

# 泰雷兹中国

## 简介



# THALES

© 2024 Thales. 版权所有



## 办公地点

### • 北京

泰雷兹中国区总部、研发中心、航电维修中心、  
合资企业 - 北京华泰英翔空管技术有限公司（空中交通管理）

### • 天津

生物识别扫描仪及证件阅读器生产基地

### • 上海

智能卡生产基地，医疗放射设备、网络与数字业务区域办事处

### • 成都

合资企业区域办事处

### • 大连

网络与数字业务区域办事处

### • 广州

网络与数字业务区域办事处

### • 香港

民用航空、网络与数字业务区域办事处



约800名  
员工



60年  
在华经营



7个  
城市



## 你知道吗？

- 泰雷兹的空中交通管理解决方案协助中国空管机构管理着**中国大部分民用空域**。
- 泰雷兹为中国民航装备了**数十部雷达**，并长期提供支持服务。
- 超过**80%**的中国航空公司机队配备了泰雷兹的航空电子解决方案。
- 近**50%**的中国现役宽体飞机装备了泰雷兹的机载娱乐系统。
- 泰雷兹的**嵌入式SIM (eSIM)** 和**银行卡**解决方案在中国市场占据领先地位，深受本土原始设备制造商 (OEM)、汽车及金融科技巨头的信赖。
- 泰雷兹的**软件货币化、应用与数据安全**解决方案在中国支柱产业中得到广泛应用。



# 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、云技术和6G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。

## 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，泰雷兹在华员工约800人，办公地点位于7个城市。通过在中国设立的研发中心，泰雷兹致力于为客户开发创新的解决方案。





# 民用航空

泰雷兹在航电、飞机客舱系统、空中交通管理及数字身份等领域有着举足轻重的地位。集团利用人工智能和网络安全等尖端技术，为旅客打造在机场及飞行过程中的独特体验，同时优化航班运行，赋能新型飞机安全融入空域，致力于构建可持续且互联的未来航空。

在中国，泰雷兹凭借在空中交通管理、航电和网络安全方面的专业能力，提供先进可靠的解决方案与服务，保障航空运输安全。

- 泰雷兹是中国主要的空管系统供应商之一。中国使用泰雷兹的空管系统管理着包括北京、上海、广州、武汉、香港等最繁忙的空域。
- 在航空电子领域，泰雷兹为国航、南航、东航、海航等多家干线和支线航空公司提供解决方案。目前，已有4500多架中国客机装备了泰雷兹的航电产品或解决方案。
- 机载娱乐领域，泰雷兹在中国现役宽体飞机市场份额约为50%。
- 泰雷兹还通过其位于北京的维修中心 - 泰雷兹航空电子（北京）有限公司，为在华的航电和机载娱乐产品提供客户服务、现场技术支持、维修及物流运营服务。
- 在直升机模拟培训领域，泰雷兹通过先进的模拟机，为中国飞行员培训提供支持。
- 在新兴的空中出行领域，中国同样走在前列。泰雷兹凭借在可认证飞行控制系统、航电设备、无人机交通管理（UTM）等方面的专业技术，致力于在低空经济与城市空中交通生态系统方面与中方伙伴积极开展合作。



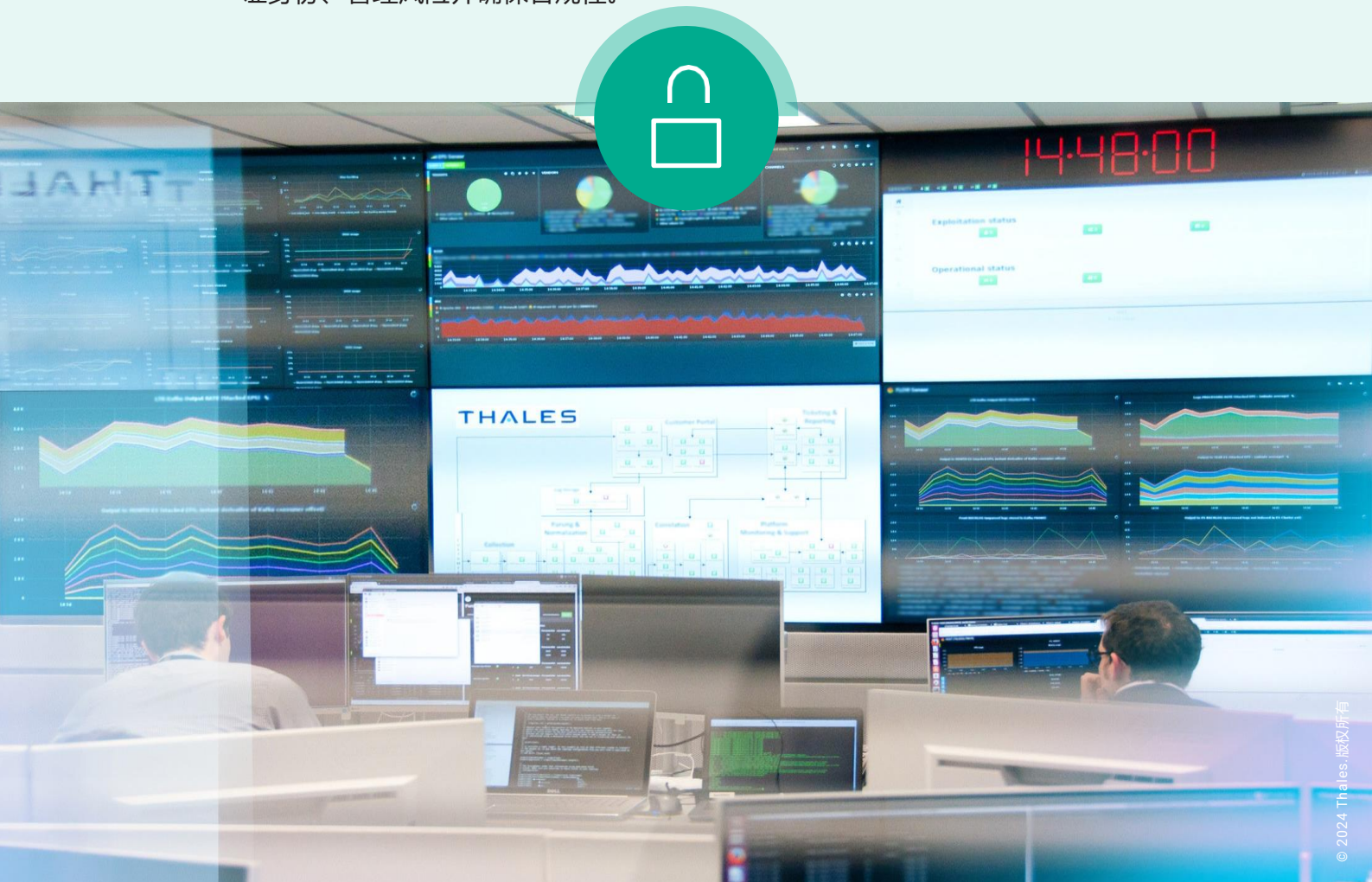


# 网络与数字

当今世界，数字连接日益增长，网络攻击更是层出不穷。泰雷兹提供的产品与服务，能够在人们与其所依赖的数字服务之间，构建起信任闭环。来自全球180个国家和地区的众多顶尖企业与政府，均信赖我们为其保障人员和物品身份信息、个人敏感数据，以及关键应用程序的安全。我们的网络与数字技术，旨在为更可持续的数字化转型提供解决方案。

如今，中国已成为全球数字化程度最高的国家之一。泰雷兹推出一系列数字解决方案，广泛应用于各类场景，保障信息的安全交互。

- **移动连接：**泰雷兹的eSIM解决方案在中国市场占据领先地位，备受消费市场（如OPPO、Vivo、中兴、联想等）及汽车市场（如长城汽车）众多原始设备制造商（OEM）及原始设计制造商（ODM）的信赖。泰雷兹的网络安全连接解决方案，亦助力中国汽车行业应对电动汽车与网联汽车迅猛发展带来的网络安全挑战。
- **银行卡与支付：**泰雷兹助力中国主要金融科技公司（如滴滴和携程）在海外信用卡业务拓展中保持领先地位。
- **生物识别：**泰雷兹的生物识别与认证解决方案，不仅能加强边境管控、保护身份信息，更可实现机场旅客的无接触通行。
- **软件货币化：**泰雷兹通过创新的软件定价、销售与交付模式，助力中国头部软件企业拓展盈利来源、提升运营效率、提高客户满意度，并获得宝贵的商业洞察。
- **应用与数据安全：**泰雷兹的应用与数据安全解决方案已广泛应用于中国的支柱产业，用以保护敏感信息、管控信息访问权限、保障云数据安全、确保交易安全、验证身份、管理风险并确保合规性。



## 本土合作



泰雷兹致力于在中国的长期发展，通过携手合作伙伴共同建立合资企业以增强本地化发展。2007年，泰雷兹与民航空管技术装备发展有限公司（TEDC）合作成立**北京华泰英翔空管技术有限公司（BEST）**，致力于提供创新可靠的空管系统与服务，满足中国空管领域客户的需求。

## 研发与创新



以研发与创新为核心的泰雷兹集团在全球拥有3万名研发工程师，每年投入超40亿欧元用于关键创新领域，如：人工智能、量子技术、边缘计算、6G与网络安全等。目前，泰雷兹拥有超过2.1万项专利及专利申请，多次荣登科睿唯安的年度“全球创新百强榜单”。

泰雷兹致力于深度融入中国本土创新生态系统，通过设立于北京的研发中心，为中国客户开发创新的解决方案。





## 环境、社会和公司治理（ESG）承诺



从茫茫深海到浩瀚宇宙，泰雷兹全力构建一个更安全、更环保、更具包容性的未来。集团致力于在全球推广并实施“**低碳未来战略**”，目标是到2040年实现“**净零**”排放，这与中国的“**双碳**”目标高度契合。泰雷兹积极响应中国政府设定的环境目标，一方面在自身的工业活动中努力减少碳足迹，另一方面为客户开发更环保的产品或解决方案，例如优化航班运行，以及提供由回收塑料制成的银行卡和SIM卡等。

泰雷兹矢志不渝地推动员工的**多元化与包容性**发展。在中国，泰雷兹的女性员工占比达43%，管理层中女性占比达35%，工程类岗位女性占比为34%。

2021年，泰雷兹集团发布了《**数字道德宪章**》，郑重宣示公司将在可信人工智能、生物识别技术等领域负责任地使用技术。目前，泰雷兹正积极采取行动，在团队内部培育ESG文化。泰雷兹提出的TrUE AI（即透明、可理解且合乎道德的人工智能）概念，便是以合乎道德的方式使用人工智能技术的典范。



# 附件：近期合作动态



## 民用航空

›	2019年以来，泰雷兹及其合资企业（北京华泰英翔空管技术有限公司）相继为北京大兴国际机场、北京新终端管制中心、青岛胶东国际机场、武汉终端管制中心，以及广州新终端管制中心等提供了先进的空管自动化系统及塔台管制自动化系统，改善空中交通运力与安全性。
›	2022年，泰雷兹为香港国际机场提供了先进的仪表着陆系统（ILS），全力支持其三跑道系统扩建项目顺利开通。
›	2020-2023年，中国东方航空与中国南方航空先后与泰雷兹签署协议，分别为其旗下波音和空客飞机配备泰雷兹先进的航电设备，以提高飞行安全性与效率。
›	2023年，泰雷兹携手Simaero为中国引进首台H225 D级全动飞行模拟机，助力上海华夏云翼培训中心的H225直升机飞行员提升整体飞行安全。
›	2024年，泰雷兹先后完成对民航华东空管局和华北空管局位于厦门和北京的两部雷达升级。该升级完成后，两部雷达的使用寿命预计将延长5至8年。



## 网络与数字

›	2021年，OPPO携手泰雷兹全球首发支持5G SA的eSIM功能，在OPPO旗舰级5G智能手机Find X3 Pro实现商用落地。
›	2021年，泰雷兹与中国银联签署了应用软件开发协议，独家承担了银联“云闪付”的应用开发，协助银联完成与各主流手机厂家的适配工作，助力银联移动支付业务更上一层楼。
›	2023年，泰雷兹银行卡与支付解决方案业务部为TripLink（携程金融）打造了由海洋回收塑料制成的Ocean Plastic®环保银行卡。
›	2024年，优卡科技携手泰雷兹，为吉利等中国汽车制造商提供符合GSMA协会远程配置规范SGP.02的车规级嵌入式SIM卡（eUICC），以确保更安全、更智能的汽车连接，助力更多中国车企出海合规。



## 研发

›	2023年，泰雷兹在中国的两家全资子公司——泰雷兹（北京）科技有限公司和泰雷兹航空电子（北京）有限公司——双双获评北京市外资研发中心认定，彰显了泰雷兹雄厚的本土研发实力。
---	---





中国区总部地址：北京市朝阳区麦子店街37号  
盛福大厦13层1301，邮编100125

电话：+86 10 5937 3099  
邮箱：thales.china@asia.thalesgroup.com

[www.thalesgroup.com](http://www.thalesgroup.com)



泰雷兹中国微信公众号

