

# (주) 수공테크

Homepage : [www.sugong.co.kr](http://www.sugong.co.kr)

E-Mail : [info@sugong.co.kr](mailto:info@sugong.co.kr)

## 1. 기업현황

### ■ 회사개요

21C를 향한 첨단산업 분야는 연구개발 및 기술 혁신을 통해 점차 정밀화, 효율화에 대한 요구가 날로 높아지고 있습니다. 첨단산업의 생산과정중의 무균, 무진의 요구는 따라서 증가하고 있는 실정입니다.

이러한 시대의 조류속에 동질의 서비스는 더 이상 고객을 만족시킬 수 없다는 사실을 누구보다도 잘 알고 있는 저희는 이제 21세기를 향한 도약의 발판을 마련하고자 합니다.

1982년 설립이래 수공테크는 클린에어시스템 및 관련 설비의 전문적 제작, 설치 사업에 매진해 왔습니다. 유수의 대학연구소, 병원, 반도체 산업 및 각종 BIO 산업의 발전을 위해 중추적 역할을 유지해 온 저희 수공테크(주)는 첨단산업 환경창조의 리더로서 재도약을 위해 임직원 일동이 한마음 되어 여러분들을 기다리고 있습니다.

수공테크(주)는 신기술 개발연구 및 해외기술 제휴를 통해 세계화하는 기업이 되고자 합니다. 관련 사업의 다각화와 각 분야의 전문화를 구축하는데 노력하고 있습니다. 수공의 목표와 활동의 목적은 고객과 사원의 신명나는 보람입니다.

선도기업으로 진출, 21C 첨단산업 분야의 중추적 역할수행과 투명한 기업 운영으로 여러분께 신뢰와 사랑 받는 기업으로 다시 거듭날 것을 임·직원 일동이 약속 드립니다. 기술개발과 함께 고객 제일주

의와 양질의 서비스 제공으로 여러분과 함께 합니다. 지금까지의 지속적 성장을 기반으로 명실상부한 세계적 선도업체로서의 위치를 다듬어 갈 것입니다.

### ■ 연혁

- 1982. 2 수공양행 설립
- 1996. 1 수공양행 주식회사 법인전환
- 1999. 4 이동 설치성 공기조화장치 특허출원
- 1999. 4 Clean Booth 구조 실용신안 출원
- 1999. 8 품질인증 획득
- 2000. 1 수공테크 주식회사 사명 변경
- 2000. 4 한국 공기 청정 협회 정회원
- 2000. 5 벤처 기업 등록
- 2000. 5 본사 이전 (양천구 신정동)
- 2000. 6 한국투자신탁증권(주) 투자유치
- 2000. 6 자본금 증자(625백만원)
- 2000. 10 Clean Bench 일본수출
- 2001. 5 인도네시아 제일제당 AHU 수출
- 2001. 7 Clean Booth 구조 실용신안 등록

### ■ 사업기대효과

반도체는 '92년 이후 명실공히 수출한국을 견인하는 품목으로 자리매김 되어 왔습니다. 창립이래 반도체산업 클린룸 분야 및 BIO 산업의 전 부문에 걸쳐 시장선점을 겨냥하여 태동 및 발전해왔고, 벤처 기업으로 선정 및 성장을 지속해 왔습니다.

당사는 단계별 주변산업을 본 궤도에 올려 놓는

등의 반도체 주변사업의 균형 발전을 도모할 수 있도록 매진하고 있습니다.

### ■ 전개방안 및 향후계획

현재의 주변경제 여건이 열악하나, 당사는 독자적 비즈니스 모델을 확립, 향후 그 발전여하에 따라 한국 반도체 시장산업의 유기적인 연관하에 발전을 추구, 저변을 크게 강화 시킬 것으로 기대를 하고 있습니다.

전자산업 및 정보통신기기 제조업은 물론 자동차, 정밀의료기기, 항공우주기계, 기타 세트 제조업 등 반도체 응용범위가 확대됨에 따라 후방산업의 범주 또한 계속 확대되고 있습니다.

세계시장과 시간과의 경쟁사회에서 총체적인 품질은 물론 A/S, IR, 재정연구등 전 Process에서의 관리가 경쟁력을 높일 수 있다는 마인드로 당사는 기업경쟁력을 강화, 고객 여러분에게 21세기의 Vision을 제시하고자 합니다.

#### ● 환경변화

- Internet 시대의 정보공유에 의한 Globalization
- 통신,교통의 발달로 인한 생활권 확대
- 전문화 시대의 도래
- Global시대에 맞는 전략적 제휴의 필요성
- 환경친화적 사업역량 확보
- 고객과 함께 하는 인간존중의 경영

#### ● 수공테크의 미래

- 온라인을 통한 열린 기업문화의 정착을 통한 조직력의 효율 극대화
- 성장률, 수익률의 양·질적면에서의 세계지향
- 전략적 아웃소싱의 능력 확보
- Bio 사업 시장의 통합기반 확충

- 세계 바이오테크놀러지의 리더업체로서의 위치 정립

#### ● 부분별 사업전략

##### ① 공조사업부분

전문생산라인 구축과 독자적 기술연구개발과 디자인으로 OEM 생산라인의 기반확대, 그리고 해외 영업망 구축으로 공조시스템 및 장비분야의 리더로서 설 수 있습니다.

##### ② 클린룸사업부분

CLEAN AIR SYSTEM 데이터베이스 구축 및 글로벌 마케팅전략을 수립, 국내외 BIO TECH 시장을 선점하고 품질업그레이드를 거쳐 세계수준으로 거듭나게 됩니다. 기술력을 승부하는 클린룸 선도업체로서의 정립과 환경친화적 사업에 확대 적용 가능하게 됩니다.

## 2. 기술현황

### ■ System

- Clean Room System

① ICR, BCR, GMP

② GLP, BIO-HAZARD

③ PACKAGED CLEAN AIR UNIT

④ S.P.F 동물사육시설

- 향온,향습시스템 : 향온향습실 설비, 정밀측정실, 계측실 향온향습 설비, COMPUTER & 전산실 향온 향습 설비

- 제습 시스템 : 냉각제습 설비, 건식제습(회전식)설비

- 냉동냉장설비 : 냉동냉장고, 식품냉동 시스템

- 기타부대시설 : HAVC, 내장공사, ACCESS FLOOR, UTILITY PIPING, PLANT, PIPING

■ 활용분야

- 반도체 (웨이퍼제조, 처리, PHOTOLITHOGRAPHY, IC 칩제조)
- 전자기기(자기드럼테이프, SHADOW MASK)
- 정밀기계(로켓부품, 시계, 베어링, 계기)
- 광학기계(렌즈, 고직접회로마스크, 프린트판, 필름, 정밀인쇄)
- 의학(특수수술, 일반수술, 특수치료, 회복실, 신생아실, 약제실)
- 약품(주사액, 무균동물, 보통약품, 조약공정)
- 식품(양조, 발효, 유제품, 식육가공, 반죽제품)
- 농림축산(버섯재배, 성장점배양, 양식)

■ 제품

실험동물의 사육 또는 보관, 실험등을 위한 동물 실험 시설

GMP기준의 약품 및 식품공장을 위한 시스템, 세균, 곰팡이, 바이러스등 미생물을 취급시 생기는 감염재해 또는 생물재해를 막기 위한 BIO Hazard 시설, Air Shower, Pass Box, Hepa Filter Box,

실외의 오염된 공기가 CLEAN ROOM 내부로 유입됨을 방지하는 Relief Damper, Clean Locker, 국부적으로 청정공간을 필요로 하는 경우의 Clean Booth, Clean Bench, Fan Clean Unit, 향온향습기, Fumehood, Cold Lab & Growth Chamber, Incubator, Auto Clave, Vacuum Drying Oven, 손소독기, Air Handling Unit, Filter류 등의 종합적인 CLEAN AIR SYSTEM을 구축하고 있습니다.

3. 재무 현황

2001년도 당반기 결산실적은 매출 4,251백만원에 당반기 순이익 389백만원으로 9.2%의 순이익율을 실현하였으며, 이는 2000년 연간 총매출액 6,015백만원에 당기순이익 468만원 및 순이익을 8% 보다 크게 신장한 실적이며 지속적이고 안정적인 매출과 수주증가세로 2001년도 목표인 매출 100억원 보다 많은 매출과 순이익의 실현이 가능할 것으로 추정하고 있습니다.

2001년 초부터 코스닥등록을 준비하고 있습니다.