

NOA | GROUP



挪亚 让信任更有力量
NOA INSPECTION & CERTIFICATION GROUP
www.noagroup.com
Copyright © NOA GROUP 2023-NOA Services

NOA | GROUP

挪亚 让信任更有力量

NOA STRENGTHENS THE POWER OF TRUST

概观 NOA | 挪亚

ABOUT NOA

挪亚检验认证集团 (NOA | 挪亚) 成立于1999年, 是一家独立、公正、专业的综合性检验、检测、认证及研发机构。NOA | 挪亚是中国国家强制性产品认证(CCC)指定实验室, 亦是国家较早从事检验、检测及认证的第三方服务机构之一。

NOA | 挪亚是先进材料科学、环境环保、生物医药研发及CMC药学研究、一般消费品质量服务、化妆品研究服务、工业品服务和工程质量保证服务的全球检验检测认证(TIC)服务提供者。NOA | 挪亚提供超过25万种分析方法的组合, 为客户实现产品或组织的安全性、合规性、适用性以及持续性的综合检测评价服务。NOA | 挪亚用精准及时的结果、高质量的创新服务和专业的技术经验, 为客户打造独特的分析解决方案和广泛适用的质量保证方法。

作为全球检验检测认证(TIC)服务提供者, NOA | 挪亚为制造业企业、政府监管活动和科技研发组织提供优质的方案解决体系。我们整合了检验检测认证服务在当前商业、工业领域的良好经验, 使企业发展的“增长”“可持续性”“包容性”这三个密切相关的核心要素全面得到保证。

NOA | 挪亚是一家国际公认的检验、检测和认证机构, 经CNCA批准并获得CMA资质认定, 拥有多家权威机构的认可, 如CNAS (ISO 17025)、CNAS (ISO 17020)、CNAS (ISO 17021)、UKAS、JAS-ANZ、IAS、IECQ等。NOA | 挪亚是中国国家强制性产品认证 (CCC) 指定实验室、化妆品注册和备案检验检测机构、中国特种设备检验检测机构以及中国国家进出口商品检验鉴定机构, 且具有中国国家设备监理和工程监理资质, NOA | 挪亚-DCI是欧盟委员会CE指令公告机构。NOA | 挪亚获上海市“高新技术企业”与“专精特新”企业称号等荣誉资质, 并获得2022年上海市五一劳动奖状。

 **1999年**
成立

 **50000+**
服务客户

 **2000+**
技术团队

 **1500000+**
检验检测认证报告

 **35000+m²**
检测实验室

能力与优势

Capabilities and Strengths

认证

- 提供50多个不同领域的近百种体系、产品及服务认证
- 累计服务客户数量50000余家
- 累计颁发证书超过100000张

NOA | 挪亚认证拥有经验丰富的认证团队与超越传统的品质管理手段,旨在通过认证改善组织业务流程,持续提升客户的满意度与忠诚度,进而培育组织的竞争优势。



检测与研发



NOA | 挪亚分析检测与研发服务于产品全生命周期的全过程服务,提供成分分析、研发、标准化检测与定制化非标检测,为客户产品赋予和提升价值。

检验、监理、监造

- 专业的品质技术服务团队
- 精通锅炉、压力容器、管道、阀门、钢结构以及机电设备等各类产品的设计、制造和安装、调试
- 具备焊接、探伤、涂装、电气安全、施工管理、设备监理、工程监理等行业相关资质

NOA | 挪亚检验、监理、监造拥有丰富的工程项目管理、项目检验、工程经验,项目涉及荷兰、法国、土耳其、俄罗斯、哈萨克斯坦、越南、约旦以及塞尔维亚等“一带一路”沿线国家,力证中国制造优异品质。

咨询与技术服务

- 前沿产品和技术的研发、实现与配套产品制造最优工艺管理
- 中国与全球潜在市场的技术法律合规信息、合规策略,以及合规解决方案的制定实施与管理
- 组织的整体品质保障、运营保障、以及组织改善和竞争力提升

20年来,NOA | 挪亚一直通过技术和咨询服务帮助商业组织创造并发展价值。我们向终端客户提供可持续的成功,以激活客户持续创造价值的能力,实现长期增长。客户利益永远是NOA | 挪亚咨询与技术服务市场战略与发展战略的核心关切。一方面,NOA | 挪亚利用自身强大以及创新性的分析研究技术制定解决方案;另一方面,NOA | 挪亚以资深行业管理者的视角,把组织存在问题优先性融合在行动方案中,使客户总是能够获得缜密而实用的解决方案,来面对极具挑战的业务问题与合规问题。



传承与变革

Inheritance and Change

NOA | 挪亚愿景

- 秉持原则与坚持,矢志打造百年挪亚,以信任推动品质安全和可持续发展。
- 因为挪亚,所以信任!

NOA | 挪亚核心价值观

- **责任:**作为全球企业公民,NOA | 挪亚不忘初心,以负责任的态度持续经营,严格履行社会责任。
- **使命:**NOA | 挪亚致力于为客户传递信任,提供优质、专业、增值的服务以及良好的第三方授信保证。
- **担当:**NOA | 挪亚推崇备至担当精神,敢于、勇于、乐于担当,善于剖析自我;积极关注国际、国内及当前社会的发展问题,严格恪守道德、法规,倡导与实践世界绿色发展。

NOA | 挪亚企业文化

- 改变,从今天开始
行动·主动·细节

NOA | 挪亚经营原则

- **合规与品质**
NOA | 挪亚坚持合规管理,制定切实可行的方案,从根本上消除风险因素;精益求精的工作品质及良好的客户体验是全体NOA | 挪亚人人为之而奋斗的目标。
- **能力与资源**
NOA | 挪亚格外重视人才建设,一贯专注于提升组织成员的综合能力,优秀的人才队伍是NOA | 挪亚最核心的资源优势。
- **服务与效率**
NOA | 挪亚奉行服务至上的理念,优质服务必然体现于效率为先。

NOA | 挪亚历程



1999年
上海电动工具研究所全资设立NOA | 挪亚。

2002年
NOA | 挪亚取得中国合格评定国家认可委员会的认可资格。

2013年
NOA | 挪亚正式实施机构改制, 成为走向市场的一个独立的第三方服务机构。

2014年
NOA | 挪亚获得美国 (ANAB) 的认可资格。

2015年
NOA | 挪亚集团成立, 总部搬迁至上海自由贸易试验区, 获得进出口商品检验鉴定机构资格。

2016年
NOA | 挪亚荣获上海市“高新技术企业”称号; 挪亚检测认证(湖北)有限公司获得检验检测机构资质认定资格; 上海挪亚空气质量检测有限公司获得检验检测机构资质认定资格; 新能源事业部正式启动。

2017年
NOA | 挪亚集团新能源事业部获得检验检测机构资质认定资格; 工业服务事业部正式启动。

2018年
NOA | 挪亚集团荣获CNAS评审A级机构, 获得信息安全和森林认证CNAS的认可资格; CNAS ISO17025实验室的认可资格; 获得QC080000 IECQ的认可资格; 正式取得工程监理资质。

2019年
NOA | 挪亚集团获得CNAS关于(HACCP)的认可资格; 获得(国推RoHS)的CNCA批准资质; 完成对欧盟CE公告机构“Dutch Certification Institute-荷兰认证学会”的并购; NOA | 挪亚西班牙合资子公司AENOR正式成立; NOA | 挪亚正式成立知识产权事业部; 获得了CNAS (ISO 17020) 的检验认可证书。

2020年
NOA | 挪亚集团挪亚检测技术(天津)有限公司正式成立; 取得充电桩检验检测CMA资质; 获得中国设备监理协会的设备监理单位证书; 获得澳大利亚和新西兰 (JAS-ANZ) 的认可资格; 实施建设NOA | 挪亚检验、检测(上海·浦江)总部基地; 获中国特种设备检验检测机构核准证; NOA | 挪亚加入“上海品牌”国际认证联盟; 加入“苏州制造”品牌国际认证联盟; 当选长三角“一带一路”国际认证联盟首届轮值理事长单位; 获2019年度浦东新区经济突出贡献企业; 2020年上海市“专精特新”企业荣誉称号。

2021年
NOA | 挪亚集团获得美国IAS认可资格; 获得英国UKAS 认可资格; 获得CNAS信息技术服务管理体系认证认可资格; 挪亚泰尔医药科技(上海)有限公司正式成立; 挪亚检测认证(北京)有限公司成立; NOA | 挪亚环境事业部、医药事业部、化妆品事业部、化学分析事业部正式成立; NOA | 挪亚环境事业部获得检验检测机构资质认定资格; 挪亚检测技术有限公司获上海市高新技术企业认定, 获评2021年度上海市“专精特新”企业荣誉称号。

2022年
NOA | 挪亚化妆品事业部获得检验检测机构资质认定资格, 并成为化妆品注册和备案检验检测机构; NOA | 挪亚环境事业部与新能源事业部获CNAS扩项认可; 挪亚检测技术(天津)有限公司获得检验检测机构资质认定资格; 挪亚检测认证(北京)有限公司获得检验检测机构资质认定资格, 获批国家强制性产品认证(CCC)指定实验室; 挪亚检测技术有限公司荣获2022年上海市五一劳动奖状; NOA | 挪亚商品检验审核事业部、轨交及建筑材料事业部、企服事业部正式成立。

2023年
挪亚检测认证(北京)有限公司新增电子电器所有整机类别的强制性产品认证指定实验室资质; 上海挪亚工程管理有限公司在电力工业、石油和化学工程领域实现设备监理资质扩项; NOA | 挪亚化妆品事业部获CMA资质认定; NOA | 挪亚检验检测认证50.76亩总部基地建设拉开帷幕, 为开启新征程奠定坚实基础。

NOA | 挪亚可持续发展战略

Strategy of Sustainable Development

可持续发展是全球化背景下应对时代挑战的生存共识，其核心在于发展，而发展方式的可持续性将决定当前以及未来的我们所走向的共同命运。NOA | 挪亚致力于探索永续的资源开发与利用模式，不断创造引领世界前行的新兴价值，奔赴快速进化的未来远景。

NOA | 挪亚的可持续发展战略源自“责任、使命、担当”的企业核心价值观。我们以高技术服务为主要驱动力，促进全球资源消耗与发展平衡，谋求共同的人类福祉。在确保组织长期发展目标有序推进的同时，努力实现社会、经济和环境三个维度的优化上升。

可持续发展广泛践行于环境、社会、经济、政治、科技、人文等诸多活动领域，站在不同的研究角度，NOA | 挪亚分别规划并执行了以下具有针对意义的发展战略行动，以确保“可持续性”要素得到全面的贯彻和保障。



环境保护

根据NOA | 挪亚自身特点，以资源消耗、废弃物管理和绿色解决方案作为践行生态环保的主要内容。

合规经营

NOA | 挪亚将业务合规、商业道德以及员工行为规范确立为合规经营的基本准则。

社会责任

社会责任是NOA | 挪亚发展的内在要求和前进动力，NOA | 挪亚坚持履行行业使命，关注利益相关方需求，积极投入社会公益。



创新发展

通过主动、持续的创新，NOA | 挪亚将不断超越社会期许，永葆发展活力，从战略优势、自主知识产权以及知识产权管理方面强化自身竞争力。

人才建设

NOA | 挪亚从人才建设、健康安全以及员工关怀等角度完善人才建设，全力打造一支具有凝聚力和竞争力的全面人才队伍。

NOA | 挪亚图景

NOA Prospect

时代所需, NOA | 挪亚所向

复杂的气候变化、短缺的资源供给、高速增长的世界人口以及科学技术的突破革新都在持续改变着世界的进化方向。能源转型与生态环境保护已成为当前社会发展的关键目标,也将成为迈向数字化与智能化未来的重要契机。

NOA | 挪亚是先进材料科学、环境保护、生物医药及化妆品研发分析、一般消费品和工业品质量服务、新能源和工业设备和装置制造安装、工程和基础设施建设的全球检验检测认证(TIC)质量、健康、安全环境(QHSE)和风险控制的服务提供者。长期以来,我们关注新兴领域的发展与变化趋势,为制造业企业、政府监管活动和科技研发组织提供优质的方案解决体系,为全球客户构建并传递信任。

NOA | 挪亚通过TIC服务促进了公司的经济利润增长、行业生产总值增长、以及企业品质满意度等指标;为制造业消除贸易壁垒与品质差异,在国内外竞争市场中创造平等的机会,使不同国家、不同规模、不同品牌背景的企业产品之间的不平等逐渐缩小,从而实现广泛的进步和发展;帮助企业降低气候相关法律法规的合规风险,助力客户拥抱变革,创造持久价值。

我们提供适用于当前时代所需的技术和服务,也为客户塑成领先一步的成长能力,助其应对品质、环境、健康、安全、资源、社会责任及可持续发展等方面不断增加的严峻挑战。

顺应时代发展趋势,NOA | 挪亚形成了由如下板块构建而成的服务图景,为迈向未来提供助力。

服务范围

- 组织生命力
- 可持续发展
- 工业4.0
- 工业消费品
- 大众消费品
- 电子电器科技
- 制药与医疗
- 城市建设
- 未来出行
- 全球市场准入
- 现代服务业
- 阻燃及消防安全服务
- 咨询与技术服务





组织生命力

Organizational Vitality

现代组织所面临的环境和信息纷繁复杂,稍有不慎便有可能陷入政策、市场、财务、法律、团队等各类内外风险之中,对组织的生存和发展造成威胁。如何改善组织的经营管理,优化结果,提高绩效?如何识别和解决风险,制定紧急预案应对突发事件?如何满足全部法律法规要求,降低进入新市场的成本?这些问题将在组织的日常运营过程中不断涌现。

NOA|挪亚从决策力、执行力、管控力、创新力、适应力以及凝聚力等多个方面为组织提供支持,对还未出现或未造成影响的因素制定有效的预防措施,做到防患于未然;对已出现和产生影响的因素进行调整并改善,减轻并尽可能避免由其所造成的危害;结合可控与不可控因素、内因与外因,出具对策与解决方案,增强组织韧性,使组织具有源源不断的持久生命力。

服务范围

- 质量管理体系认证
- 职业健康安全管理体系认证
- 业务连续性管理体系认证
- 合规管理体系认证
- 创新管理体系认证
- 知识产权管理体系认证
- 信息安全管理体系认证
- 信息技术服务管理体系认证
- 隐私信息管理体系认证
- 公有云个人信息安全管理体系认证
- 云服务信息安全管理体系认证
- 信息安全服务资质认证
- 风险管理体系认证
- 反贿赂管理体系认证
- 诚信管理体系认证
- 资产管理体系认证

- 汽车行业质量管理体系认证
- 铁路行业质量管理体系认证
- 航天航空质量管理体系认证
- 食品安全管理体系认证
- 危害分析与关键控制点
- 有机产品认证

可持续发展

Strategy of Sustainable Development

1987年,世界环境与发展委员会出版《我们共同的未来》报告,将可持续发展定义为:“既能满足当代人的需要,又不对后代人满足其需要的能力构成危害的发展。” 环境为我们的生存和发展提供了基本条件和必要的资源,生态环境的好坏关系到经济社会未来的潜力和后劲,对组织竞争力、增长和发展带来了重大的风险和机遇。对于任何组织而言,绿色减排与污染防治既是攸关存亡的基础规章,也是推动可持续发展的关键条件,为自身赢得更加广阔的发展空间。

NOA|挪亚致力于不断创新和改进,带来标准化策略与最佳实践。通过可持续性的方案帮助来自不同领域的组织履行对员工、客户和环境应承担的责任,给予权威公信力。我们也为组织转变活动开展方式提供技术支持,促进社会经济与生活可持续增长模式的最终形成。

服务范围

- 绿色产品认证
- 碳审核(碳排放、碳中和)
- 能源管理体系认证
- 水质检测
- 空气与废气监测
- 土壤与固废检测
- 噪声与振动监测
- 泄漏检测与修复(LDAR)
- 排污许可管理
- 环境影响评价
- 竣工环保验收
- 突发环境事件应急预案
- 土壤污染状况调查与修复
- 环境符合性审查及评估
- 室内空气质量检测和认证
- 新能源电站全生命周期智能检测
- 新能源风电光伏设备现场和实验室检测、监造、工程监理和产品认证
- 新能源电站出保验收、技术尽调、发电效率和风险评估
- 中国森林认证CFCC
- 森林认证FSC
- 环境管理体系认证
- 社会责任管理体系认证
- 大型活动可持续性管理体系认证
- 有害物质过程管理体系认证



工业4.0

Industry 4.0

工业制造是经济社会发展的重要依托，更是一个国家国际竞争力的集中体现。技术和管理构成了制造业发展进步的两大关键要素，同时，计算机网络、云计算、大数据、物联网、人工智能的飞速发展推动着我们的世界走向智能化的全新时代，促进信息化与工业化的深度融合，互联全球智能网络。

NOA|挪亚致力于工业领域内的检验、检测、认证、研发及品质保障服务，拥有由专业工程师、检验员、审核员组成的权威技术团队和丰富的工程项目管理经验。我们为客户推进生产过程智能化，全面提升研发、生产、管理和服务水平，帮助客户应对质量和安全的重重挑战，增强商务往来信用度。我们的目标是组织跨越不断提高的国际市场竞争门槛，赢得新兴领域中的高质量合作机遇，打造具有国际竞争力的行业领导者。

服务范围

○ 制造过程质量控制

- 燃煤电站及电站设备(锅炉、汽轮机、蒸汽轮机/燃气轮机、发电机、变压器、除氧器、给水泵、除尘器、高压开关等)
- 新能源电站和设备(水轮发电机组;风力发电机组、海上风电机组、风机叶片、塔筒、齿轮箱、主轴、发电机;核电压力容器、钢制安全壳、控制棒驱动机构、主泵、蒸汽发生器、大型铸锻件等)
- 石油机械(钻完井设备、钻机、井下及钻井工具、抽油泵、反应器、撬装等)
- 化工机械(压力容器、储罐、塔器、换热器、加热器、反应釜等)
- 锅炉及承压设备,压力管道、气瓶、阀门、法兰、管件
- 金属制品(原材料、型钢、管材、铸锻件、钢板等)
- 钢桥、钢结构
- 电气仪表(电机、发电机、控制柜、仪表、电缆)
- 矿山设备(矿山挖掘机、破碎机、球磨机、堆取料机、装卸船机等)
- 冶金设备(热轧冷轧设备、轧辊、钢水包、转炉、连铸机等)
- 水泥设备(破碎机、原料磨、水泥磨、回转窑、选粉机、洗砂机等)
- 工程机械(塔机、起重机、升降机、挖掘机、隧道盾构、架桥机、运输机等)
- 港口机械(岸边集装箱起重机、装卸船机、轮胎吊、龙门吊等)
- 轨道交通(铁路机车、货罐车、铁路设备和信号系统)

○ 供应商技术评估和二方审核

- 设计审查和特殊工艺审查
- 工厂检验和QA/QC服务
- 无损检测(超声、磁粉、射线、着色、涡流、相控阵等)
- 进度催交
- 再制造认证

工业消费品

Manufactured Consumer Goods

工业消费品市场是商品市场的重要组成部分。近年来，我国工业消费品市场得到较快发展，市场规模不断扩大，服务能力和水平显著提高，正在逐步形成主体多元、渠道多种、业态多样的市场格局，对国民经济发展起到了积极作用。但同时，工业消费品往往是大宗商品采购，客户对产品的选择极为谨慎，对商品质量的要求更为严苛，这使得市场竞争也愈发激烈。企业必须时刻保持优质、稳定的商品供应，并在此基础上不断迭代改进。

NOA|挪亚在工业消费品市场拥有丰富的服务经验和技術能力，为企业提供检验、检测、分析、研发等各项服务。我们为客户保障从生产原材料到成品的稳定品质，并不断向更加优异的功能和性能以及更高的性价比发出挑战，使客户在行业竞争中始终立于不败之地。

服务范围

- 原材料质量控制
- 产品分析检测
- 性能提升改进
- 未知物分析
- 产品失效问题诊断
- 化工类产品认证
- 金属材料及金属制品认证
- 机械设备及零部件认证
- 电子设备及零部件认证
- 电动机、发电机、发电成套设备和变压器认证
- 配电和控制设备及其零件;绝缘电线和电缆;光缆认证
- 蓄电池、原电池、原电池组和其他电池及其零件认证
- 白炽灯泡或放电灯、弧光灯及其附件;照明设备及其附件;其他电气设备及其零件认证





大众消费品

Mass Consumer Goods

与生活水平的提高相伴而来的，是消费者质量意识的不断加强。在产品质量问题面前，消费者的敏感度远超以往。商家及其品牌一旦在消费者面前失去信誉，便将遭受难以挽回的巨大损失并承担高额赔偿。无论您是消费品的制造商、进口商还是出口商，都要确保整个供应链中的产品质量，以质量赢得消费者的信任。

NOA | 挪亚具有丰富的品质保障服务经验，为大众消费品从原材料到售后的完整供应链提供全方位一站式服务。通过实验室检测与分析，帮助您实现对产品材料、功能、性能的全然掌握，及时察觉并消除风险，进一步改进，达成品质的显著提升。通过商品检验及认证服务，帮助您的产品满足不同国家的法规和标准要求，保障商品贸易顺利进行。在确保安全、合规的基础上，为您提供高效的服务，帮助您的品牌建立信任，为广大消费者创造安全可靠的日常消费和生活环境。

服务范围

- 化妆品注册备案服务
- 化妆品安全测试
- 化妆品理化和微生物检测
- 口腔产品功效测试
- 头发测试
- 化妆品体外功效测试
- 化妆品人体功效测试
- 美妆与护理产品检验检测
- 日用化学品检验检测
- 化妆品相关产品检验检测
- 家具与生活百货用品检验检测
- 玩具与儿童用品检验检测
- 婴童用品检验检测
- 食品接触材料检验检测
- 个人防护用品检验检测
- 宠物用品检验检测
- 户外用品检验检测
- 纸类产品与卫生用品检验检测
- 抗菌和抑菌产品检验检测
- 室内装饰品检验检测
- 轻工产品玻璃容器检验检测
- 发制品检验检测
- 农林(牧)渔;中药检验检测及认证
- 食品、饮料和烟草检验检测及认证
- 服装和家纺检验检测及认证
- 木材和木制品;纸浆、纸和纸制品;印刷品认证
- 家具产品检验检测及认证
- 直播电商选品检验及认证
- 监装监卸服务
- 其他未分类商品检验检测及产品认证

电子电器科技

Electronic and Electrical Technology

自世界上第一块集成电路出现至今，电子电器产品一直在向高效能、低消耗、高精度、高稳定、智能化的方向发展。随着技术迭代和市场规模的迅速攀升，电子电器产品的质量 控制受到了广泛的关注和重视。家用电器、信息技术产品、无线通信产品、音视频产品、照明电器、电动工具、玩具、教育装备、智能家居、金融结算产品、车辆电子产品、医疗器械等各类电子电器的原材料、零部件、功能模块以及整机成品，都出现了以安全性、电磁兼容性、可靠性和能源效率等要素为代表的各类评价标准要求。同时，为了控制和减少电器电子产品废弃后对环境造成的污染，各国也提出了环保以及市场准入的要求。

NOA | 挪亚竭诚投入打造标准试验环境和一流检测设备，提供全面的测试和认证服务，确保电子电器产品符合相关质量和安全标准，是CCC检测认证实验室。NOA | 挪亚集产品检测、认证、整改、问题分析、技术咨询、工厂辅导于一体，深入钻研和创新电子电器产品在安规、EMC、环境可靠性、能效和性能等领域的提升，为国内外电子电器设备制造商提供硬实力保障，加强产品的市场竞争力。

服务范围

- CCC强制性产品认证
- 节能、能效产品认证
- 国际认证
- 国推Rosh认证
- 电子招标投标系统认证
- 电磁兼容检测
- 安全性能检测
- 环境可靠性检测
- 节能、能效检测
- 限用物质检测
- 声学检测
- 软件检验检测
- 电池类检验检测
- 家用和类似用途设备检验检测
- 照明设备检验检测
- 音视频、信息技术检验检测
- 通信技术设备检验检测
- 无线通信设备检验检测
- 医用电气设备检验检测
- 车辆电子设备检验检测
- 电子电器相关产品检验检测

制药与医疗

Pharmaceutical and Medical

医药行业是一个高技术门槛、高壁垒的领域，医药研发面临着投资风险大、研发费用高昂、监管法规复杂以及开发期漫长等种种难题，获得高质量的研究成果是取得成功的关键。每款新药研发背后，研发、上市，每一关都是九死一生，业界一直流传着“双十定律”的说法，即新药研发平均需要耗时10年、耗资10亿美元，并且成功率低，不足10%。

公司深耕生物医药领域二十多年，是国内最早从事生物医药研发和CMC质量研究服务的CRO平台之一。公司参照GMP/ISO17025等质量体系建立了符合全球药政注册法规要求的药物分析和质量控制实验室，拥有超30000m²实验室空间，凭借严格的质量体系，先进的硬件设备，独有的技术手段，丰富的项目经验，挪亚泰尔医药科技正在为全球正在研发和生产的化学药新药、生物药、仿制药、医疗器械提供集医药研发、CMC质量研究和药物分析检测于一体的综合性CRO服务平台，涵盖CMC药学研究、相容性研究、基因毒杂质服务、药典标准检测和放行服务、医疗器械研发及注册服务、生物制品研发测试服务等领域，能够极大缩短医药研发周期、降低研发成本，提升药品质量和安全，服务人类健康。

服务范围

- 超痕量药品杂质分析和检测
- 包装密封性CCIT检测研究
- 医疗器械相容性和化学表征
- 微生物服务
- 分析方法开发和验证(原辅料、中间体、原料药和制剂等)
- CH药品稳定性研究服务
- 药品杂质制备和对照品标化
- 药品杂质制备和对照品标化
- 仪器校准和法规咨询
- 仪器分析和检测
- 药典项目检测
- 药品注册
- 生物分析
- 一致性评价和仿制药CMC
- 透皮制剂研究
- 医用制品相关产品检验及审核



城市建设

City Construction

城市建设是社会发展的基础和必备条件，基础设施建设是否完善、发挥的作用是否合格，是人民生活能否得到保障的决定性因素。包括住房、工业、商业、医疗、教育、娱乐等方面的基础建筑，结合道路交通、水利工程、电力通信、天然气、绿化等配套设施，为人民创造安居乐业的良好生活环境。

NOA | 挪亚在世界范围内拥有专业的工程师团队，深度参与重点建设项目，具备丰富的工程质量管控经验。在多年为国内外客户服务的过程中，我们也与众多国际性工程咨询及检验机构开展业务合作与交流，在行业中具备了显著的对外业务竞争优势。以独立第三方的身份，我们公正、公平且客观地为建筑工程与公用设施建设提供最为安全、专业、有效的解决方案和品质保障。

服务范围

- 设计审查
- 工程项目管理
- 工程监理
- 工程结构实体检测
- 工程质量评估
- 材料质量现场检查
- 施工节点巡查
- 施工安全检查及评估
- 消防安全检查及评估
- 电气安全检查及评估
- 建筑安全检测和评估
- 环境符合性审查及评估
- 能源审计和评估
- 室内空气质量检测
- 室内空气质量认证
- 建筑施工行业质量管理体系认证
- 钢结构及建材检验及认证
- 建材产品检验及认证

未来出行

The Future Travel

复杂的交通网络、拥堵的车况、汽车尾气污染对城市运转造成了巨大的负荷，同时严重影响了人们的出行体验和健康安全。随着社会发展和科学技术的进步，以人为本的全新出行方式正悄然构建，全面提升交通运输的性能、安全性、便捷性，满足个性化出行需求。自动驾驶技术愈发成熟，使得汽车产业由传统汽车零部件逐渐向电动化、智能化、网联化等趋势转移，自动驾驶系统所需的互联网、大数据、人工智能以及机器人等将成为产业链的核心。通过各种新兴技术的融合，将形成更为安全、高效和环保的道路交通系统，并为与之相关联的文旅住宿产业提供助力。

NOA | 挪亚在道路交通、运输、汽车以及住宿服务等领域拥有丰富的经验和创新解决方案，致力于创造值得信赖的出行体验，打造生态友好的出行体系，为改善城市运营基础设施建设和提升生活品质提供优质服务。



全球市场准入

Global Market Access

经济全球化是世界经济发展的必然趋势，尽管受到新冠疫情的影响，各国企业仍然将广阔的海外市场作为未来发展的重要阵地，致力延展全球贸易网络。我国也在持续推进“一带一路”建设，鼓励国内企业探索新兴海外市场，促进国际贸易高质量发展。但不同国家不仅清关政策繁多，更新速度之快亦令企业措手不及，如何在日新月异的贸易环境下确保出口货物符合进口国的法规和标准已成为企业跨国业务关注核心。同时，随着全球化趋势的日益加剧，供应链将在许多国家同步发展，这将使制造商、国内外采购商、进口商和出口商面临更加复杂的局面。

NOA | 挪亚的专家团队具有广泛的跨领域和跨地域性，熟悉全球各地的最新动向与政策要求，为以工业装备与制造、消费品、建筑与建筑工程、电力工程、新能源、农产食品、电子电器为首的众多热门行业提供贸易支持，在国际社会传递信任。



服务范围

- 新车进出口检测
- 二手车检测
- 零部件性能及合规检测
- 在用新能源车电池性能检测
- 新能源动力电池合规检测
- 汽车内饰材料检测
- 充电桩智能检测
- 充电桩型式试验
- 道路交通安全管理体系认证
- 陆地交通设备认证
- 水路交通设备认证

服务范围

- 供应商审核
- 工厂审核
- 符合性评估
- 进出口产品检验
- 工程项目管理
- 创新技术研发
- CE燃气具指令
- 欧盟个人防护产品PPE认证
- 建筑产品CE认证
- 埃及COI认证
- SABER认证
- SI Mark认证
- 电子电气设备、装置和部件CB认证
- 低压电器设备的海湾国家G mark认证
- 欧洲标准电气认证ENEC和ENEC+
- Keymark标志认证
- 电线电缆 <HAR> Mark认证
- AENOR N Mark认证

现代服务业

Modern Service Industry

随着现代服务业的高速发展,服务在社会经济中的地位和作用与日俱增。越来越多的组织开始认识到,要想成为市场上的赢家,强化商品的创意和研发仅仅只是基本运作,优质的服务水平将逐渐成为竞争的关键所在!惟此,才能为组织创造出广阔的成长空间和长远利益。

服务认证评定是对于服务品质的衡量和评价,随着顾客对服务品质要求的不断变化而要求标准应能随之提出相对应的服务承诺。透过咨询服务及顾客满意的调查,服务提供者可以不断审视其服务水平并做必要的改善及提升。服务认证的结果可以用于组织服务产品营销推广,依靠第三方服务机构的公信力,增加服务产品的市场诚信度,提升组织业绩。

NOA|挪亚是最早从事检验、检测、认证的第三方服务机构之一,始终致力于探索行业前沿,目前,NOA|挪亚可为消费品、养老、教育、酒店住宿、运输、科研等行业提供服务认证,为现代服务业的创新进取和可持续发展提供助力。

服务范围

- 科学研究服务认证
- 电信服务;信息检索和提供服务认证
- 在收费或合同基础上的生产服务认证
- 保养和维修服务认证
- 教育服务认证
- 卫生保健和社会福利服务认证
- 运输服务认证
- 住宿服务认证
- 不动产服务认证
- 批发业和零售业服务认证



阻燃及消防安全服务

Fire Retardant and Fire Safety Services

消防科技与国家安全系数关系密切。随着社会持续发展,国家对消防科技安全领域的投入不断加大,着力强化消防科技与检测能力,助力及时排除潜在隐患,有效保障人民生命安全及社会经济稳定发展。

我们凭借专业团队、丰富经验及完善的设备,致力为消防产品、建材及构件、交通工具、储能新能源、纺织服装等行业的生产商、出口商、品牌商、贸易商及买家提供全面专业的防火安全服务。符合多国强制性要求,一站式品质保证方案,为您制胜市场保驾护航!

随着我国工业体系的完备及升级,航空,船舶,汽车及轨道交通已形成成熟的产业链布局,基本实现技术和制造国产化。另外随着十四五以来,我国将新能源发展作为未来十年的核心技术产业布局,储能电化学产品等产业迎来发展的重大利好。中国势必引领新能源的工业革命。

NOA|挪亚作为一家综合性、全球性的检测机构,可为航空、船舶、储能及轨道交通行业提供一站式的材料阻燃测试,确保符合相关质量及安全标准,为国内外制造商提供实力保障,加强产品的市场竞争力。

服务范围

- 防火阻燃检测认证
- 建筑材料和构件防火及阻燃测试
- 建筑材料及构件耐火测试
- 交通工具防火及阻燃测试
- 储能系统安全测试
- 电线电缆防火及线路完整性测试
- 电子电器产品防火阻燃测试
- 软体家具、纺织品防火阻燃测试



咨询与技术服务

Consulting and Technical Services

咨询与技术服务是现代产业经营管理中不可或缺的重要环节。以信息、知识、资源以及先进科技为基础，通过周密的调查和科学的方法为生产、经营、采购、物流、运输、管理等各个环节提供服务支持，能够有效提高员工个人、管理层以及整个组织的运营效率和品质。

咨询与技术服务的内容非常广泛，通常涉及项目的可行性研究、技术方案的设计和审核、招标任务书的拟定、生产工艺或产品的改进、设备的购买，工程项目的监督指导以及员工能力提升等。

多年来，针对品质、环境、健康、安全、专业技能、资源、社会责任以及可持续发展等多个重要领域，NOA | 挪亚挪亚的专家团队将日常研究成果与项目经验提炼、转化并搭建专业知识库，通过培训课程和技术支持的方式向外输出，为企业、协会、政府部门、机构、社会团体以及大众提供系统性的技术服务和解决方案。

服务范围

- 高新技术企业专精特新项目管理
- 专利商标挖掘布局后市场
- 知识产权保护与标准体系
- 承压设备出口法规、规范及标准咨询与培训
- 焊接培训和资质认证服务
- 精益制造
- 安全及风险评价
- 智能智造
- 项目管理
- 管理技能
- 大数据应用
- NPI实务客户服务
- 技术培训
- E-learning
- IATF 16949质量工具管理
- 智慧城市规划及治理
- 合规管理



全生命周期的全过程服务

The Whole Process Service of The Whole Life Cycle

推进品质

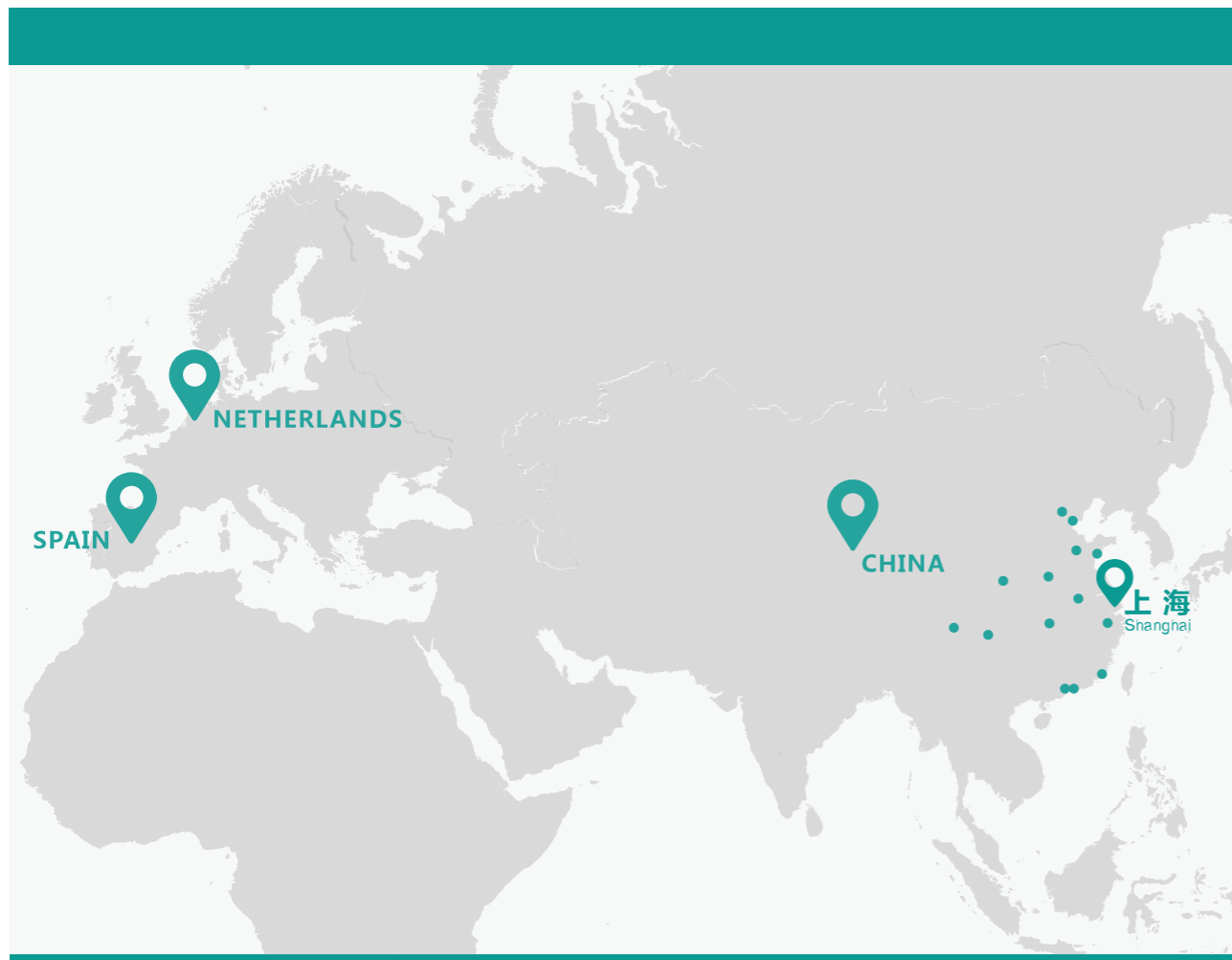
提升塑造安全、绿色、可持续的未来

NOA | 挪亚为组织提供全生命周期的全过程检验、检测、认证以及研发和品质保障服务，在任何阶段为客户实现组织和产品的安全性、合规性、适用性以及可持续性。NOA | 挪亚用精准及时的结果、高质量的创新服务和专业的技术经验，为客户打造独特的分析解决方案和广泛适用的品质保障方法。



NOA | 挪亚服务网络

NOA Service Network



DCI Global (荷兰)

Add: Mercatorweg 2b, 8501 XK Joure, The Netherlands Tel: +31 (0)513-484348 Email: alie@dciworldwide.eu

AENOR (西班牙)

Add: C/ Génova, 6. 28004 Madrid Tel: (+34) 914 326 000 Email: info@aenor.com

NOA | 中国

地址: 上海市闵行区联川路169号3号楼 电话: (+86) 400 821 5138 邮箱: info@noagroup.com

NOA-中国-上海金桥

地址: 上海市浦东新区锦绣东路2777弄26号

NOA-中国-上海浦江

地址: 上海市闵行区联川路169号3,4,5号楼

NOA-中国-上海徐汇

地址: 上海市徐汇区中山南二路1089号徐汇苑大厦11楼
地址: 上海市徐汇区吴中路39号新概念大厦8楼

NOA-中国-上海奉贤

地址: 上海市奉贤区奉永路388号A幢

NOA-中国-北京

地址: 北京市北京经济技术开发区凉水河一街7号院一区8号楼B栋

NOA-中国-天津

地址: 天津市西青区学府工业区思智道1号恒通企业港E93号楼

NOA-中国-广州

地址: 广东省广州市越秀区东风中路515号东照大厦2504室

NOA-中国-深圳

地址: 广东省深圳市罗湖区笋岗东路3019号百汇大厦北座903室

NOA-中国-成都

地址: 四川省成都市金牛区金沙北二路111号朝阳朗香广场写字楼3栋806室

NOA-中国-重庆

地址: 重庆市渝北区杨柳路3号重科智谷B座1207室

NOA-中国-杭州

地址: 浙江省杭州市拱墅区东新路533号蔚蓝国际1202室

NOA-中国-郑州

地址: 河南省郑州市二七区航海中路60号海为科技园A座702b室

NOA-中国-武汉

地址: 湖北省武汉市洪山区书城路窝牛创意大厦1102室

NOA-中国-济南

地址: 山东省济南市高新区凤凰路2116号海信创智谷2号楼501室

NOA-中国-合肥

地址: 安徽省合肥市蜀山区莲花路690号尚泽大都会C座2404室

NOA-中国-青岛

地址: 山东省青岛市市南区中山路街道曲阜路22号百盛大厦2201室

NOA-中国-长沙

地址: 长沙市雨花区湘府中路复地星光天地2栋15027室

NOA-中国-东莞

地址: 广东省东莞市鸿福路200号第一国际商务大厦C座10层1010室

NOA-中国-西安

地址: 陕西省西安市未央区凤城八路西北国金中心B座1303室