 인팩 경영이념
- ▶ 인팩 연혁
- ▶ 인팩 수상 및 인증
- ▶ 인팩 국내사업장 현황
- ▶ 인팩 해외사업장 현황

기술이 혁신이 되고
품질이 믿음에 되는 원칙과 약속.
이것이 인팩 마인드입니다.

인팩의 약속
1

인재양성
—
人材養成

the promise of
developing a man of ability

기업의 미래는 '사람'입니다.
인팩은 구성원 한명 한명을
소중하게 생각하며 미래를 개척하는
성실하고 패기 있는 인재의 발굴과
육성에 노력하고 있습니다.
'인팩인'은 인팩 역사의 주인공입니다.

인팩의 약속
2

품질우선
—
品質優先

the promise of
making zero defect goods

품질은 인팩의 생존과 직결됩니다.
고객에게 신뢰와 감동을 주는
완벽한 제품에 대한 열정은
결코 줄어들지 않을 것입니다.
무결점을 향한 '도전'은
인팩인의 무한한 자부심입니다.

인팩의 약속
3

기술선도
—
技術先導

the promise of
industry-leading R&D

선도적 기술을 통한 고객만족은
인팩의 사명입니다.
인팩은 현재에 만족하지 않고
글로벌 초일류 자동차
중합부품 전문기업으로 우뚝 서는 그날까지
기술연구소의 불을 밝힐 것입니다.

인팩의 약속
4

고객지향
—
顧客志向

the promise of
customer orientation

인팩은 고객의 요구를 최우선으로 생각하는
고객지향 경영을 펼치고 있습니다.
제품의 개발에서 생산, 판매에 이르는 전 과정에 걸쳐
항상 고객의 입장에서 생각하고,
고객의 입장에서 행동하는
인팩이 될 것을 약속드립니다.

INFAC HISTORY & AWARDS

대한민국 자동차용 부품 전문기업으로 길을 열고,
세계로 그 길을 넓혀온 인팩.
인팩의 무한정밀은
자동차의 미래를 향해 끝없이 전진합니다.

- 1969년 6월 회사 설립
- 1991년 1월 인팩 대표이사 최오길 취임
- 1991년 12월 삼양 삼영기차부건유한공사 설립 (중국 삼양)
- 1994년 8월 인팩 천안 공장 준공
- 1994년 12월 인팩 천안 공장 준공
- 1998년 4월 일본 Mazda Motor에 케이블 공급 개시
- 1998년 8월 인팩 인디아 설립 (인도 첸나이)
- 1999년 9월 일본 Honda Motor에 케이블 공급 개시
- 1999년 12월 터키 Ark Automotive에 기술수출계약 체결
- 2000년 3월 Delphi Automotive System에 케이블 공급계약 체결
- 2004년 3월 안테나 사업 개시 (삼영케이블 인천 공장) 삼영케이블 주식회사 인팩(INFAC)으로 사명 변경
- 2004년 9월 인팩 코스피 변경 상장
- 2004년 11월 인팩 요코오 설립 (일본 요코오시와 합작)
- 2005년 9월 미시간 사무소 개설 (미국 디트로이트)
- 2007년 1월 GM, Chrysler 컨트를 케이블 공급업체 선정
- 2007년 8월 인팩 상하 신공장 준공 (중국 상하이)
- 2007년 12월 국내 최초 스마트 키용 LF 인테나 양산 공급 개시
→ 인팩 요코오 (현 인팩 일렉스)
- 2008년 1월 삼성테크 대표이사 시장 최웅선 취임
→ 삼성테크 (현 인팩 케이비)
- 2008년 1월 인팩 요코오주식회사 지분인수
- 2008년 9월 인팩 북미 설립 (미국 캔터키)
- 2009년 3월 인팩 대표이사 시장 최웅선 취임
- 2009년 12월 인팩 요코오, 인팩 일렉스로 사명 변경
→ 인팩 일렉스
- 2010년 7월 신규사업 부문 Eaton Automotive에 솔레노이드 밸브 및 스위치 사업부 인수 및 생산 개시
- 2003년 12월 삼성테크 인수
컨트롤 케이블 사업
- 2003년 12월 삼성테크 인수
컨트롤 케이블 사업
- 2003년 12월 삼성테크 인수
컨트롤 케이블 사업

HISTORY

1969

AWARDS

- 1996년 4월 천만불 수출탑 수상 (한국무역협회)
- 우량기술기업 선정 (성일산업)
→ 현 인팩 혼시스템
- 1997년 9월 품질경쟁력 우수기업 선정 (국립기술품질원)
- 1997년 12월 노사협력 우량기업 (노동부)
- 2001년 4월 Single PPM 품질혁신 대통령상 수상
- 2003년 2월 우수자동차부품기업 선정 (산업자원부)
- 2004년 10월 과학기술연구 우수기업 선정 (과학기술부)
- 2005년 5월 Single PPM 품질혁신 국무총리상 수상
- 2005년 9월 노사문화 우수기업 선정 (노동부)
- 2006년 9월 품질 및 생산성 향상 유공 산업자원부장관상 수상
- 2007년 2월 우수자동차부품기업 선정 (산업자원부)
- 2007년 5월 Single PPM 품질혁신 은탑산업훈장 수훈
- 2007년 7월 우수협력사 선정 (현대 MOBIS)
→ 삼성테크 (현 인팩 케이비)
- 2008년 4월 우수협력사 선정 (Chrysler)
- 2008년 5월 자동차산업발전 유공 지식경제부장관상 수상
- 2009년 4월 Single PPM 품질혁신 국무총리상 수상
- 2009년 5월 자동차산업발전 유공 지식경제부장관상 수상
- 2009년 7월 노사문화 우수기업 선정 (노동부)
- 2010년 8월 자동차부품 산업대상 수상 (현대자동차)
- 2010년 11월 GM QSB(Quality System Basic) 인증
→ 인팩
- 2011년 6월 르노삼성 AESA 시스템 인증 취득
→ 인팩 일렉스
- 2011년 7월 우수품질 및 부품 적기공급업체 선정 (현대 MOBIS)
- 2012년 4월 World Class 300 선정 (지식경제부)
→ 인팩 일렉스
- 2012년 12월 칠천만불 수출탑 수상 (한국무역협회)
- 2013년 12월 기술혁신형중소기업(INNO-BIZ) 인증 (AAA등급)
→ 인팩 일렉스



최오길 대표이사 취임 1991. 1.



초창기 삼양공장 전경



Single PPM 품질혁신 은탑산업훈장 2007. 5.



인팩 상하 신공장 준공 2007. 8.

HISTORY

AWARDS

- 2013년 1월 최웅선 대표이사 2013년 한국경제를 움직이는 인물 선정 (포춘코리아)
- 2013년 3월 우수협력사 (SOV) 선정 (3년 연속, 2010~2012년)(GM) 우수협력사 선정 (동풍열릴기아)
→ 인팩 혼시스템
- 2013년 5월 제10회 자동차의 날 산업부 장관상 수상
- 2013년 9월 「무선 커넥티비티 기반구축을 위한 8밴드 인테나 통합 시스템 개발」, WORLD CLASS 300 프로젝트 산업기술혁신지원사업 과제 선정
→ 인팩 일렉스
- 2013년 7월 인팩 북미 공장 준공
- 2013년 9월 인팩 북미 공장 준공 이전
- 2013년 12월 인팩 북미 공장 준공 이전
- 2014년 1월 인팩 대표이사 최웅선 취임
- 2014년 3월 인팩 대표이사 최웅선 (현대차 엘라베아 법인)
→ 인팩 북미
- 2014년 3월 KD 우수협력사 우수상 수상 (현대글로벌버스)
→ 인팩 일렉스
- 2014년 11월 GM Supplier Quality Excellence Award 수상
→ 인팩 일렉스
- 2015년 1월 현대기아자동차 올해의 협력사상 (주인택 대표이사 최웅선)
→ 인팩
- 2015년 6월 캠벨스빌리 Governor's Cup 공동수상
→ 인팩 북미
- 2015년 12월 인팩 비나 한국산업통상 자원부 장관상 (2015 CSR 우수기업)
→ 인팩 비나
- 2016년 6월 GM SUPPLIER QUALITY EXCELLENCE AWARD 수상
→ 인팩 일렉스
- 2016년 10월 R&D 협력사 Tech Day 우수기술상 수상
→ 인팩 일렉스
- 2016년 11월 Zero PPM 55개월 연속달성 수상 (2012~2016년, 기아차 조지아 법인)
→ 인팩 북미
- 2016년 11월 글로벌스탠더드 경영대상 사회공헌 대상
→ 인팩



게레스 상장 2004. 9.



Supplier of the Year 2010 (GM) 2011. 3.



R&D 협력사 테크 페스티벌 2016. 10.



인팩 멕시코 학급식 2016. 6.

INFAC

NETWORK — DOMESTIC

1969년 창립 이래 인팩의 불은
24시간 꺼지지 않았습니다.
종합 자동차 부품 기업으로 나아가기 위한
인팩의 불빛은 앞으로도 전국 곳곳에서
더욱 밝게 빛날 것입니다.



인택 본사



독자적인 기술개발로
글로벌 종합 자동차 부품 기업이 되었습니다.

주식회사 인택은 자동차용 케이블의 국산화를 목표로 1969년 6월 서울 성수동에 문을 열었습니다. 컨트롤 케이블, 이그니션 케이블 등을 전문적으로 생산해온 인택은 2003년 솔레노이드 밸브, 스위치 생산 등 제품 다변화에도 성과를 거뒀습니다. 또한 2012년 전장제품 전용 공장인 충주 공장 신축으로 차세대 제품인 전자식 주차 브레이크 및 전기차, 하이브리드용 배터리 부품을 생산하는 등 자동차 산업의 미래를 대비하고 있습니다.

설립일자 : 1969년 6월 25일
상장일자 : 1994년 10월(코스닥 상장), 2004년 9월(코스피 변경 상장)
주요제품 : 액추에이터, 솔레노이드 밸브, 컨트롤 케이블, 배터리 팩 하우징 등
연락처 : 서울특별시 송파구 백제고분로 450 / 02-3432-3333

인택 관계사

(주) 인택 통합기술연구소 : 경기도 수원시 권선구 산업로155번길 53 / 031-491-2431
 (주) 인택 환안 공장 : 충청남도 천안시 서북구 2공단지길 47 / 041-621-6191
 (주) 인택 충주 공장 : 충청북도 충주시 대소천면 천탄산업로 105 / 043-723-2323

인택 케이블



세계 최고의 자동차 부품 메이커로
도약하고 있습니다.

인택 케이블은 자동차용 부품 전문 메이커를 목표로 1996년 4월 충청북도 음성에서 설립되었습니다. 컨트롤 케이블, 솔레노이드 밸브, 전기차 및 하이브리드용 배터리 부품을 전문적으로 생산하고 있으며, 현대, 기아, GM, 쌍용, 포르세 등 주요 자동차업체에 제품을 공급합니다. 2013년에는 공장을 신축해 안정화된 생산 시스템을 기반으로 최적의 제품을 생산하고 있으며 국내외 주요 자동차회사로부터 그 품질력을 인정받고 있습니다. 또한 2015년 지역사회 발전을 위해 인근 학교와 MOU 체결을 통한 장학금 지원 등 더불어 사는 사회를 만들기 위해 힘쓰고 있습니다.

설립일자 : 1996년 4월 2일
주요제품 : 컨트롤 케이블, 배터리 팩 하우징
연락처 : 충청북도 음성군 금왕읍 진성로 1819 / 043-535-5011

인택 일렉스



차량용 안테나 분야의 기술 선도 기업으로
세계적인 차량 관련 RF 모듈, 시스템 회사에
목표를 두고 있습니다.

인택 일렉스는 'ELECTRONIC SYSTEM'의 합성어로 액티브 안테나 전 아이템의 완전 국산화를 원료함으로써 완전한 기술자립을 완성했다는 뜻을 담고 있습니다. 더불어 안테나는 물론 전자/통신 시스템으로의 사업영역 확장의 의미를 담고 있습니다. 마이크로, 콤팩트, 글래스, LF, BCM, 패시브 안테나 등 다양한 안테나 제품을 전문적으로 생산하고 있으며, 차량용 안테나를 국산화하여 순수 국내 기술에 의한 수입 대체를 실현했습니다. 지난 2012년에는 지식경제부 주관 <World Class 300 프로젝트 대상 기업>으로 선정되었으며 2014년에는 회사를 현재의 수원 사업장으로 이전하여 사세를 확장하고 시장 다변화와 신기술 개발에 주력하고 있습니다.

설립일자 : 2004년 11월 1일
주요제품 : 차량용 안테나, 피더 케이블 등
연락처 : 경기도 수원시 권선구 산업로155번길 53 / 031-294-4700

인택 혼시스템



세계 시장을 선도하는
혼 업체로 성장하고 있습니다.

인택 혼시스템은 인택 그룹 내 혼을 전문적으로 생산하는 자동차 부품회사로서 세계적인 자동차 혼 전문기업을 목표로 1991년 충청남도 천안에서 설립되었습니다. 전기혼, 전자혼, 에어혼 등 차량용 혼을 전문적으로 생산하고 있으며, 현대기아차, 쌍용, 르노삼성 등 자동차업체 및 두산인프라코어, 클리크 등 중장비업체에 제품을 공급하고 있습니다. 지난 20여 년간 지속적인 투자와 품질 혁신으로 제품 경쟁력을 강화해왔으며 제품의 가격경쟁력 확보와 안정적인 공급을 위해 2002년 중국, 2008년 베트남에 해외공장을 준공했습니다.

설립일자 : 1991년 8월 12일
주요제품 : 차량용 혼
연락처 : 충청남도 천안시 동남구 생면연운원길 7 / 041-553-6262

INFAC

NETWORK — OVERSEAS

오늘의 품질력과 내일의 기술력에는 국적과 국경이 없습니다.
1991년 중국 진출을 시작으로 아시아, 아메리카, 유럽 등
각 대륙의 사업장에서 인팩이라는 하나의 이름으로 성장하고 있습니다.



인팩 삼하

INFAC Sanhe



중국 시장에서 인팩의 위상을 드높이는 성과를 거두고 있습니다.

인팩 삼하는 주요 자동차 시장인 중국 시장을 공략하기 위해 1994년 8월 북경시에 설립 후 2007년 8월 중국 삼하시로 확장 이전하였습니다. 컨트롤 케이블, 배터리 케이블, 이그니션 케이블 등 차량용 케이블 및 차량용 안테나, 피더 케이블 등을 생산하고 있으며, 북경현대, 동풍 열달기아, GM, 크라이슬러, 북경기차, 현대모비스 등에 제품을 공급하고 있습니다. 최근에는 중국 길리차 신규 수주를 계기로 중국 본토 업체를 공략할 예정입니다.

설립일자 : 1994년 8월 2일

주요제품 : 컨트롤 케이블, 배터리 케이블, 안테나, 피더 케이블 등

주소 : North of the Northern Ring Road in Yanjiao Economic & Technological Development Zone In Sanhe City, China

인팩 북미

INFAC NA



북미 지역의 성장 동력, 글로벌 인팩의 디딤돌이 됩니다.

인팩 북미는 자동차 선진국인 미주 생산 거점 마련을 위해 2008년 9월 북미 캔터키에 설립되었습니다. 컨트롤 케이블을 전문적으로 생산하여 현대차 북미 법인(HMMA), 기아차 북미 법인(KMMG), GM, 크라이슬러 등에 제품을 공급하고 있습니다. 엄격한 품질 조건을 준수하고 지속적으로 품질을 개선한 결과 인팩 북미는 55개월(4년 7개월) 연속 입고 불량 제로를 달성해 KMMG로부터 'Zero PPM'을 수상하는 쾌거를 거두기도 했습니다. 또한 2013년에는 신공장을 준공해 기존 제품에 더해 혼, 피더 케이블 등 제품 생산의 다양화를 실현하고 있습니다.

설립일자 : 2008년 9월 26일

주요제품 : 컨트롤 케이블, 혼, 피더 케이블, 안테나

주소 : 1 INFAC Drive, Campbellsville, KY, 42718 U.S.A.

인팩 인디아

INFAC India



인도를 허브로, 서남아시아와 남부 유럽 시장의 최대 케이블 메이커로 성장합니다.

인팩 인디아는 자동차 신시장 개척을 위해 1998년 8월에 인도 첸나이에 설립되었습니다. 컨트롤 케이블, 배터리 케이블, 이그니션 케이블, 피더 케이블 등을 생산하여 Hyundai Motor India, 현대모비스, 터키 HAOS, GM, 폭스바겐 등에 공급하고 있습니다. 인팩 인디아는 안정적인 제품 공급을 위한 생산 기반을 마련하기 위해 2012년 1월에 공장을 증축하였습니다.

설립일자 : 1998년 8월 15일

주요제품 : 컨트롤 케이블, 배터리 케이블, 이그니션 케이블, 피더 케이블 등

주소 : No.113 Elaiamman Koil Street, Keel Padappai Village, Silperumbudur Taluk, Kanchipuram Dist-601 301, India

인팩 미시간 사무소

INFAC Michigan Office



북미와 유럽의 자동차 시장을 공략, 인팩의 신시장을 개척하는 교두보 역할을 합니다.

미시간 사무소는 신시장 개척 및 북미 고객을 위한 세일즈 & 엔지니어링 서비스를 목적으로 2005년 9월에 설립되었습니다. 주 업무는 북미와 유럽 지역 신규 고객사 확보 및 기존 해외 고객사와의 커뮤니케이션 창구 역할을 수행하여 글로벌 인팩의 해외 매출처를 확대하는 것으로 북미뿐만 아니라 유럽 자동차 산업의 리서치 및 벤치마킹 활동을 주도하면서 주식회사 인팩의 영업본부, 연구소 등과 정보를 공유하여 전 세계로 시장을 확대하기 위한 주요 전략 기지로 활동하고 있습니다.

설립일자 : 2005년 9월 30일

주요업무 : 기술 및 영업 지원

주소 : 4191 Pioneer Drive, Walled Lake, MI 48390 U.S.A.

인팩 비나

INFAC Vina



인팩 비나는 차량용 혼 제품의 가격 경쟁력 확보 및 동남아 거점 확보를 위해 2007년 베트남 빈푹성 찐탄현에 설립되었습니다. $\phi 75$, $\phi 78$, $\phi 85$, $\phi 100$ 디스크 혼을 전문적으로 생산하여 모사인 인팩 혼시스템과 관계사인 인팩 북미, 인팩 인디아 및 베트남 내수 시장에 공급하고 있습니다.

설립일자 : 2007년 8월 8일

주요제품 : 혼, BCM 안테나

주소 : Lot C2, KCN Minh Hung-Han Quoc Industrial Park

Minh Hung Commune, Chon Thanh District, Binh Phuoc, Vietnam

품질과 생산력으로 글로벌 인팩의 동남아시아 생산거점 역할을 하고 있습니다.

인팩 멕시코

INFAC Mexico



인팩 멕시코는 전 미주 지역 거점과 가격경쟁력 확보를 위하여 2015년 12월 멕시코 코아우일라주 몽글로바 지역에 설립되었습니다. 컨트롤 케이블, 피더 케이블, 안테나, 혼 등을 생산하여 기아멕시코, 현대자동차 브라질 법인(HMB), 현대자동차 북미 법인(HMMA), 기아자동차 북미 법인(KMMG), GM 멕시코 등 중남미 및 북미 지역 고객사에 제품을 공급할 예정입니다.

설립일자 : 2015년 12월 3일

주요제품 : 컨트롤 케이블, 피더 케이블, 안테나, 혼

주소 : Antigua Camino a Hermanas #300,

Estancias de San Juan Bautista, Morcavia, Coahuila, C.P. 25733 Mexico

멕시코를 거점으로 중남미 및 북미의 전략기지로 성장하고 있습니다.

인팩 강소

INFAC Jiangsu



인팩 강소는 중국 동남부 지역의 자동차 시장 공략을 위하여 2014년 5월 중국 강소성 영성에 설립되었습니다. 차량용 혼, 컨트롤 케이블, 차량용 안테나를 생산하여 동풍열달기아, 북경현대, 현대모비스 등에 제품을 공급하고 있습니다. 고객사와 인접한 지리적 이점을 활용하여 중국 현지 업체를 적극적으로 공략해나가고 있습니다.

설립일자 : 2014년 5월 8일

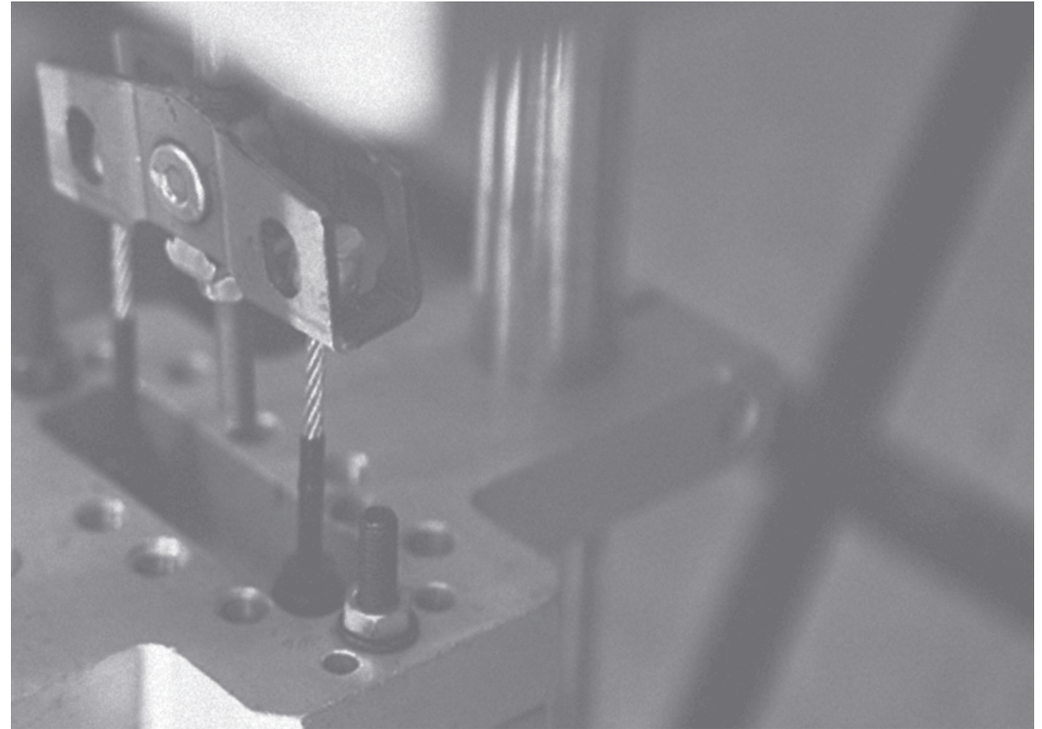
주요제품 : 혼, 컨트롤 케이블, 피더 케이블, 안테나

주소 : 52, Ganjiang Road, Yancheng, Jiangsu, China

중국 동남부 자동차 시장에서 인팩의 위상을 높이고 있습니다.

PART 2

NEW



무한정밀, 무결점, 끊임없는 연구개발.
인팩의 가능성을 무한대로 만드는 인팩의 핵심입니다.
인팩만의 품질확보 시스템, 고객만족 시스템, 품질경영 시스템으로 한계 없는 혁신활동을 수행합니다.

▶ 인팩 품질경영 ▶ 인팩 제품군 ▶ 인팩 고객사

INFAC VALUE

인팩을 설명하는 데에는 많은 단어가 필요 없습니다.
품질, 인팩 핵심역량의 시작과 끝은 엄격한 품질정책에 있습니다.

설계품질 확보

- 신기술, 신공법의 품질 확보를 위한 기반 구축
- CATIA/Pro-E/Unigraphics, Nastran, Kinematics 및 내구 시험장비 확보

부품&공정품질 확보

- 지속적 레벨업 활동에 의한 부품품질 육성
- 글로벌 QMS를 통한 실시간 SPC 관리 시스템 구축
- 핵심공정 F/PROOF 추진 및 LOT 추적성 확보

사용자품질 확보

- 고객요구와 기대에 만족하는 품질 목표 달성
- IQS, VDS 필드품질 확보

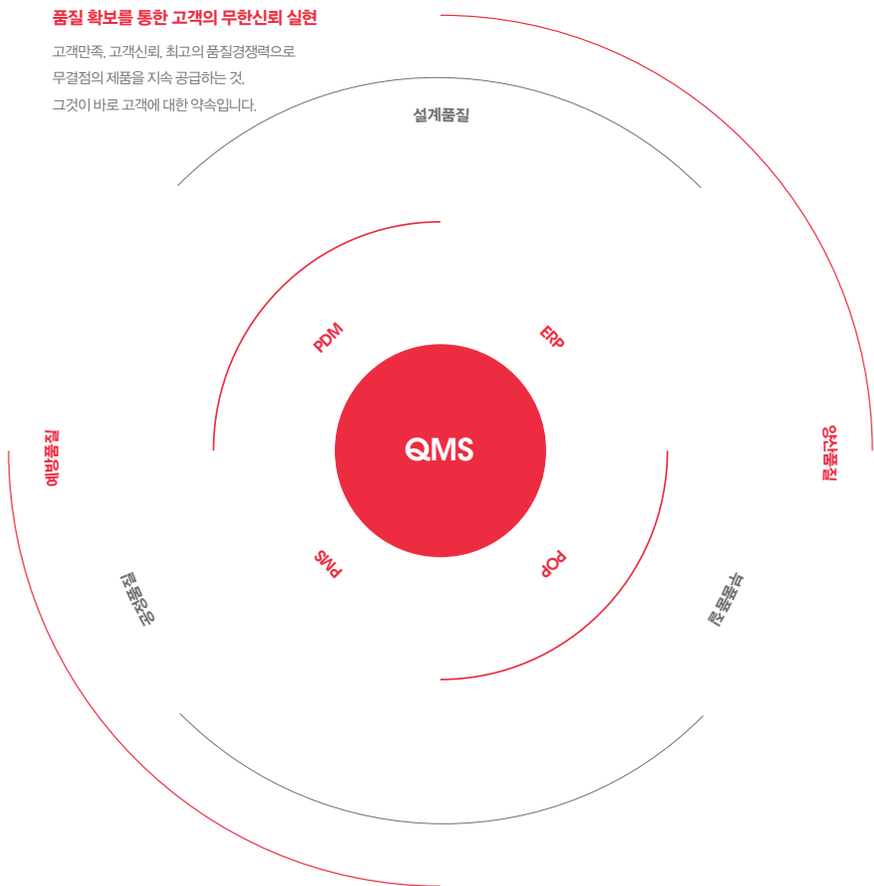
서비스품질 확보

- 고객품질 NEEDS에 부합하는 지속적 제품개선
- A/S 편의성을 위한 정비 매뉴얼 제공

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

품질 확보를 통한 고객의 무한신뢰 실현

고객만족, 고객신뢰, 최고의 품질경쟁력으로
무결점의 제품을 지속 공급하는 것.
그것이 바로 고객에 대한 약속입니다.



INFAC PRODUCTS

자동차의 안전과 성능을 책임지는 인팍의 기술.
고품질 그 이상의 무결점이어야만 하는 인팍 제품의 역할과 가치를 엄중히 알고 있습니다.
오늘의 자동차를 더 안전하고 완벽하게, 내일의 자동차를 더 혁신적이게 하는 기술.
인팍에 있습니다.

ACTUATOR



CABLE



HORN



ANTENNA



RF CABLE



BMA PLASTIC PARTS



ACTUATOR

- ▶ Motor Actuator
- ▶ Hydraulic/Pneumatic Actuator
- ▶ Solenoid Actuator



자동차의 성능, 편의, 안정성 향상을 위한 다양한 시스템 제어용 액추에이터를 개발, 생산하고 있습니다. 다이어프램을 적용한 공압 제어방식부터 솔레노이드와 모터를 적용한 진동 제어방식의 액추에이터까지 차량이 필요로 하는 제어방식에 맞춘 최적의 액추에이터 개발이 가능합니다. 또한 시스템의 요구에 따라 압력, 스트로크, 하중 등을 측정할 수 있는 센서 일체화 기술을 보유하고 있습니다.

ANTENNA

- ▶ Smart Key System Antenna
- ▶ Active Antenna



자동차의 멀티미디어 시스템(라디오, DMB, DAB, 위성라디오, 내비게이션)을 위한 방송 수신과 ITS(지능형 교통정보시스템)을 위한 양방향 통신이 가능한 안테나가 복합적으로 내장되며, 차량의 종류와 디자인에 적합화된 샤크핀(Shak Fin) 타입과 폴(Pole) 타입이 가능합니다. 송수신 신호를 낮은 손실로 시스템까지 안정적으로 전달하는 RF 케이블을 적용하여 차세대 서비스인 e-Call 및 자율안전주행시스템과도 연동된 안테나가 내장된다는 것이 장점입니다.

CABLE

- ▶ Control Cable
- ▶ Battery Cable
- ▶ Ignition Cable



인팩은 자동차의 여러 부품들을 연결해 물리적 혹은 전기적 에너지를 전달하는 케이블을 개발하고 생산합니다. 차량에 장착하기 쉽도록 하기 위해 대부분의 케이블 상대 장착부 구조는 원터치 방식으로 되어 있으며 플라스틱 재료를 사용한 경량화로 고효율, 고신뢰성을 자랑합니다. 자동차용뿐만 아니라 산업용 기계, 선박, 항공기, 군용 탱크와 같은 다양한 방면으로 적용이 가능한 것이 장점입니다.

HORN

- ▶ Shell Horn
- ▶ Disk Horn
- ▶ Air Horn



전자식과 전기식으로 구성된 혼은 경고음을 통하여 차량 및 사람에게 위험을 인식시켜 사고를 미연에 방지하는 기능을 수행합니다. 과거의 전기혼은 내구 및 노이즈에 의하여 사용자의 불편을 초래하는 경우가 많았습니다. 이에 방사과도전압을 개선한 전기혼은 자동차의 전자부품에 끼치는 영향성을 감소시켜 노이즈를 개선하였습니다.

BMA PLASTIC PARTS

- ▶ Parts for Electric Vehicle
- ▶ Parts for Hybrid Electric Vehicle



배터리 팩 하우징은 리튬이온 전지의 직렬 및 병렬로 연결된 셀들을 저장하는 부품으로, 외부 충격으로부터 셀을 보호하고 각각의 셀 전압과 온도를 센싱하여 충전 효율을 높이며 BMS(Battery Management System)의 단락 및 과충전 방지 시스템을 적용해 안정적으로 전기에너지를 공급합니다.

RF CABLE

- ▶ Feeder Cable Assembly



RF 신호를 유선상으로 목적하는 곳까지 전달하기 위한 전송 케이블로 특히 차량에서는 안테나로부터 수신된 다양한 전기적 신호(라디오, DMB, GPS, SDARS, LTE 등)를 수신단(오디오, AVN 등)까지 효율적으로 전달합니다. 주파수에 따른 손실을 최소화하기 위해 통상 RG316 계열 등을 많이 사용합니다.

INFAC CUSTOMERS

50여 년, 한결같은 동반자 정신으로 고객의 발전을 위해 묵묵히 동행합니다.
고객중심, 고객만족, 고객지향! 무한신뢰를 향하는 인팩이 함께합니다.

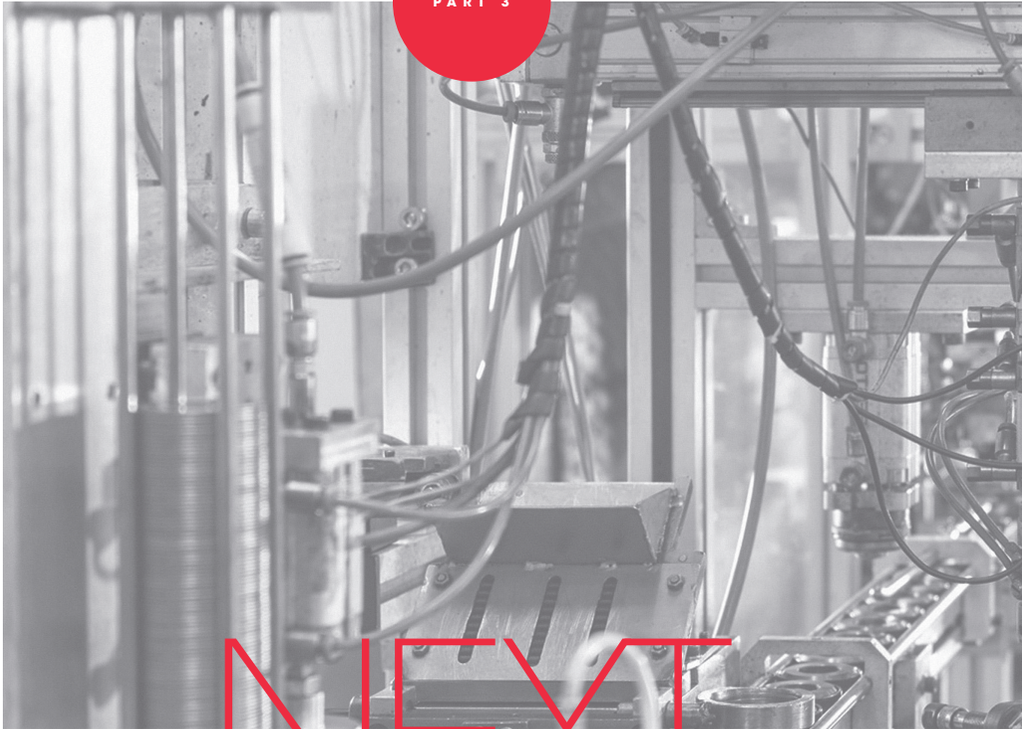
완성차



부품사



PART 3



NEXT



인팩의 지난 50여 년 성장 동력은 인재와 연구개발이었습니다.
앞으로 50여 년을 이룰 동력 역시 인재와 연구개발에 있습니다.
100년 기업 인팩을 이끄는 사람의 힘, 파트너와 함께, 고객과 함께 그리고 이 사회와 함께
나누면 나눌수록 커지는 그 힘이 인팩을 앞으로, 앞으로 이끕니다.

▶ 인팩 인재상 ▶ 인팩의 비전 ▶ 인팩 R&D ▶ 인팩 사회공헌

INFAC PEOPLE

인팩은 열정적이고 패기 넘치는 인재들을 응원합니다.
 청춘정신을 지켜온 인팩인은 지난 50년 인팩 역사의 주인공이자
 향후 50년 미래의 인팩을 이끌어갈 원동력입니다.



- Aggressive Thinking**
적극적인 사고 — 적극적인 사고와 행동을 가진 사람
- Technical Innovation**
기술 혁신 — 기술을 중시하며 혁신을 주도하는 사람
- Teamwork**
팀워크 정신 — 협력과 협조를 바탕으로 조직에 참여하는 사람
- Accurate Management**
정확한 경영 — 업무처리의 정확성으로 신뢰와 믿음을 주는 사람
- Contribution to Customer**
고객 공헌 — 모든 일을 고객의 입장에서 생각하고 처리하는 사람
- Keeping Top**
정상 유지 — 프로의식을 통하여 항상 정상을 지켜가는 사람

INFAC VISION

인팩의 도전과 혁신은 내일도 계속될 것입니다.
 '믿음직한 인팩', '창조적 역량이 넘치는 인팩'이아말로
 미래의 자동차 부품 대표 기업이 되는 길임을 잊지 않겠습니다.



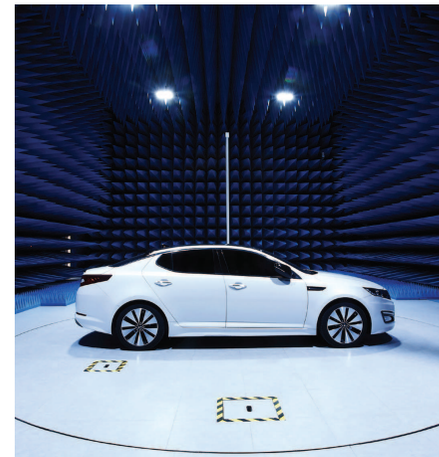
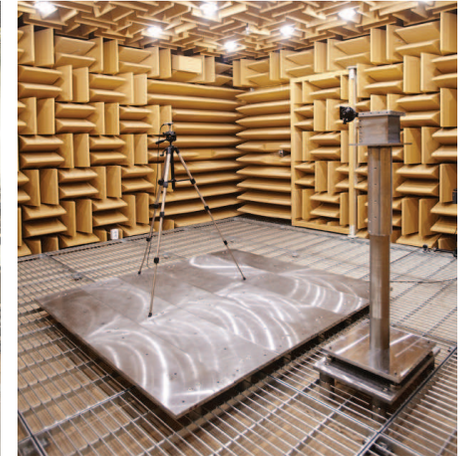
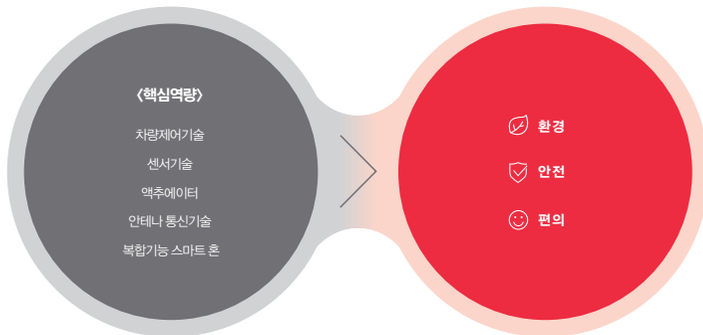
INFAC RESEARCH & DEVELOPMENT

무한정밀의 기술을 통한 품질경쟁력 확보 및 최적화를 위해 끊임없이 도전하고 있습니다.

인택은 통합기술연구소 설립으로 글로벌 연구 네트워크 시스템 구축과 연구 기반을 확립했습니다. 글로벌 우수 인력 확보와 해외 글로벌 기업들과의 전략적 기술 제휴를 강화하는 한편, 국내외 연구개발 전문 기관들과의 네트워크를 통해 자동차 부품 국산화에 선도적인 역할을 수행하고 있습니다. 기존 새시 / 전장 / 구동 부품에서 미래 자동차에 필수적인 지능형 자동차 연구개발을 확대하여 글로벌 자동차 부품 업체로의 도약을 목표로 하고 있습니다. 인택은 '창의적인 기술'로 끊임없는 '인재육성'과 '창조적 가치'를 바탕으로 지속적인 성장을 하고 있습니다.

연구 전략 및 분야

- 친환경 및 지능형 차량의 능동제어 핵심부품(액추에이터, 센서) 융합 기술 개발
- 자율협력 주행차(V2X/V2I)의 무선환경분야 안테나 및 통신 모듈 기술 개발
- 안전사고를 예방하는 복합기능(능동, 사고회피, 경보) 스마트 혼 기술 개발



INFAC

CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

지역사회에 공감을 심는 일.
 미래 인재를 위한 가능성을 키우는 일.
 이웃과 사회를 돌보고 가꾸는 일.
 기술, 기능만큼 중요한 인택의 무한나눔은 지속됩니다.

미래 인재 무한지원 | 지속적인 국내의 장학지원 사업

초·중고 지역 학교 장학 및 지원 사업은 인택 계열사 각 단위에서 연간 사업으로 진행하고 있습니다. 이런 기초교육단체 지원은 지역사회 지원사업의 일환과 상통합니다. 더불어 인재가 인큐베이팅 되고 있는 지역 학교 기부 행사는 지역에 인재를 공급하는 빠르고 확실한 방법입니다. 인택은 국내는 물론 인택이 자리 잡은 해외 각 지역 소재의 학교에 장학금 기부 형식의 사회공헌 활동을 통해 사회적 책임을 나누고 있습니다.



2015년 천안 지역 장학금 전달



인택 비나 민흥중학교



인택 비나 연탄 국립고등학교



인택 삼하 지역장학금



인택 케이틀 대소금왕고 MOU 협약



인택 케이틀 지역장학금

사회봉사 무한나눔 | 소외계층 지원 및 지역 아동센터 후원

지역사회에 행복과 만족을 일으키는 힘, 바로 아이들의 행복한 웃음입니다. 인택 각 사의 나눔봉사 활동은 그 봉사하는 인택의 직원들마저 행복하게 하는 기회가 됩니다. 인택의 소외계층 및 아동센터 지원은 인택이 있는 지역사회에서 독자적인 기획과 계획을 가지고 진행되는 물론 현대기아자동차 등 주요 고객사의 지원과 주관 아래 체계적으로 진행되고 있습니다. 계절에 맞게 온기를 나누고 필요를 채우고 마음을 더하는 행사는 인택의 역사와 함께 계속됩니다.



사랑의 연탄배달



사랑의 헌혈



성삼명아원 봉사활동



지역아동센터 방문



한국백혈병소아암협회의 저금통 기부



고아원 봉사활동

NOW
NEW
NEXT

이렇게 믿음직한 품질.

새롭게 발전하는 제품.

내일로 향하는 도전과 노력.

무한 품질, 무한 신뢰, 무한 만족, 무한 성장하는 인맥.

안전하고 혁신적인 자동차의 미래를 만들고 있습니다.