



Choose certainty.
Add value.

供应链服务

确保提高透明性管控整个
供应链

您面临的挑战

随着全球化的发展，越来越多的服务趋向国际化，供应链也随之日益复杂。设备制造商、投资者、业主和开发商可能位于全球各地，组织机构面临一系列挑战，因此必须保证对跨境供应链的有效控制。为了确保协调性得到进一步提高，采购商必须掌握重要资源以及具备专业技术，尤其是关键元件，进而为项目的业绩和安全性提供保证。

为什么供应链服务如此重要？

目前，对产品和材料质量具有约束作用的标准和规范日益增多，对于确保产品质量和项目安全来说，供应链服务的重要性不言而喻。同时，对供应链实施端到端的控制管理，在其中可能会涉及到多方、多个区域、国家和产品，从而对供应链服务提出更高的要求。

我们如何为您提供帮助？

TÜV南德意志集团凭借遍布全球的跨领域专家网络，以及能够提高公开透明性，管理客户供应商和项目的方法，帮助客户控制风险。我们提供的供应链审核、检验、推进与质量保证服务有助于确保项目按时交付，

从最大程度上降低因为设备损坏或不合格和停工带来的高昂成本。此外，我们还借监造服务为客户提供专业辅助支持，确保施工与装配项目符合安全及质量要求。

我们的供应链服务

■ 采购管理

TÜV南德意志集团提供供应商资质，供应链审核以及文件控制服务，验证供应商能够交付的成果。我们确保在生产过程中开展出厂检验和供应商监管工作，遵循各项程序。此外，我们还提供催运服务，确保项目能够按时交付；同时，我们的专家采用前瞻性方法，尽全力保证各个采购流程得到顺利开展。另外，针对关键元件开展最终检验工作，确保满足要求。

为了验证产品是否得到妥善包装与处理，我们开展装运前和装运后的检验工作，并且严格监管装卸过程。通过规范审核、标书或合同管理，质量保证与质量控制，供应商与销售商之间的差距分析，协调技术与人力资源，项目管理，QHSE，规划与材料控制，为客户提供专业支持工作。



为什么选择TÜV 南德意志集团?

TÜV南德意志集团堪称客观公正的独立技术服务供应商，在全球范围内享有盛誉。我们以客观公正为原则，评估各个项目，凭借专业权威为客户提供有力支持和未经过滤的信息，奠定决策制定的基础。我们的专家掌握跨领域专业知识和技能，有能力帮助客户解决覆盖国际供应链的复杂挑战难题。

为了提供即时、高效的支持工作，我们在全球范围内设立办事处，构建综合网络。自设计到采购、执行、调试、运营、改进、停工和整修的整个流程，TÜV南德意志集团能够提供全面的服务项目，迎合各个项目阶段要求。

■ 质量保证和质量控制

我们开展检验与目击测试，旨在检验产品是否符合规范和条例。此外，还根据各项标准以及合规验证 (VoC)，提供合规证明 (CoC)。

■ 施工监控

我们提供现场和施工监管服务，我们的专家开展检验工作，确保施工和装配工作完全遵循标准、规范以及卫生安全法规。此外，我们还为认证机构提供审批，以验证最终安装是否符合这些规范与法规。

权威认证，创享价值

TÜV南德意志集团是一家优质、安全和可持续发展的专业测试、检验、审核、认证，培训和知识服务解决方案提供商。我们在世界各地超过850多个代表处，员工约24,000人，因此在欧洲、美洲、中东、亚洲和非洲广受赞誉。通过为客户提供客观的解决方案，公司为企业、消费者和环境增添显著价值。

您的收益

- **确保质量**——专家在整合项目存续期间与客户积极开展合作，确保产品和构件符合国家和国际要求。
- **提高透明性**——借助全球专家资源网络，实现供应链各方面的管理。
- **按时交付项目**——得益于跨领域的支持和项目管理专业知识，实现单一来源控制。
- **风险最小化**——通过第三方测试、检验与认证服务，确保项目安全高效地开展。

相关服务

TÜV南德意志集团提供以下相关服务：

- 工业厂房工程服务
- 承压设备检验、认证服务
- 多国认证，如CE、ASME、CU-TR等
- 管道检验
- 钢结构检验、评估与认证
- 环境和安全尽职调查服务
- 监造
- 详细的项目报告
- 审计审核
- 管理系统认证与检验
- 培训

* 上述部分服务可能由于当地法规的原因而无法在您的地区提供。欢迎您与我们联系咨询。

我们在大中华区的分公司及办事处：

| | | | | | | | |
|-----------|------------------------|----|------------------------|---------|------------------------|----|------------------------|
| 上海 | Tel.:+86 21 6141 0123 | 苏州 | Tel.:+86 512 6809 5318 | 大连 | Tel.:+86 411 8230 4203 | 东莞 | Tel.:+86 769 2168 7092 |
| 上海测试中心 | Tel.:+86 21 6037 6300 | 成都 | Tel.:+86 28 8952 0656 | 沈阳 | Tel.:+86 24 6223 3726 | 泉州 | Tel.:+86 595 2281 3681 |
| 上海工业材料实验室 | Tel.:+86 21 6014 9880 | 杭州 | Tel.:+86 571 8111 0758 | 长春 | Tel.:+86 431 8462 9833 | 长沙 | Tel.:+86 731 8458 5815 |
| 无锡 | Tel.:+86 510 8820 3737 | 常州 | Tel.:+86 519 8123 9872 | 香港 | Tel.:+852 2776 1323 | 柳州 | Tel.:+86 158 0772 5319 |
| 宁波 | Tel.:+86 574 2786 6658 | 重庆 | Tel.:+86 23 8980 9513 | 香港元朗办事处 | Tel.:+852 2443 3774 | 台北 | Tel.:+886 2 2898 6818 |
| 南京 | Tel.:+86 25 8779 0058 | 北京 | Tel.:+86 10 6590 6186 | 深圳 | Tel.:+86 755 8828 6998 | 台中 | Tel.:+886 4 2287 0566 |
| 合肥 | Tel.:+86 551 6537 8730 | 天津 | Tel.:+86 22 8319 2258 | 广州 | Tel.:+86 20 3832 0668 | | |
| 台州 | Tel.:+86 576 8966 1886 | 青岛 | Tel.:+86 532 8503 0106 | 厦门 | Tel.:+86 592 7706 188 | | |