

## 泰雷兹在华智能制造中心获评“上海市先进级智能工厂”

- 上海市经济和信息化委员会公示2025年度上海市先进级智能工厂名单，上海泰雷兹智能卡技术有限公司成功入选。
- 该智能制造中心自动化率达70%、设备互联率达80%，成为泰雷兹在全球运营体系中效率最高的生产基地之一，并树立了全球智能卡制造领域的标杆。
- 这一成果源于该中心在工业4.0蓝图指引下，长达数十年的系统性数字化转型稳步推进，充分体现了泰雷兹深耕中国、推动智能制造升级，并依托本地产业生态持续增强其全球供应链韧性的坚定承诺。



©泰雷兹

在中国加快推进新型工业化、加速培育新质生产力的背景下，泰雷兹在华智能制造中心此次获评“上海市先进级智能工厂”，彰显了泰雷兹在数字化转型与智能制造领域的领先实力，进一步印证了其立足中国、服务全球创新的坚定承诺。

上海泰雷兹智能卡技术有限公司（以下简称“上海泰雷兹”）成立于1998年，是集eSIM和银行卡设计、生产、封装及交付于一体的一站式智能制造中心。二十多年来，该中心持续从上海向全球客户提供全面的本地化产品与服务解决方案。

遵循清晰的工业4.0发展蓝图，上海泰雷兹以精益制造为基础，系统推进自动化、数字化、互联化与智能化建设，实现了全价值链的端到端可视化、实时监控与数据驱动决策。

## 创新亮点

上海泰雷兹通过在业务管理与生产运营中深度融合人工智能（AI）、大数据分析、工业物联网（IoT）技术、自动化的解决方案等，持续引领行业创新实践：

- **AI驱动提效，释放数据价值：**先进的人工智能视觉检测系统支持实时在线的产品质量检测，消除人工等待环节，确保稳定一致的质量标准。检测数据持续反哺机器学习模型，同时，AI赋能的人才培养体系不断提升操作人员技能发展水平。
- **端到端创新，赋能全价值链协同：**自主研发的一体化数字平台打通订单管理、产品设计、物料规划与物流环节，构建一体化数据架构，实现全生命周期可视化与可追溯性，推动内部运营、供应商和合作伙伴之间的高效协同与敏捷响应。
- **人机协同，重新定义智能制造：**视觉引导系统、自动导引车（AGV）及协作机器人（Cobot）广泛应用于关键生产流程，确保高精度作业与顺畅物流运转，在提升生产效率的同时，充分释放劳动力潜能。
- **物联网赋能，实现设备全生命周期智能管理：**基于物联网的边缘设备与互联产线，实现设备运营状态的实时监控与预测性分析，支持主动维护与资产性能优化，全面提升设备可靠性与运营韧性。

上述创新举措已带来显著的运营与经济成效，端到端数字化工作流程使订单处理效率提升一倍。

**泰雷兹中国区首席执行官芮嘉铭（Jean-Marc Reynaud）表示：**“此次获评上海市先进级智能工厂，是对团队长期投入与持续创新的高度认可。上海泰雷兹充分展现了中国制造在效率、敏捷性和规模化方面的优势，不仅持续增强泰雷兹全球供应链韧性、推进卓越运营，也进一步强化了我们作为中国产业生态系统中值得信赖合作伙伴的定位。”

### 关于泰雷兹

作为全球先进科技的领导者之一，泰雷兹（泛欧证券交易所代码：HO）专注于航空、航天、网络与数字技术等领域，为构建一个更安全、更环保、更包容的世界开发产品及解决方案。

集团每年投入超过40亿欧元研发资金用于关键创新领域，如人工智能、网络安全、量子科技和云技术等。

泰雷兹全球83000余名员工遍布68个国家和地区。2024年集团销售收入206亿欧元。

### 关于泰雷兹中国

泰雷兹为中国的基础设施建设提供创新的解决方案。自1964年首次在中国引入航空业务，泰雷兹已成为中国民航业值得信赖的长期合作伙伴。在网络与数字业务领域，泰雷兹也已成功将其先进技术应用于移动通信、金融科技、网联汽车以及软件货币化等领域。目前，泰雷兹在华员工800余人，办公地点位于7个城市。泰雷兹在北京、大连和香港设立研发中心与创新中心，致力于为客户开发创新的解决方案。

## 新闻联系人

### 泰雷兹媒体关系部

网络与数字技术

Vanessa Viala

[vanessa.viala@thalesgroup.com](mailto:vanessa.viala@thalesgroup.com)

泰雷兹中国

政府事务与企业传播副总裁

李楠

[nan.li@asia.thalesgroup.com](mailto:nan.li@asia.thalesgroup.com)

## 请访问

[泰雷兹集团](#)

