

I. 엘씨텍 회사소개

I. 회원사 소개

엘씨텍은 방산전체 Platform 체계사업의 전기식 구동장치, 서보제어, 전동기, 시험/점검장비 등을 고객의 니즈에 맞춰 Package 형태 및 구성품으로 제공하며 다수 체계사업의 개발/양산 사업에 참여로 다양한 기술인증 및 특허를 통하여 해당분야의 통합적인 솔루션을 제공하는 업체입니다.

1. 사명 : 엘씨텍 주식회사

2. CI 및 회사 전경



3. 설립 : 1998년 10월 01일

4. 대표이사 : 김영복

5. 종업원수 : 110명 [연구관리직 42명]

6. Home page : <http://www.lc-tek.co.kr>

7. 소재지 : 경북 구미시 1공단로7길 36-17(공단동)

8. 주요연혁

1998	09	법인설립	2016	09	국방벤처 지원사업 협약체결 (차세대 유도무기 구동장치 개발)
2001	03	금오공대 산학협력 협약체결	2016	09	건국대 전기공학 연구소 M&S협력
2002	06	ISO 9001 품질인증 획득	2016	12	2016 중소기업 경영대상(전동기 제조부문)
2010	03	한양대 전기기기산업 인력양성 센터와 업무협력협약 체결	2017	10	이달의 중소기업 선정
2011	12	영남대학교 산학협력 협약체결	2017	10	2017 국가생산성 대회 수상(국무총리표창)
2013	10	국방품질 경영시스템 인증 획득	2019	12	AS9100 품질인증 획득

9. 핵심역량 : 방산 전체 Platform 체계사업의 전기식 구동장치, 서보제어, 전동기, 시험/점검장비 개발/양산 MRO정비사업 참여

10. 개발실적

전동기	구동장치	구동서보제어	시험/점검장비
<ul style="list-style-type: none"> - 육해공 방산 전 Platform 전기식 구동용 - 탄도/순항 유도무기 구동장치/탐색기용 - 레이더 구동용 	<ul style="list-style-type: none"> - 전술급 구동장치 - 차세대 유도무기 구동장치 - 레이더 구동장치 	<ul style="list-style-type: none"> - 탐색기 서보부 - UAV 서보-김발부 - 육해공 레이더 구동/모터 시험장치 - 대공 복합화기 	<ul style="list-style-type: none"> - 창/부대정비 시험/점검장비 - 체계/부체계 시험/점검장비 - 모터/구동 시험/점검장비

11. 사업영역

수출(유도무기)	MRO(창정비)	미래전/4차산업	항공/우주/감시정찰
			
<ul style="list-style-type: none"> • 날개 구동장치/전동기 • 탐색기 김발구동용 서보제어/전동기 • 신관용 전동기 	<ul style="list-style-type: none"> • 창정비 요소개발 • 군직 정비장비 	<ul style="list-style-type: none"> • 로봇 관절용 구동모터/드라이버 • 유압펌프 구동모터/드라이버 	<ul style="list-style-type: none"> • UAV용 날개/김발구동 및 김발/서보제어 • 회전익 항공기 구성품 전개구동용 • 우주발사체/인공위성용 • 레이더 구동용 구동장치 및 서보제어

12. 품질역량



국방품질경영인증



ISO9001



KSQ 9100



유도무기 구성품
작업장 인증서

13. 주요 고객사



II. 자유기고

“고객과 사원이 행복한 기업”이라는 비전과 **“열정”, “소통”, “배려”**라는 3가지 핵심 가치를 갖고 있습니다. 내부적으로 “일하는 방법을 바꾸자”라는 혁신 활동을 지속적으로 수행하고 있으며 '18년 경영방침으로 3W+1H를 근간으로 품질의 안정화, 조직간의 시너지 향상, 신규고객과 시장개척을 목표로 하고 있습니다. 전문 연구인력 확보(연구원이 전체인력의 35%)와 인력육성을 위한 박사과정 3명, 석사과정 6명 수료하였고, 현재 석사과정 3명 수학 중으로 우수 R&D인력을 대상, 국내 외 유수 대학의 석/박사 지원 프로그램 운영하고 있습니다.