

회사 소개서



S H I N Y A N G

THE CONDUIT COMPANY



목 차

1. 인사말 및 회사 소개

2. 사업 부문 소개

3. 등록 증

4. 보유시설 및 장비





1. 회사소개

• 인사말

• 회사 개요

• 회사 이념

• 회사 조직도

• 회사 연혁

• 회사 실적





인사말

◆ 소개말

21c 를 선도하는 반도체 산업기술 기반을 이끌어갈 주식회사 신양!
반도체 산업이 21c의 핵심 산업분야로 발전되어 온 것은 어제 오늘의 일들이 아닙니다.
저희 (주)신양은 변화하는 시대에 대비하여 사람을 소중히 여기며 기술의 혁신적 변환에 발맞추어 항상 연구하며 생각하는 기업으로 발전해 나아가려 합니다.
반도체 산업의 중심이 되고자 하는 저희 신양에서는 반도체 생산 Fab 건설에 필요한 가스, 진공, PCW, 케미컬, 배기 공정의 업무를 완벽히 수행하고자 직원 한 사람 한 사람의 이름을 걸고 현장공정에 최선을 다하고 있습니다. 항상 여러분의 작은 의뢰에도 최선의 노력을 다하는 신양이 되겠습니다.

◆ 경영방침

사람은 사람을 만들고 사람과 사람은 신뢰를 바탕으로 믿음 속에서 비전을 찾아 나아갑니다. 지금 신양의 믿음 속에서 앞을 보며 새로운 사람들과 더욱더 높은 곳을 향해 전진 할 수 있도록 한 사람의 작은 목소리에도 반응 하도록 노력하겠습니다.





회사 개요

회 사 명	주식회사 신 양
대 표 자 명	신 종 수
사업자등록번호	301-81-96354
설 립 년 도	2003 년 12월
법 인 전 환	2008 년 1월 8일
소 재 지	충청북도 청주시 흥덕구 강촌로 195(서촌동)
전 화 번 호	TEL.043)236-6936 FAX.043)234-6936
업 태	제조업 , 건설업 , 도매업
종 목	배관공사 , 컴퓨터 , 반도체부품관련





회사 이념

고객 만족

성실 시공

책임시공

무재해





회사 조직도

대표이사
신종수

2022년 08월 기준

하이닉스
M15현장

박병철

74명

하이닉스
M16 현장

최철준

111명

하이닉스
5D 설계

김성규

8명

경영
지원팀

3명





2016年 실적

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2016년 연간 계약	삼성전자 기흥현장 (한양이엔지)	장비 HOOK-UP	4	501,077
2016년 연간 계약	하이닉스 M12,M8(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	13	1,522,207
2016년 연간 계약	매그나칩 반도체(엔씨테크)	장비 HOOK-UP	19	416,278
	그 외		7	236,520
합 계 금 액				2,676,082



2017年 실적

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2017년 연간 계약	삼성전자 기흥현장 (한양이엔지)	장비 HOOK-UP	3	342,231
2017년 연간 계약	하이닉스 M14,M9(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	15	3,748,210
2017년 연간 계약	매그나칩 반도체(엔씨테크)	장비 HOOK-UP	18	309,166
	그 외		3	9,760
합 계 금 액				4,409,367



2018年 실적

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2018년 연간 계약	삼성전자 기흥현장 (한양이엔지)	장비 HOOK-UP	1	8,525
2018년 연간 계약	하이닉스M9,M14,M15(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	14	9,490,462
2018년 연간 계약	매그나칩 반도체(엔씨테크)	장비 HOOK-UP	23	269,478
	그 외		35	138,180
합 계 금 액				9,906,645



2019年 실적

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2019년 연간 계약	하이닉스M9,M15(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	16	5,194,517
2019년 연간 계약	그 외		7	17,578
합 계 금 액				5,212,096



2020年 실적

(2020년 12월 기준)

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2020년 연간 계약	하이닉스M9,M15,M14(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	13	5,262,075
2020년 연간 계약	주식회사 한양세미텍	(평택FAB 2기 S-GAS 공구(3-1)하층서편(Phase3) 배관공사)	8	1,281,654
2020년 연간 계약	주식회사 케이씨이앤씨	장비 HOOK-UP	1	8,415
2020년 연간 계약	그외		10	42,975
합 계 금액				6,595,120



2021年 실적

(2021년12월기준)

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2021년 연간 계약	하이닉스M15,M14(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	12	7,141,486
2021년 연간 계약	주식회사 한양세미텍	(평택FAB 2기 S-GAS 공구(3-1)하층서편(Phase3) 배관공사)	9	825,542
2021년 연간 계약	주식회사 케이씨이앤씨	장비 HOOK-UP	22	5,399,438
2021년 연간 계약	중원엔지니어링 주식회사	장비 HOOK-UP	11	1,244,430
합 계 금 액				14,610,896



2022年 실적

(2022년 05월 기준)

기간	발주처	프로젝트명	건수	매출액(천원)
2022년 연간 계약	하이닉스M14,P&T1(SK하이이엔지)	장비 HOOK-UP	5	3,539,850
2022년 연간 계약	중원엔지니어링 주식회사	장비 HOOK-UP	11	2,940,300
2022년 연간 계약	주식회사 케이씨이앤씨	장비 HOOK-UP	5	1,486,330
합 계 금 액				8,138,480



2. 사업 부문 소개

- 공사 부문 소개

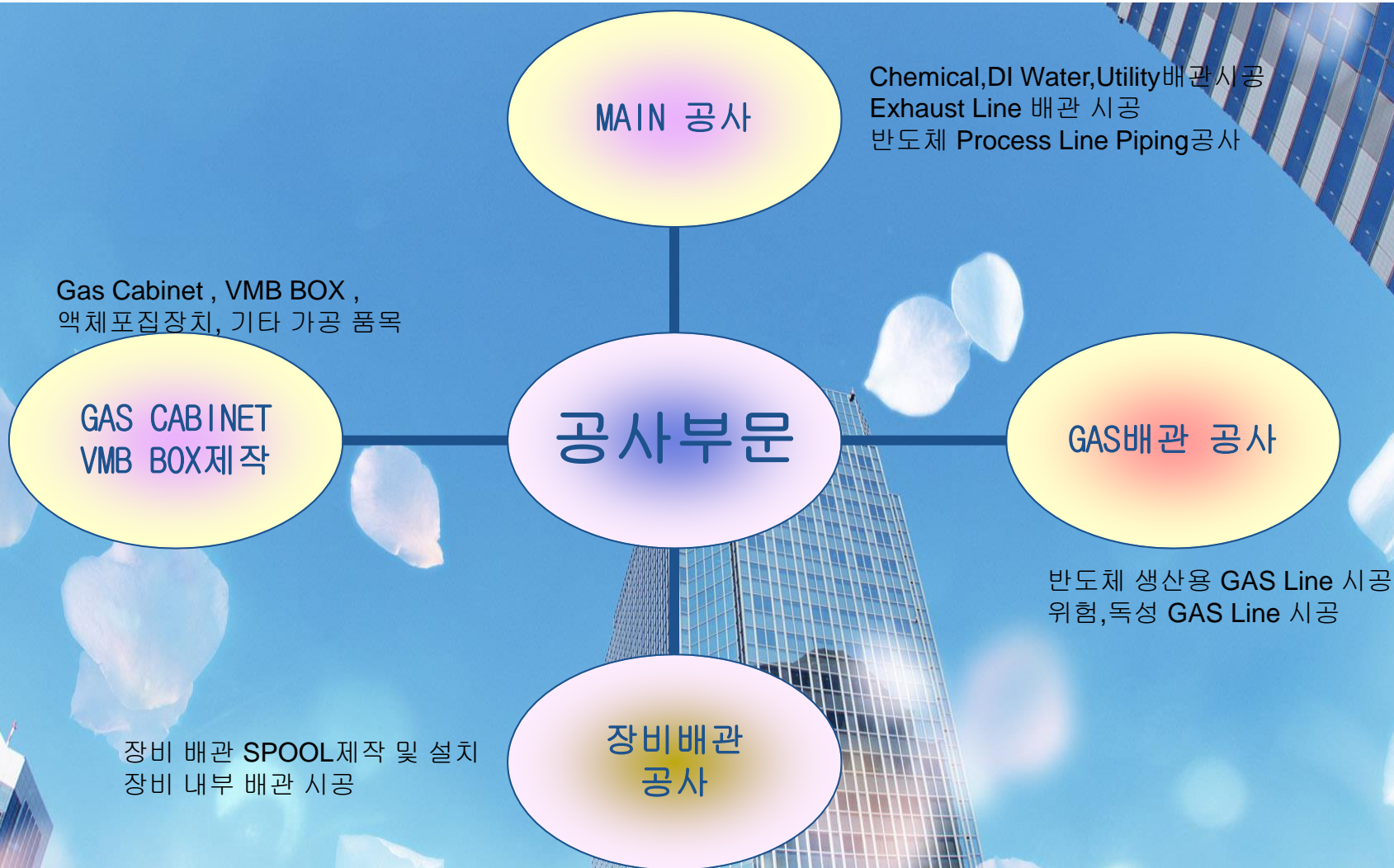
- 준공 사진



SHIN YANG
THE CONDUIT COMPANY



공사부문 소개





3. 등록증

- 특허증
- 등록증
- 벤처기업 확인서
- 중소기업 확인서





특허증



특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-0682621 호 출원번호 제 2006-0078373 호
 (PATENT NUMBER) (APPLICATION NUMBER)
 출원일 2006년 08월 18일
 (FILING DATE: YY/MM/DD)
 등록일 2007년 02월 07일
 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD)

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
액체포집장치

특허권자 (PATENTEE)
 주식회사 신양(150111-0*****)
 충북 청주시 흥덕구 서촌동 595-5

발명자 (INVENTOR)
 신종수(691115-1*****)
 충북 청주시 흥덕구 분평동 1200번지 분평주공아파트 321-80
 2

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
 되었음을 증명합니다.
 (THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
 INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2008년 10월 16일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



실용신안등록증

CERTIFICATE OF UTILITY MODEL REGISTRATION

등 록 제 0394081 호 출원번호 제 2005-0015158 호
 (REGISTRATION NUMBER) (APPLICATION NUMBER)
 출원일 2005년 05월 27일
 (FILING DATE: YY/MM/DD)
 등록일 2005년 08월 22일
 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD)

고안의 명칭 (TITLE OF THE DEVICE)
바닥배널 안전장치

실용신안권자 (OWNER OF THE UTILITY MODEL RIGHT)
 신종수(691115-1*****)

충북 청주시 흥덕구 분평동 1200번지 분평주공아파트 321-80
 2

고안자 (DEVISER)
 신종수(691115-1*****)

충북 청주시 흥덕구 분평동 1200번지 분평주공아파트 321-80
 2

위의 고안은 「실용신안법」에 의하여 실용신안등록원부에
 등록되었음을 증명합니다.
 (THIS IS TO CERTIFY THAT THE DEVICE IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
 INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2005년 08월 22일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



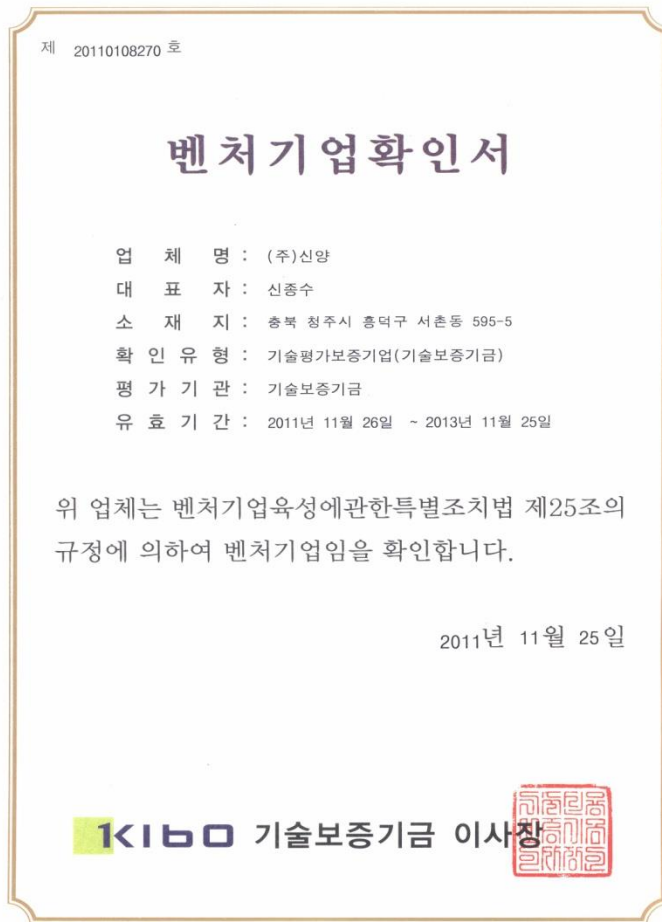
이 실용신안권은 「실용신안법」 제44조에 의거 「실용신안법」 제25조제2항에 의한 등록유지결정을 받지 아니한 경우에는
 이 실용신안권의 침해자 등에 대하여 그 권리를 행사할 수 없습니다.



SHINYANG
 THE CONDUIT COMPANY



벤처기업 확인서





등록증

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 301-81-96354

법인명 (단체명) : 주식회사 신양

대표자 : 신종수

개업연월일 : 2008년 01월 08일 법인등록번호 : 150111-0112180

사업장소재지 : 충청북도 청주시 흥덕구 강촌로 195(서촌동)

본점소재지 : 충청북도 청주시 흥덕구 강촌로 195(서촌동)

사업의종류 : ☒업대 제조업 ☒중독 배관제작, 컴퓨터, 반도체관련부품
 제조업 기타제조업및전자담배업
 건설업 배관공사
 도매업 컴퓨터, 반도체관련부품
 부동산 임대

발급사유 : 변경

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2021년 03월 09일

청주세무서장



건설업등록증

업종 : 기계설비공사업 등록번호 : 충북청주제08-10-02

상호 : (주)신양 대표자 : 신종수

주된영업소소재지 : 충북 청주시 흥덕구 서촌동 595-5

법인(주인)등록번호 : 150111-0112180

국적 또는
소속국가명 : 대한민국

등록일자 : 2008.05.15

위 차는 건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2008년 1월 1일

충청북도 청주시장 (인)

변경사항

변경년월	변경구분	변경내용	기록일 및 기록자 (서명 또는 인)
2019. 6. 14	소재지	청주시 흥덕구 강촌로 195 (서촌동)	2019. 6. 28 박도현
		청주청	



SHINYANG
THE CONDUIT COMPANY



등록증 / 확인서

[별지 제3호 서식]

(앞 쪽)

건설업 등록증

1. 업종 : 가스시설시공업 제2종
2. 등록번호 : 충북청주 18-24-11
3. 상호 : (주)신양
4. 대표자 : 신종수
5. 주된 영업소 소재지 : 충청북도 청주시 흥덕구 강촌로 195 (서촌동)
6. 법인등록번호(생년월일) : 150111-0112180
7. 국적(소속 국가명) : 대한민국
8. 등록일자 : 2018.10.22

위 자는 건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2018 년 10 월 22 일

충청북도 청주시장



발급번호 : 0010-2019-91503

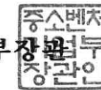
중소기업 확인서 [소기업(소상공인)]

기업명 : (주)신양
사업자등록번호 : 301-81-96354 법인등록번호 : 150111-0112180
대표자명 : 신종수
주 소 : 충북 청주시 흥덕구 서촌동 606-5
주 업 종 : 건설업(F)
유효기간 : 2019-04-01 ~ 2020-03-31
용 도 : 공공기관 입찰용

위 기업은 「소상공인 보호 및 지원에 관한 법률」 제2조에 의한 소기업(소상공인)임을 확인합니다.

2019년 04월 08일

중소벤처기업부장관인



- 발급사실 및 발급주소 등 변동사항은 중소기업현황정보시스템(sminfo.mss.go.kr)을 통해 확인 가능.
- 유효기간 중이라도 발급일 이후 합병, 분할 및 관계기업 변동시 중소기업 지위를 상실할 수 있음.
- 거짓 자료를 통해 발급받은 경우 중소기업기본법 제28조에 따라 500만원 이하의 과태료 및 시책기관의 지원무효 등의 조치가 취해질 수 있음.
- "주업종"은 중소기업기본법 시행령 제 4조에 따라 직전 3개년 사업연도내의 평균매출액등의 비중이 가장 큰 업종이며, 현재 영위하는 업종과 다를 수 있음.



수상경력



제 2022-062호

상 장

최우수상

(주)신양

위는 2022년도 상반기 협력업체 작업안전관리
Motivation Program에서 위와 같이 우수한
성적을 거두었으므로 상장과 부상을 수여합니다.

2022년 08월 22일



SK 하이닉스주식회사
안전보건총괄책임자 김영식 담당



4. 보유 시설 및 장비

• 보유 시설 및 장비 현황



SHINYANG
THE CONDUIT COMPANY



보유시설 및 장비



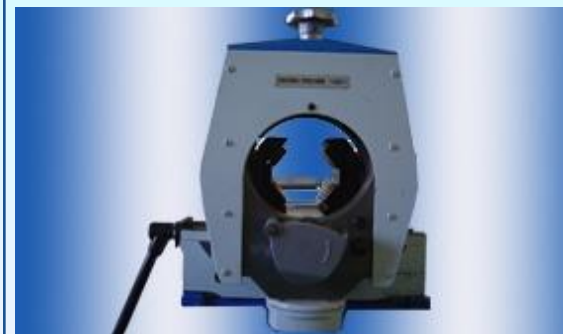
CAJON 용접기
- TUBE 자동 용접기.

보유대수 : 4 기



207 ARC WELDING MACHINE
- MICRO FITING 용접기

보유대수 : 2 기



GF
- 65A ~ 150A 사이즈 의
파이프 를 CUTTING 함.

보유대수 : 2 기



보유시설 및 장비



GF

- 15A ~ 50A SIZE 의 파이프 를 CUTTING 함.

보유대수 : 1 기



END MILL

- 용접에 앞서 TUBE CUTTING 면을 연마하는 공구.

보유대수 : 3 기



M · O CUTTER

- TUBE 단면을 END MILL 효과를 내는 CUTTING MACHINE

보유대수 : 1 기



보유시설 및 장비



매뉴얼 용접기
수동 용접기.

보유대수 : 2기



매뉴얼 용접기
수동 용접기.

보유대수 : 14기



탁상 고속 드릴

보유대수 : 4기



보유시설 및 장비



He Leak Detector



CAJON WELD HEAD
Series 20
 $\frac{3}{4}$ " ~ 2" 까지 WELDING



207 WELD HEAD
M8-4000
 $\frac{1}{2}$ " ~ 4"

보유대수 : 1기

보유대수 : 1기

보유대수 : 1기



보유시설 및 장비



M9-500 HEAD
1/4" ~ 1/2" 까지 WELDING

보유대수 : 1기



X.O CUTTER
- 150A ~ 300A 사이즈 의
파이프 를 CUTTING 함.

보유대수 : 1기



X.O CUTTER
- 15A ~ 250A 사이즈 의
파이프 를 CUTTING 함.

보유대수 : 1기



보유시설 및 장비

보유시설

자재 창고 보유 (50평 규모)

작업장 보유 (100평 규모)





감사합니다.