

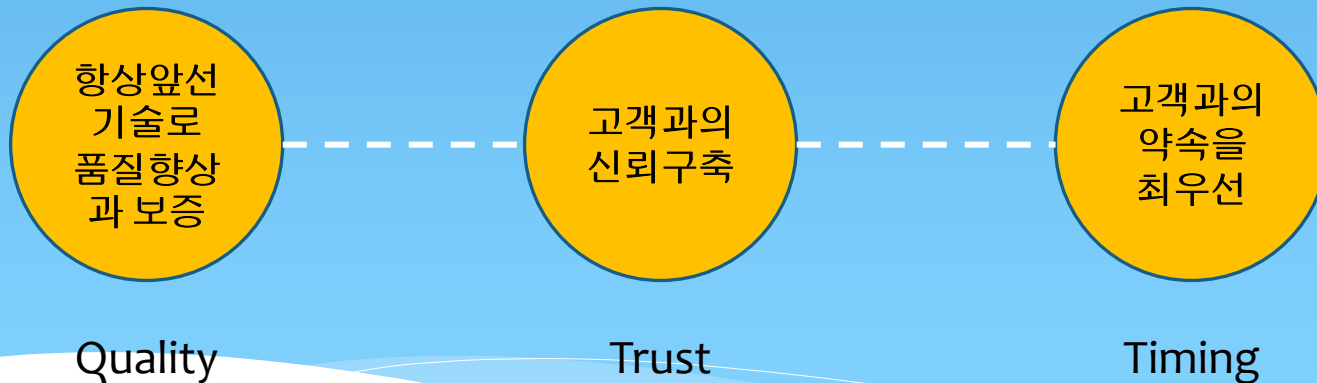
# (주)LTA 회사 소개서



# LTA에 대하여

LTA는 국내 유일한 미국 연방표준기술국(NIST)에서 인정한 국제공인시험 기관으로서 KC, FCC, UL, VCCI 등 글로벌 인증서비스를 제공하고 있습니다. 저희 LTA는 앞선 기술력으로 고객 사에게 시험과 인증지원으로 더 안전한 세상을 만들도록 기여 하고 있으며, 규격인증의 20년의 경험으로 고객의 내수시장과 글로벌 시장에서 경쟁력을 풍부히 가지고 있는 기업입니다.

## LTA 핵심가치



# 연혁

- 2004.11 주식회사 엘티에이 창립
- 2005.10 미국연방통신위원회(FCC)지정시험기관 등록
- 2005.07 국립전파연구원(RRA) 지정시험기관
- 2005.10 미국 NIST NVLAP 공인시험기관 지정(ISO/IEC17025)
- 2006.05 미국 TCB TIMCO Engineering, INC 지정시험소
- 2008.08 Safety 설비구축 및 업무개시
- 2009.07 독일 TÜV SUD CARAT 지정시험소
- 2011.09 국제공인시험소 CBTL(ISO/IEC17025:NCB:TÜV Rheinland)지정
- 2011.12 SEMI-ANECHOIC CHAMBER 완공(~18 GHz)
- 2013.01 한국인정기구(KOLAS) 공인시험기관
- 2013.07 SAR 시험설비 구축 및 업무개시
- 2016.04 일본 TÜV Zacta MOU체결
- 2017.06 10 m Full Anechoic Chamber, 3 m RSE 준공
- 2018.03 국립전파연구원 전자파강도(601,602,603), 소방용품 전자파적합성(346) 시험항목추가 지정
- 2019.03 국립전파연구원 유선분야 시험항목추가 지정
- 2019.06 국립전파연구원 캐나다 MRA 추가 지정
- 2019.12 3m Full Chamber 준공
- 2020.12 국립전파연구원 (RRA) (KN 41:전장제품)시험항목 추가
- 2021.07 KR(한국 선급) 지정 시험기관 지정

# 사업분야

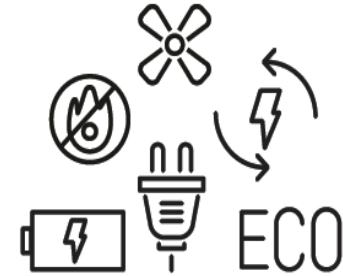
## 사업분야 및 대상기기



EMC



RF



SAFETY



TÜVRheinland®



NVLAP LAB CODE : 200725-0



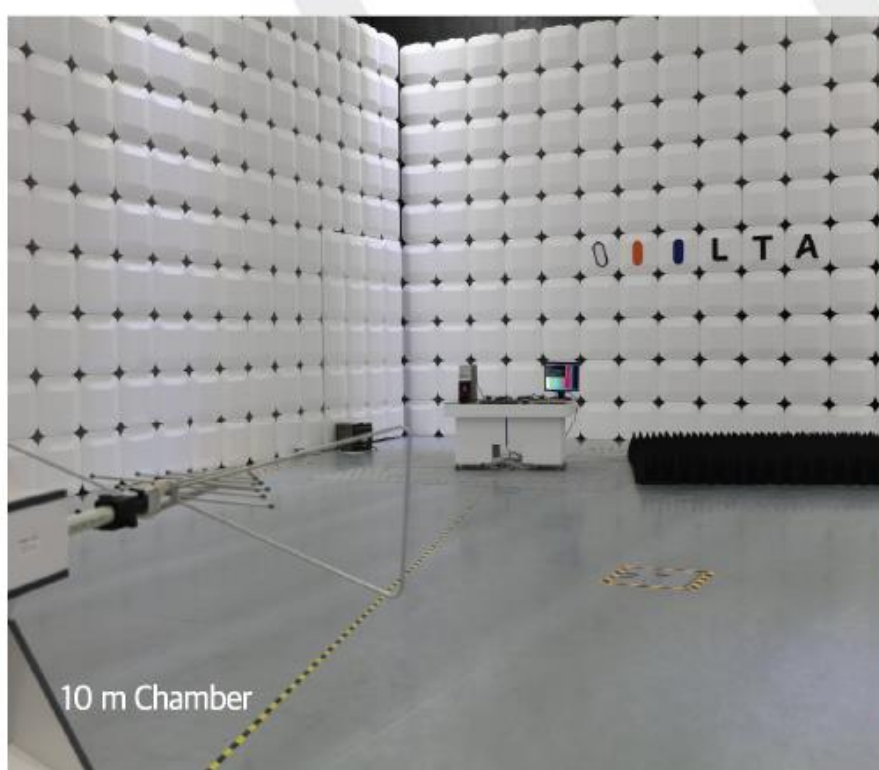
국립전파연구원  
National Radio Research Agency

LTA 스코프 (인증현황)

# EMC

## Electromagnetic Compatibility

조명기기, 소비가전, 정보통신기기, 산업용 기기, 9 kHz이상 주파수의 전자기기 ...



# RF

## Radio Frequency

RFID, 블루투스, WIFI, IoT, LoRa, 무전기, 그 외 무선통신기기 ...



# SAFETY

## Electronical Safety Testing

신뢰성, 어답터, 에너지효율, 대기전력, CB ...



## [모집 요강]



1. 업체명 : (주)엘티에이
2. 소재지 : 경기도 용인시 처인구 양지면 송주로 236번길 4
3. 회사 규모 : 인원 50명
4. 채용방식 : 정규직
5. 4대 보험 가입여부 : 4대 보험 가입
6. 연 봉 : 학사 3,400만원
7. 채용분야 : EMC(전자파 적합성 평가시험), RF(무선, 전자파흡수율)  
SAFETY(에너지효율, 신뢰성) 시험연구원
8. 구비 서류 : 이력서, 자기소개서, 성적증명서
9. 전형방법 : 1차 서류전형, 2차 면접
10. 채용 예정 인원 : 00명
11. 모집기간 : 수시

※ 관리담당 : Hp 010-9159-3796 e-Mail: leehw@ltalab.com