

KOREA·GLOBAL  
CERTIFICATION

韩国内认证

**KTR**



**KTR**  
KOREA TEST & RESEARCH INSTITUTE  
COSMOS  
ORGANIC



**EAC**



Korea & Global Certification

# 韩国 | 及全球认证

不但可以提供韩国KS、KC产品认证服务  
还可以提供欧洲、美国、欧亚、中国、日本、中南美、  
东南亚等地区的试验·认证·认可服务

与全球40多个国家的180多个机构建立了商务合作机制  
为企业成功进军海外和提升全球竞争力提供可靠、差异化的认证服务。





依靠长期积累的试验和认证基础设施、打造公平公正的KS认证系统。依据产业标准化法、KTR被指定为KS认证机构、针对机械、电气产品、金属、化学、建设、日用品、陶瓷产品等7个领域的466个品种开展认证业务。

### KS 标志



依据产业标准化法、对被认定为产业标准的产品及服务颁发法定非强制认证标志

### KTR 认证领域

机械(B) 46个品种

电子产品(c) 92个品种

金属(D) 106个品种

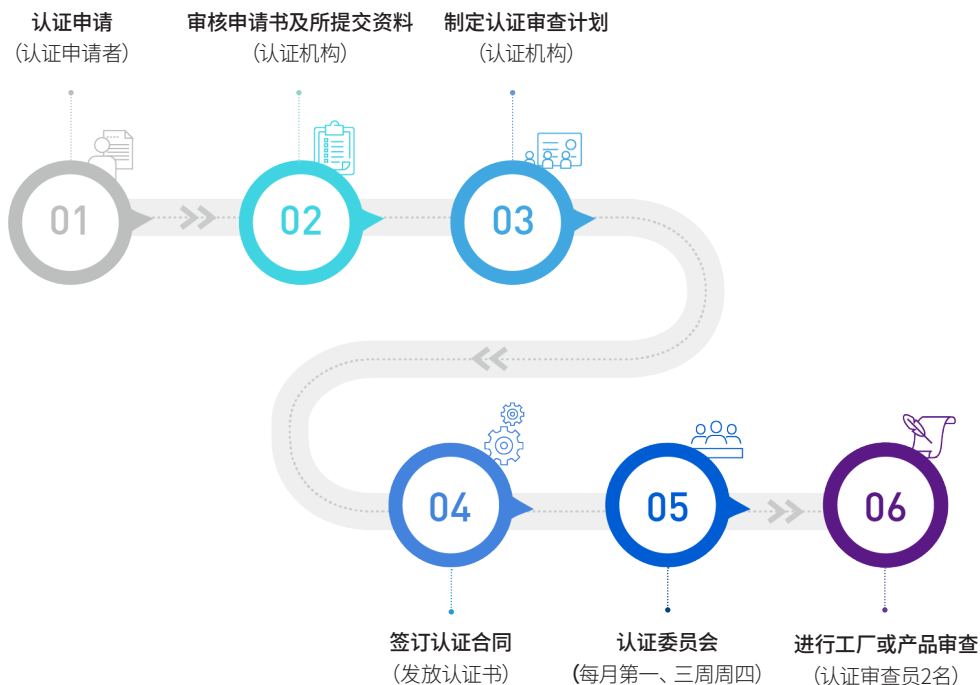
建设(F) 90个品种

日用品(G) 6个品种

制陶业(L) 38个品种

化学(M) 88个品种

### 认证获取程序





包括为防止公民生命、身体及财产免受日常生活中使用的电器产品和生活用品的伤害、依照《电器产品及生活用品安全管理法》实施的强制认证制度、根据危害程度按照①安全认证②安全确认③供应商资格审核来区分认证。

**KTR  
业务领域**

**电器产品 (安全认证及安全确认)**

1 电线和电源线 | 2 电器开关 | 4 电器设备配件和连接部件 | 6 绝缘变压器 | 7 电器 | 8 电动工具  
9 音频和视频应用设备 | 10 信息·通信和办公设备 | 11 照明设备 | 12 电器存储设备

**生活用品**

分类	KTR经营种类
安全认证	车用可再生轮胎、家用压力锅及高压锅、戏水玩具
安全确认	干电池(充电电池除外)、车用轮胎、家用美容器械、室内地板材料
供应商条件审核确认	部分家具(高度大于762mm的家用抽屉柜、文件柜)、双眼皮胶、睫毛电烫器等

**① 安全认证程序**



**② 安全确认程序**



**③ 供应商资格确认程序**





为守护儿童健康、防止安全事故发生、依据《儿童产品安全特别法》检验儿童产品安全性。

## KTR 业务领域

### 儿童产品

分类	KTR经营品目
安全认证	儿童戏水玩具、儿童玩具枪进行
安全确认	玩具、合成树脂制儿童用品、儿童双层床、幼儿三轮车、婴儿椅、学习用品、婴儿车、婴幼儿床品、儿童用热敷袋、儿童行李箱、婴幼儿纤维制品、学步器
供应商资格确认	儿童家具、儿童眼镜框、儿童泳镜、儿童雨伞及阳伞、儿童首饰、其他儿童产品

## 安全确认对象 生活化学制品



为确保生活化学产品安全使用、根据《化学产品安全法》对安全确认对象生活化学产品进行产品安全标准检验。

## 对象产品

申报对象品种 (试验后向环境产业技术院申报)	清洁产品(洗涤剂、除污剂)、洗涤产品(洗涤剂、漂白剂、纤维柔性剂)、涂层产品(光泽涂层剂、特殊用途涂层剂、防锈剂、熨烫辅助剂、润滑剂)、粘合和胶接产品(粘合剂、胶接剂)、芳香和除臭产品(芳香剂、除臭剂)、染色和涂色产品(物体染色剂、物体涂色剂)、印刷文件相关产品(印刷用墨水、墨粉、印珠、修正液及修正胶带)、美容产品(美容粘合剂、纹身用染料)、杀菌产品(杀菌剂、杀藻剂)、驱虫产品(防蚊液)、保存和保存处理产品(木材保存剂、过滤器型保存处理产品)、其他(除草、除湿剂、人工眼部喷雾、演出用雾状效果液)
---------------------------	--



KC认证 儿童产品咨询 KTR生活产品认证中心 +82) 2-2164-1424, 1437

安全确认对象生活化学产品咨询 KTR生活产品认证中心 +82) 2-2164-1412, 1436



受科学技术信息通信部指定、根据相关法律、对具有一定品质的软件给予认证。

## 相关规定

工业用SW、信息保护SW、数据管理SW、嵌入式应用SW、数字内容SW



### GS 认证咨询

KTR电器产品认证中心 +82) 2-2164-1417, 02-2164-1403 | KTR软件组 +82) 2-2092-4086

## Product Certification

# KTR 产品认证服务 (非强制认证)



S-Mark

针对功能性产品的功能及安全性等进行认证的标志、通过KAS (韩国产品认证制度) 认证的  
**S-Mark试验认证领域:** 包括杀菌产品、抗菌产品、低毒性产品、非刺激产品、除臭产品、其他功能性产品



V-Check

针对电子产品和电器的安全、性能、可靠性等进行认证的标志, 通过KAS (韩国产品认证制度) 认证

### V-CHECK 标志试验认证领域

- 电脑及周边设备产品、通讯及广播设备产品、影像及音响设备产品
- 电气转换器产品、绝缘线和电缆产品、灯泡和照明设备产品、家用电器产品和其他电气设备产品



TR Mark

针对制造厂商生产的功能性 (Function) 产品、融合 (Convergence) 产品、需要保证安全 (Safety) 的产品功能或融合产品进行认证、符合KTR的TR标志认证检测标准及审查标准时颁发的标志

**TR标志试验认证领域:** 电器和电子相关产品群、金属相关产品群、化学相关产品群、其他产品群



Q Mark

制定与产品特性相符的检测标准、保证企业品质经营体系完备和相应产品质量的标志

**Q标志试验认证领域:** 化学制品类·土建资材类·制陶材料类·金属及非破坏领域·其他相关产品



COSMOS

根据国际有机化妆品协会 (Cosmos-AISBL) 标准、针对具备统一国际标准的有机及天然化妆品与原料进行认证的标志、通过KAS (韩国产品认证制度) 认证

**COSMOS认证领域:** Cosmos Organic (有机化妆品)、Cosmos Natural (天然化妆品)、Cosmos Certified (化妆品原料)



天然·有机化妆品  
认证标志

对符合韩国食品药品安全处规定的天然·有机化妆品及有机原料标准的产品颁发的标志

**食药处化妆品认证领域:** 有机化妆品、天然化妆品、有机原料

KTR电器产品认证中心(电器电子产品) +82) 2-2164-1403

KTRKS认证运营中心 +82) 2-2164-1405~6

# 有机、天然化妆品认证



## [COSMOS 认证]



COSMOS是针对有机和天然化妆品及原料的认证  
是欧洲综合有机和天然化妆品认证标志。  
KTR是韩国首个COSMOS认证机构。



### A GUARANTEE

通过获取有机和天然化妆品、  
及其原料成分的认证标志、  
获取消费者信任

### MOST WIDELY USED STANDARD

向70多个国家的1,800多家企  
业提供2,200余件化妆品认证

### NOT-FOR-PROFIT

认证协会(COSMOS-AISBL)  
位于比利时布鲁塞尔、  
KTR作为韩国国内最早的公认  
认证机构、提供一站式认证服务

### INDEPENDENT

期待韩国化妆品及原料生  
产公司在有机及天然化妆  
品生产和出口上有更优秀  
表现

## [食品医药品安全处 有机农及天然化妆品认证]

KTR被韩国食品医药品安全处指定为"天然化妆品及有机化妆品认证机构"、是韩国首个提供化妆品认证及化妆品原料认证服务的认证机构。

### 相关规定

关于天然化妆品及有机化妆品认证机构指定及认证等的相关规定  
关于天然化妆品及有机化妆品标准的相关规定

### 对象产品

#### 天然化妆品



根据韩国《化妆品法》第二条规定、  
动植物及其原料等天然或天然原料在成品中所占  
比重超过95%的化妆品

#### 有机化妆品



根据韩国《化妆品法》第二条规定、  
有机原料占成品比重超过10%的化妆品

《共同》石油化学Moiety指的是韩国食品医药品安全处公布的合成原料不足2%及被允许使用的合成原料不足5%的天然化妆品、以及符合有机化妆品标准的产品



## [医疗器械海外许可]

各国为保护消费者及确保医疗器械正确使用和流通、实行事前许可制度。医疗器械出口时、需接受技术文件及制造质量系统审查等有关国家关于医疗器械安全和性能是否合格的评价。KTR从当地法律代理人聘任到技术文件指南、许可取得等所有程序提供支持。

- 欧洲CE MDR医疗器械认证 • 运输Valley dation • MDSAP • ISO 13485
- 美国FDA医疗器械注册与批准
- 中国NMPA医疗器械许可
- 俄罗斯医疗器械许可
- 中南美医疗器械许可 (巴西、阿根廷、哥伦比亚、墨西哥、玻利维亚等)
- 东南亚医疗器械许可 (越南、泰国、印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、新加坡等)

### 认证及 许可审 批程序



#### 全球认证中心

欧洲MDR、运输Valley dation、MDSAP +82) 2-2164-0029 | sangnoh@ktr.or.kr

俄罗斯 +82) 2-2164-0024 | kfirouza@ktr.or.kr

#### 全球业务中心

美国(FDA)、中南美、东南亚 +82) 2-2164-0028 | hs@ktr.or.kr

中国(NMPA) +82) 2-2164-0042 | ozyunju@ktr.or.kr

## [化妆品海外许可]

每个国家在化妆品注册卫生许可·认证·申报等方面执行不同的制度、化妆品注册可由国内制造商或销售商申请、也可由当地进口商申请、因此需要在申请认证之前确认是否为进口商申请。KTR从联系当地负责公司(欧洲RP、中国境内责任公司等)、到技术文件咨询、试验受理、标签翻译等一系列程序、直到取得认证、提供一提供站式服务。

- 欧洲 CPNP、英国 SCPN COMOS 认证
- 中国 NMPA 卫生许可
- 俄罗斯 (欧亚) EAC 认证
- 东盟化妆品注册 (越南、马来西亚等)
- 印度 CDSCO 认证
- 日本 PMDA 申报
- 其他

### 进行程序



全球业务中心 欧洲、英国、东盟、印度、土耳其、台湾、哈拉尔 +82) 2-2164-1473, 1475  
sohyunm@ktr.or.kr, ayoun@ktr.or.kr

中国、日本 +82) 2-2164-1493 | Jiyeonkong@ktr.or.kr

全球认证中心 欧亚 +82) 2-2164-0024 | kfirouza@ktr.or.kr

## 欧洲CE



向欧盟27国及欧洲自由经济联盟4国出口电器电子产品需进行安全·电磁波·无线通信·有害物质使用限制试验、检测合格后进行CE标记。

KTR是国际公认的试验机构、在韩国国内可进行3,500多个试验、可提供电气安全、EMC、无线通信、有害物质使用限制试验、以证明上述指标符合电器电子产品的各种指令 (Directives)、并提供向欧洲出口一站式服务。

## 亚洲(中国CCC、日本PSE、越南CR、中东GCC等)



亚洲各国分别拥有不同的电器电子认证·对安全·电磁波·无线通信等分别进行非强制认证或强制认证评价。

[中国] KTR是韩国国内唯一一家拥有中国认证 (CCC) 审查员的机构、可利用当地3家分公司申请认证。

[越南] 拥有多名CR mark审查员、在KTR直接进行工厂审查、产品检测及试验。

[中东] KTR是GSO指定的GCC认证机构、为出口中东7国提供从试验到认证的一站式认证服务。

## 中南美(墨西哥NOM、巴西INMETRO、哥伦比亚RETIQ等)



对电器电子产品的安全和电磁波·无线通信·能源效率·按照国家和种类确认对象后、进行试验及认证。

KTR美洲(墨西哥)分公司可提供快速认证服务、利用KTR试验报告、可缩短认证费用和时间。

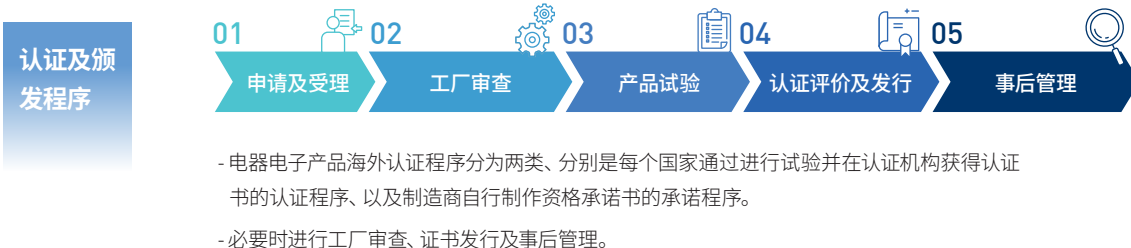
## 美国(NRTL、FCC、DLC)

出口美国电器电子产品时、需关注NRTL(电气安全)、FCC(电子波)、DLC(照明设备能源效率)等相关规定、并进行试验及认证。

KTR作为韩国国内唯一拥有美国NVLAP认证试验站的机构、也是LED能源效率性能试验机构、为向美国出口提供电力安全、电磁波、能源性能的一站式服务。

## 国际IECEE (CB/CBTL)

IECEE-CB认证是CB 54个成员国之间互相认可试验结果的制度、通过CB认证后、无需重复试验即可取得各国的强制认证(例如: 欧洲CE认证、中东GCC认证等)。



KTR可提供16个产品群、704个认证规格的试验认证服务、通过一次试验即可完成出口54个成员国所需的试验认证。

## 二次电池·电池



KTR是IECEE-CB Scheme的CB试验认证机构(NCB/CBTL)、与世界各国试验室合作进行二次电池海外认证试验及认证业务。

IECEE-CB认证、日本PSE、中国CQC、台湾BSMI、印度BIS、越南MIC DoC、UN DoT等

全球事业中心 +82) 2-2164-0028 | hs@ktr.or.kr

## [建筑材料·压力设备·产业领域海外认证服务]



### 欧洲CE·英国UKCA

出口欧洲建筑材料·压力设备·产业领域产品时、需要CE、UKCA等相关认证、KTR通过与欧洲多数认证机构签订业务协议及KTR欧洲支援业务、提供迅速便捷的服务。

- 建筑材料 (CPR)：在韩国国内及海外试验机构进行试验、韩国国内审查员直接进行工厂审核 (对象种类：道路设施、桥梁垫、混凝土增强材料、油漆、螺栓类、铁结构物、焊条、内装修材料、窗户、隔热材料、壁材、地板材料、屋顶材料、防漏材料、瓷砖类、粘合剂类等)
- 压力设备 (PED) 及焊接 (Welding)：在韩国国内及海外试验机构进行试验、韩国国内审查员直接进行工厂审核
- 个人防护装备 (PPE)：认证指南、在韩国国内及海外试验机构进行试验、协助工厂审查
- 机械 (MD) 及防爆 (ATEX)：认证指南、在韩国国内及海外试验机构进行试验、协助工厂审查
- 玩具 (TOY)：认证指南、在韩国国内及海外试验机构进行试验

### 美国

建筑材料·产业领域产品出口美国时需要多种认证。

KTR通过与美国多数认证机构签订业务协议及KTR美洲支援业务、提供迅速便捷的服务。

- 建筑材料 (Floor Score, EPD/HPD, IGCC, AISC)：认证指南、在韩国国内及海外试验机构进行试验、协助工厂审查
- 儿童产品 (CPSIA)：认证指南、在韩国国内及海外试验机构进行试验

KTR全球认证中心 +82) 2-2164-1439 | donghyeokwoo@ktr.or.kr

## [俄罗斯及CIS国家(GOST及EAC)]



KTR提供CIS认证(俄罗斯·哈萨克斯坦·乌兹别克斯坦等国家规格)、EAC(俄罗斯·哈萨克斯坦·白俄罗斯·吉尔吉斯斯坦·亚美尼亚综合认证制度)认证服务。通过与俄罗斯及中亚权威认证试验机构签署业务协议、帮助韩国企业在所有产业领域获得俄罗斯及CIS国家认证。

KTR由俄罗斯籍认证专家直接进行工厂审核及事后审查、同时提供EAC认证制度改进情况及应对等跟踪服务。

### 业务范围

建筑材料、电器电子、压力设备、医疗器械、机械类、化学品、化妆品、食品、仪器仪表等

KTR全球认证中心 EAC及CIS认证 +82) 2-2164-0024 | kfirouza@ktr.or.kr

## [JIS(日本产业规格)]



JIS是日本产业规格“Japanese Industrial Standard”的简称、是根据《日本工业标准化法》制定的日本国家规格。

KTR于2007年被指定为日本新JIS标志注册认证机构、执行共13个品种群的认证。

### 认证领域

土木及建筑(A)·普通机械(B)·电气电子(C)·汽车(D)·钢铁(G)·有色金属(H)·化学(K)  
矿山(M)·纸浆及纸张(P)·窑业(R)·日用品(S)·医疗安全用具(T)·其他(Z)

KTRKS认证运营中心 +82) 2-2164-1449 | +82) 2-2092-1487



与全球40多个国家 180 多家机构签订业务协议、支持企业进军海外。



**日本国家规格认证制度**  
根据日本工业标准化法、作为JIS标志批准检查机构、提供产业领域的JIS认证服务



**电器·电子产品出口美洲和加拿大时需获得UL规格、提供相应的美国试验和认证服务**



**欧盟统一规格强制认证制度**  
通过与欧洲认证机构签订业务协议、提供产业领域CE试验及认证服务。



**美国电气·通信设备认证制度**  
作为美国电子波通信许可机构的公认试验机构、提供FCC试验、许可服务。



**中国安全与质量强制认证制度**  
利用与中国认证机构合作关系、提供产业领域的CCC试验及认证服务



**美国能源效率项目**  
作为美国环境保护局(EPA)公认试验机构、提供产业领域试验服务



**俄罗斯、哈萨克斯坦、白俄罗斯、亚美尼亚、吉尔吉斯斯坦等五国关税同盟(Customs Union)的认证制度**



**荷兰大容量电器机械及电器配件质量可靠性(优秀性)认证**  
提供试验·认证、代理工厂检查服务



**巴西产业质量强制认证制度**  
通过与巴西认证机构签订业务协议、提供产业领域INMETRO试验及认证服务。



**对信息处理装置及信息技术装置等产生的干扰波做出规定的日本非强制认证进行试验及认证**  
提供产业领域试验服务



**日本电器电子产品强制认证制度**  
提供电器电子产品领域PSE(Circle)试验服务



**包括德国电器·电子产品、医疗器械、产品安全法产品在内的认证标志**  
试验及认证支持



**德国代表保证安全和品质的标志与类似韩国KS标志的德国认证机构**  
德国认证机构合作缩短GS认证时间、与韩国中小企业厅和地方自治团体的海外认证服务业务相结合、获取费用补助。



**澳大利亚产品安全和电磁波认证制度**  
提供电器电子产品安全和电磁波达标试验服务



**墨西哥安全与质量强制认证制度**  
通过与墨西哥认证机构签订业务协议、提供产业与产品领域NOM试验和认证



**越南产品认证制度**  
与越南认证机构合作、对试验和工厂审核等认证环节提供支持



**马来西亚电器电子产品认证制度**  
利用与马来西亚认证机构的合作关系提供认证服务



**沙特阿拉伯、阿联酋、巴林、阿曼、也门、科威特、卡塔尔等中东7国强制认证制度**  
通过指定认证机构、提供认证服务。



**美国环保地板材料认证制度**  
通过与美国认证机构业务合作提供认证服务



**美国隔热玻璃认证制度**  
通过与美国认证机构开展业务合作提供认证服务



KTR是联合国认可的全球温室气体妥当性检验、认证机构和国内排放权交易制度验证机构。

## [UNFCCDM(SDM) 可行性评价及检验·认证]



CDM (Clean Development Mechanism) 是根据《联合国气候变化框架公约的京都议定书》第十二条执行的制度、帮助发展中国家实现可持续发展的同时、附件一国家应帮助非附件一国家切实履行温室气体减排义务、实现《联合国气候变化框架公约》提出的防止气候变暖这一最终目标。KTR在2012年3月联合国CDM执行委员会(EB)第66次会议上被批准为CDM运营机构(DOE)、执行可行性评价及检验业务。

### 认证领域

能源产业 (可再生能源·能源需求·制造业·化学产业·F气溢散排放·废弃物)

KTR 建筑气候应对中心 +82) 2-2164-1452 | jung@ktr.or.kr

## [温室气体能源目标管理制及排放权交易制验证]



温室气体能源目标管理制及排放权交易制是《低碳绿色增长基本法》规定的温室气体排放权分配及交易相关法律、根据温室气体和能源目标管理运营等相关方针制定。KTR于2011年5月被环境部指定为温室气体排放权交易制验证机构、拥有多个领域CDM审查经验丰富的验证审查员。

### 认证领域

共同(能源、建筑)·化学、矿物·钢铁及金属·废弃物领域

KTR 建筑气候应对中心 +82) 2-2164-1456 | enterhm@ktr.or.kr

## [国际航空碳抵消与减排制度(CORSIA)验证]



国际航空碳抵消与减排制度 (CORSIA) 是指将国际航空温室气体排放量冻结在2019年水平、超出部分需购买和抵消排放权的制度。KTR于2021年4月被韩国国土交通部指定为国际航空碳抵消减排制度(CORSIA)验证机构、负责国内国际航线运营航空公司的验证业务。

KTR 建筑气候应对中心 +82) 2-2164-1454 | jschoi@ktr.or.kr

## [国际通用碳足迹认证]



根据国际审查标准 (PAS 2050, ISO 14046)、专业审查员执行海外出口时所要求的国际通用碳足迹(碳·水领域)认证业务。KTR被韩国生产技术研究院指定为国际通用碳足迹非官方认证机构、进行碳足迹·水足迹认证。

KTR 建筑气候应对中心 +82) 2-2164-1454 | jschoi@ktr.or.kr

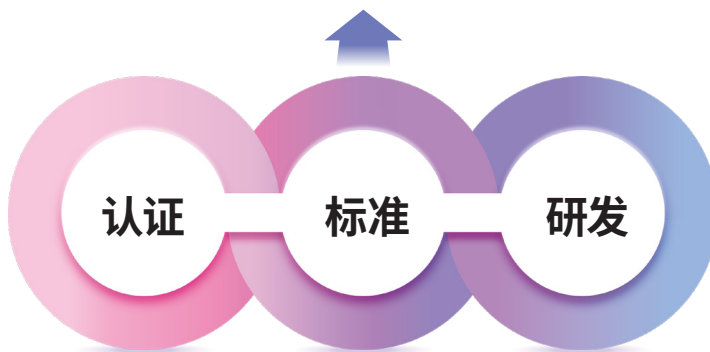


为应对碳中和、KTR对碳中和R&D、基础产业、碳价值评估、碳中和认证及标准制定提供支持。

## 愿景

通过碳中和产品及排放量检验认证为碳中和企业提供认证

## 重点推进事项KTR



⇒ 技术援助的认证、碳中和领域招商引资·基础设施扩建

### 技术援助

#### 绿色氢气、CCUS、标准、碳特区

- R&D
- 制定新标准
- 企业及地方自治团体基础产业

### 认证

#### 碳中和相关认证

- 推动指定认证机构

## KTR主要业务

### ① 碳金融价值评估

- 与金融·政策结合

### ② R&D

- 碳中和R&D和基础产业

### ③ 企业和地方自治团体咨询

- 温室气体排放量与减排量咨询
- 地方自治团体碳中和计划制定咨询

### ④ 制定新标准规格

- 温室气体减排效率和碳中和验证ISO标准规格制定

### ① 进入标签认证市场

- 推动指定碳标签(碳足迹)等现有环境制度认证机构
- 进入碳中和·绿色氢气等新兴朝阳产业认证市场进入

## 相关政府政策

### 现有产业重组

#### 经济结构低碳化

- ① 加快能源转型
  - 产业工程创新
  - 新可再生能源
  - ESS
- ② 向未来出行转型
  - 氢能汽车、电动车
- ③ 城市·国土低碳化
  - 建筑碳排放管理
  - 能源自给率提升

### 新产业

#### 打造新兴低碳产业生态

- ① 培育新兴朝阳产业
  - 二次电池
  - 白色生物技术
  - 绿色氢气
  - CCUS
- ② 创新构建生态系统基础
  - 扩大低碳·环保领域无限制特区
  - 地方自治团体碳中和计划制定

### 向碳中和社会迈进

#### 碳中和社会工序转型

- ① 实现区域碳中和
- ② 提高国民对碳中和对社会的认识
  - 构建可持续的产品使用基础与扩大使用范围
  - 扩大碳足迹等环保产品信息提供范围

# 提供国内外技术限制信息并协助问题解决



KTR与韩国国家技术标准院共同关注国内外技术限制信息、针对不合理规定开展改善行动。

## [提供海外技术限制信息]

产品出口海外时需了解关于许可、试验、认证等技术限制的准确信息。

KTR对海外技术限制进行调查和分析、提前发现隐藏的限制政策、向企业提供相关信息。

提供海外技术限制信息、技术限制动向报告  
KNOWTBT海外技术规制信息系统 [www.knowtbt.kr](http://www.knowtbt.kr)

**KNOWTBT**

KTR技术限制应对中心 +82) 2-2164-0036

## [消除海外技术限制障碍]

为解决企业切身感受到的海外技术限制障碍、对WTO TBT 委员会等国家层面应对行动提供支持、积极解决不合理的海外技术限制问题。

不合理的  
技术规制  
是指？



KTR与国家技术标准院探索并支持对不合理海外技术限制的外交对应战略及业界应对方案。

消除海外技术限制障碍  
的程序



KTR技术限制应对中心 +82) 2-2164-0036

## [国内技术限制全周期合理化]

通过关注各个政府部门全周期的技术标准和试验·检查·认证等妥当性评价、支持国内技术限制合理化。

国内技术限制解除领域

1. 过度超出限制目的技术限制
2. 缺乏科学依据的不合理技术规制
3. 跟不上发展的技术限制
4. 新产品开发后没有相应的规定时

KTR技术限制应对中心 +82) 2-2164-0037



KTR为企业竞争力提升提供企业支持业务。※ 详细内容可登录KTR主页 (www.ktr.or.kr) 查看公告。

### 研究基础应用+业务

支持中小企业共同利用研究院拥有的研究设备

对象：韩国《中小企业基本法》第二条规定的中小企业

支援方法及金额：以线上担保方式提供装备使用费支援、最高7千万韩元

### 产学研合作项目

利用研究机构优秀的研究基础设施（人力、装备等）支持企业技术开发

对象：韩国《中小企业基本法》第二条规定中小企业

支援内容：对有意向与研究机构进行共同技术开发、技术转让等产学研合作的中小企业进行支援

### 有购买条件的新产品开发项目

以需求方（韩国国内需求方、海外需求方）购买为条件、对中小企业产品开发费用提供支援

对象：主动提交及签发购买同意书和购买合同的企业（机构）

支援金额：政府出资购买关联型（5亿韩元）以内、共同投资型（12亿韩元）以内

### 海外规格认证获取支援业务

以未获得海外规格认证的中小企业为对象、对其海外规格认证费用提供支援

对象：韩国《中小企业基本法》第二条规定中小企业

支援金额：海外规格认证（451种）费用中的一部分（50~70%）



### 企业支援事业业务咨询

KTR产学研技术支援组

+82) 2-2164-0161~9

KTR出口认证支援中心

+82) 2-2164-0172~8

### 国家人力资源开发联合项目（战略型）

通过"应对标准及技术限制专业人才"教育项目、提升企业的出口竞争力。

对象：与韩国化学融合试验研究院签订协约企业的在职人员

教育日程及课程咨询 +82) 2-2164-0144 协约及教育申请受理咨询 +82) 2-2164-0147



01 登录 KTR HRD 教育网站  
(www.ktr.or.kr/edu)



02 协议申请（企业）申请



03 注册会员及登录



04 教育申请

### KOLAS法定教育

为韩国实验室认可机构（KOLAS）培养公认机构的认证及运营法定教育培训

对象：公认机构从业人员（质量负责人、技术负责人、内部审查员、试验及检查执行人等）

### 韩国食品药品安全处法定教育

针对韩国《食品药品领域试验及检验机构评价相关规定》进行培训的法定培训项目

对象：试验检查负责人、质量保证负责人及检查员等（食品、畜产品、医药品、化妆品、医疗器械等共同领域）

### 海外规格认证获取支援业务培训

对参加该培训者给予加分、同时在培训者取得海外认证时、减免部分（50~70%）海外认证费用

对象：韩国《中小企业基本法》第二条规定中小企业

培训咨询 KTR教育咨询中心 +82) 1577-0091 (ext. 4)

# KTR KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE

**Headquarters :** Korea Testing & Research Institute, 98  
Gyoyugwon-ro, Gwacheon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea  
**TEL** 02-2164-0011 **FAX** 02-2634-1008 **Q&A** 1577-0091 [www.ktr.or.kr](http://www.ktr.or.kr)

