



新客户指南



2022 Version

内容大纲

概述

- UL Solutions历史.....
- UL Solutions今日全球规模.....
- UL Solutions服务之产业.....

UL Solutions安规认证

- 全球认证服务.....
- 测试及认证.....
- 跟踪检验服务.....

常用专有名词介绍

申请认证服务流程

- 申请认证服务流程概述.....
- 认证相关费用.....
- 标签类型.....
- 报告文件.....

便利资源

- myUL Portal
- Product iQ.....





UL的创立源自于一颗“打造更安全的世界”的初心。1893年，美国芝加哥世界博览会第一次完全采用人工照明，做为纪念建筑的电子展馆使用12万个灯泡，灯亮起来如同白昼。然而，那时电力的使用方兴未艾，且大部分展馆基于木制骨架建成，相关的火灾风险让人们忧虑不已，一些保险商甚至认为项目风险过高而拒绝承保。

作为一名电气工程师，创始人小威廉·亨利·梅瑞尔（William Henry Merrill Jr.）受聘来到芝加哥，评估世博会使用的电力系统安全性。通过严谨地评估、检测，有效降低了展厅的火灾风险，提高公众对于观展安全性的信任。最终，这次世博会接待超过2,700万名参观者，由于成功举办世博会，芝加哥跻身美国中心城市行列，保险商的利益也得到保障。

正是这个契机，梅瑞尔萌发了基于科学标准解决安全问题的思路。新发展、新科技，只有经过严苛的安全测试与认证，才能成为造福人类、值得信任的技术。1894年，梅瑞尔在芝加哥市成立了“Underwriters’ Electrical Bureau”，负责电气设备售前测试，后来更名为“Underwriters Laboratories”。

在此后的百年发展中，UL致力于**为创新保驾护航，创造科学的安全机制，确保创新产品的安全性，助力创新产品的商业化发展**，UL业务几乎囊括了各类产品的检测和认证。

UL Solutions今日全球规模

有关 UL Solutions

为我们的使命
努力工作的员
工分布在

40多个国
家/地区

在来自13个国家的2124名决策者排名，
UL Solutions在全球前11个TIC和EHS品
牌中，品牌实力排名**全球第一**

我们与超过**68%**的财富500强
和 **63%**的世界500强
和**80,000**多家
不同公司合作

我们的多元客户
遍及 **100**
多个国家/地区

我们参与
1300多个标
准委员会和其他技术
委员会

我们的软件应用
于**21,000**多个
各行各业的组织

我们的可持续发展认证计
划已被**1000**多个

全球可持续评级系统标准、产
品规格和采购指南所引用

UL标志出现在全球
数十亿种
产品上

分支机构

我们拥有
15,000多
名敬业员工，
遍布全球

40多个
国家/地区



UL Solutions今日全球规模

全球专业知识和足迹

凭借我们深厚的
技术专长
和广博的
市场知识

和遍布全球

150多
个分支机构

包括 90 多个
实验室，

我们助力客户
快速进入市场



UL Solutions 今日全球规模

全球实验室

United States

- Bentonville, AR
- Rogers, AR
- Brea, CA
- Fremont, CA
- San Luis Obispo, CA
- Palm Beach, FL
- Atlanta, GA
- Marietta, GA
- Newton, IA
- Chicago, IL
- Northbrook, IL
- Canton, MA
- Concord, MA
- Holland, MI
- Novi, MI
- Mounds View, MN
- Morrisville, NC
- Research Triangle Park, NC
- Melville, NY
- Allentown, PA
- Plano, TX
- Fairfax, VA
- Vancouver, WA

Mexico

- Querétaro

Canada

- Edmonton
- Mississauga
- Richmond
- St-Laurent
- Toronto
- Varenes

Brazil

- Porto Alegre
- São Paulo

United Kingdom

- Basingstoke
- Telford
- Warrington

Tunisia

- Tunis

Finland

- Espoo

Denmark

- Ballerup

Netherlands

- Amhem
- Leiden
- Utrecht

Germany

- Krefeld
- Neu-Isenburg
- Neu-Ulm
- Rosenheim
- Stuttgart

Italy

- Cabiante
- Carugate
- Gavirate

Turkey

- Istanbul

Poland

- Warsaw

France

- La Ciotat

New Zealand

- Auckland

Bangladesh

- Dhaka

India

- Bangalore
- Gurgaon
- Mumbai

Indonesia

- Jakarta

U.A.E.

- Abu Dhabi

Thailand

- Bangkok

Vietnam

- Hanoi
- Ho Chi Minh City

Singapore

- Suwon

Australia

- Melbourne

South Korea

- Suwon

Japan

- Ise
- Kashima
- Kyoto
- Miyoshi (Aichi)
- Shonan
- Yokowa

China

- Changzhou
- Dongguan
- Guangzhou
- Nansha
- Shanghai
- Shenzhen
- Suzhou
- Zhongshan
- Hong Kong
- Taiwan
- Hsinchu
- Luzhu
- Taipei
- Taoyuan

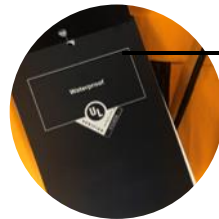
New Zealand



我们提供



认证



验证



测试



审计和检验



软件



数据洞察



咨询



学习和发展

我们的解决方案涵盖环境、社会和治理（ESG），以提高安全性、安防性和可持续性

人。地球。信任。

UL 与 C-UL

适用美国及加拿大

– Listing Mark



– UL Energy Listed and Component Recognition Marks



– Recognized Component Mark



– Classification Mark

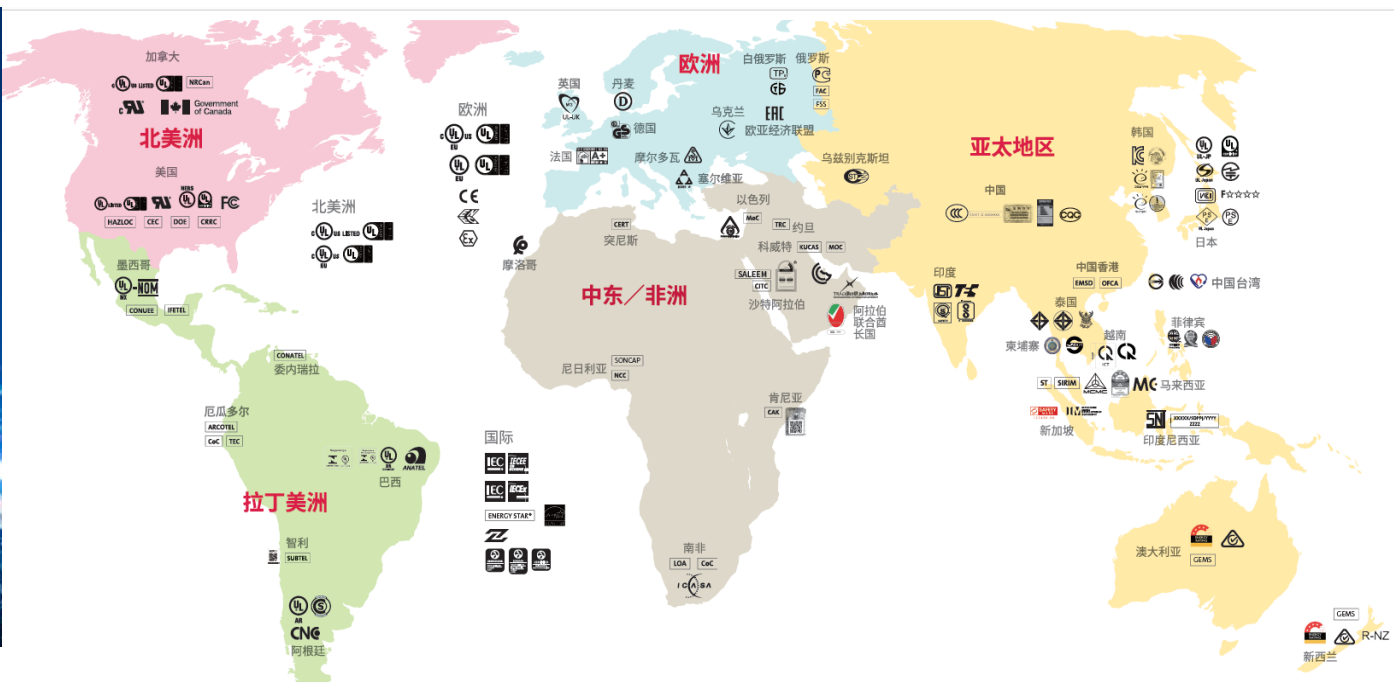


– The Enhanced and Smart UL Certification Mark



我们拥有五大洲的全球认证能力

横跨美洲、欧洲、亚洲、非洲、大洋洲



UL Solutions常用专有名词的介绍

申请者 (Applicant) 向UL Solutions申请组件、产品或系统认证之公司。申请方依据合约必须承担产品测试与追踪服务相关费用，同时也有权使用测试结果之信息。

列名者 (Listee) 在UL Solutions的产品目录或UL Solutions的内部网络与因特网网站上可搜寻之在线数据库中，公司名称供任何产品类别下之产品用户。[分类公司]或[认可公司]等同于列名者，并且会用在其他UL服务中。

制造商 (Manufacturer) 维持并运作列名(或其他)产品制造或组装之工厂的企业，同时UL Solutions会在其工厂设施进行追踪服务之符合性评估审查。

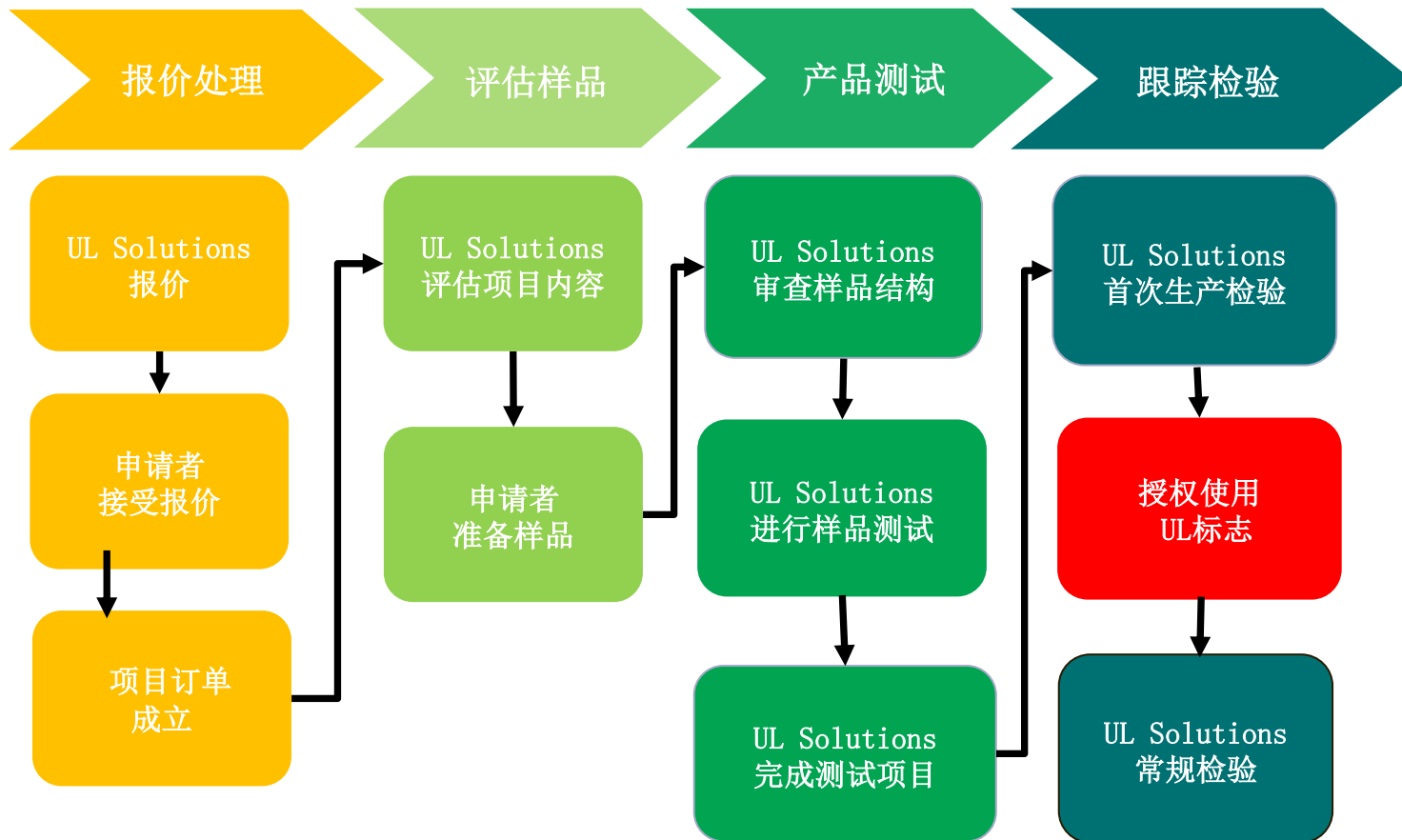
产品类别代码 (CCN: Category Control Number) 指依英文字母排列之编码系统，用来指定及辨别UL Solutions认证搜寻系统(Product iQ)中涵盖之产品类别。

档案号码 (File Number) 由UL Solutions指定，包括文字与数字之编号，用以辨识特定产品类别内之申请者。所有 UL Solutions报告皆会在每一页的上方标明档案编号。UL Solutions所有与该产品类别相关之书信往来皆需说明此编号以供参考。

报告 (Report) 产品测试通过后UL Solutions将所有产品讯息登录到UL Solutions报告中，内容包含产品结构图，测试数据，工厂生产程序或其他注意事项，申请者持有。

跟踪检验服务程序书 (Procedure) 制造商持有，与报告的差别在于不会有测试记录。

申请认证服务流程



报价/订单阶段



报价 (Quote)

- 申请者/制造厂/登录者之中/英文公司名称、地址、联络人、电话及传真号码
- 产品最终用途及需认证的UL Standards (标准)
- 产品相关数据、名称及型号

产品订单 (Order)

- 签署合约书 (L305, L340v2/GSAv2)
- 预付款 (Deposit invoice): 需新案预付款



项目评估阶段所需事项

- 样品及其他工程部要求之相关技术文件

相关技术文件包含以下

- 产品描述及预定用途 (Product Description: Product Information and Purpose)
- 产品所使用的零件及原料 (Bill of Material: BOM): 内容需包含零件名称、制造商名称、型号及UL Solutions档案编号等...
- 工程图 / 尺寸图 / 线路图 (Engineering Drawing / Drawing with Dimensions / Circuit Diagram)
- 产品使用手册 / 组装说明书 (Instruction Manual)
- 电气规格 (包含电压、电流及耗电量) (Electrical Rating)
- 使用环境、用途及操作状况 (End-use Application, Purpose and Condition)



测试结果

- **测试完成:** UL Solutions提供结案通知信 (NOC: Notice of Completion) 后, 将准备对工厂进行 [首次生产检验]。UL Solutions针对过后新申请的项目, 若是相同的生产工厂, 则会在测试完成后, 由工程部发送授权信 (NOA: Notice of Authorization) 予申请者, 届时工厂即可直接量产、出货, 而无需再等待 UL Solutions 的首次生产检验。
- **测试不符:** UL Solutions工程部将与申请者再确认是否申请重测等事项。



UL Solutions跟踪检验服务内容

根据《UL Solutions跟踪检验服务程序书》中的要求，以不预先通知的方式拜访制造商，进行UL Solutions跟踪检验以下的服务内容。完成后，制造商将收到检验报告。

1. 检查所有相关的生产和仓储区域
2. 目击测试和确认测试记录
3. 确认测试/测量设备的校验
4. 抽取样品进行检查/测试
5. 确认UL标志的管控
6. 确认关键零部件/原材料以及追溯
7. 确认关键零部件/原材料的过程控制
8. 抽取样品，并送到UL Solutions实验室进行测试
9. 确认UL标志/标签的使用和制造商的生产计划

New Work Project Fee /新项目费用

Annual Fee /年费

每个申请公司/制造商组合为一份年费，不同区域的费用会有不同

UL Mark Certification Service /UL标志认证服务费

Production Volume (Label Service Fee) /标签费

依据产品类别、UL标签取得和使用方式、以及工厂检验频次的不同，UL Solutions跟踪检验服务分为两大类：R类服务和L类服务。《UL Solutions跟踪检验服务程序书》中的“授权页”会说明该份档案内产品的跟踪检验服务是属于R类(Type R)或是L类(Type L)。

R类服务

- 主要适用于电器、零部件和其他产品
- 访问通常无需事先通知，每年至少访问四次
- 制造商可以使用UL Solutions审批的图稿生产自己的UL标志，或由UL Solutions授权标签供应商打印的UL标志
- UL认证标志的使用方法包括胶粘标签或采用模压、冲压、蚀刻或丝网印刷工艺

L类服务

- 主要用于生命安全产品或制造过程易受某种程度定制影响的产品
- 访问安排基于无事先通知的检验的原则，且可能视制造商实际使用的UL标志的数量而定
- 通常，制造商从UL Solutions或UL Solutions授权标签供应商处购买UL标志标签
- [单击处此](#)以了解更多关于授权标签供应商的信息

报告结构	英文对照名称	概述
授权页	Authorization Page	申请者 / 工厂 / 列名者 / Follow-up Services Type (L or R) / UL产品种类 (CCN) / Factory ID
列名标志描述	Listing Mark Data Page - LMDP	Listed 及 Type R 产品类别, 包含 Control Number / UL Mark
多重列名描述	Multiple Listing Correlation Sheet	多重列名者数据 / 多重列名型号 (包含 Control Number)
目录	Index	每一个 Volume 下之 Section 中包含的型号名称
附录	Appendix Pages	工厂现场检验项目 / 所需设备 / 样品抽验
总论	Section General	Factory ID 及在同一 Volume 下对产品之共同描述
产品描述	Description	产品之详细描述, 如: 品名、型号、功率、标准号码、零件、尺寸、照片、电路...等
测试记录	Test Record	产品测试项目及数据






客户的入口网站



让客户可以自己做 UL Solutions 项目的主人，实时掌握项目的所有状态



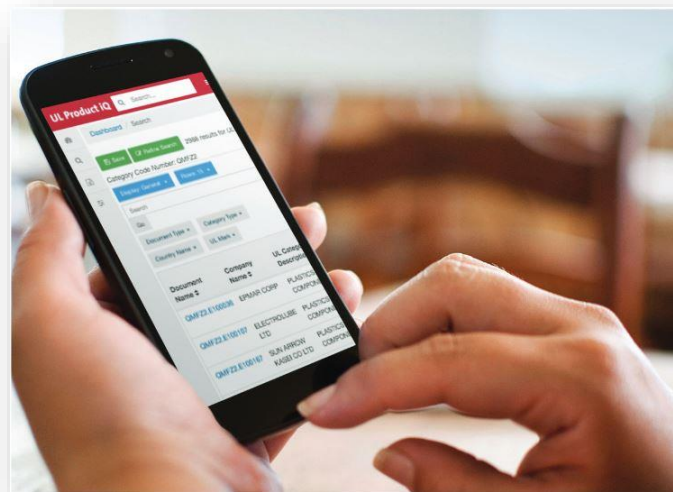
myUL Portal 的功能

-  **QUOTES** 报价
-  **ORDERS** 订单与项目内容
-  **DOCUMENTS** 检视及下载UL报告、程序书与全球认证项目
-  **SAMPLES** 样品的收送、领取、销毁或封存
-  **IRs/VNs** 检验报告与差异通知 (VN)
-  **LOCATIONS** 相关公司地点
-  **MARKETPLACE** 关注、浏览与探索UL Solutions服务

全新一代的UL Solutions在线认证目录

UL Product iQ

提供可靠的UL Solutions列名、分级和认可产品信息，是市场供需媒合的首选



- 获得可以信赖的UL Solutions的认证信息
- 让您体验优质、好用、清楚的界面
- 精准拿到您实际所需的信息
- 打造个人化账户
- 一个点击，即刻获得UL Solutions确认信

与我们联系

CONTACT US

CONTACT US

客服热线：苏州 **+86.512.68086400**

广州 **+86.20.32131000**

邮箱：customerservice.cn@ul.com

官网：UL.com/Solutions





Safety. Science. Transformation.™



Thank you

[UL.com/Solutions](https://www.ul.com/Solutions)

Safety. Science. Transformation.™

UL LLC © 2022. All rights reserved.