



YOUR
ENTRY
EXPERTS.

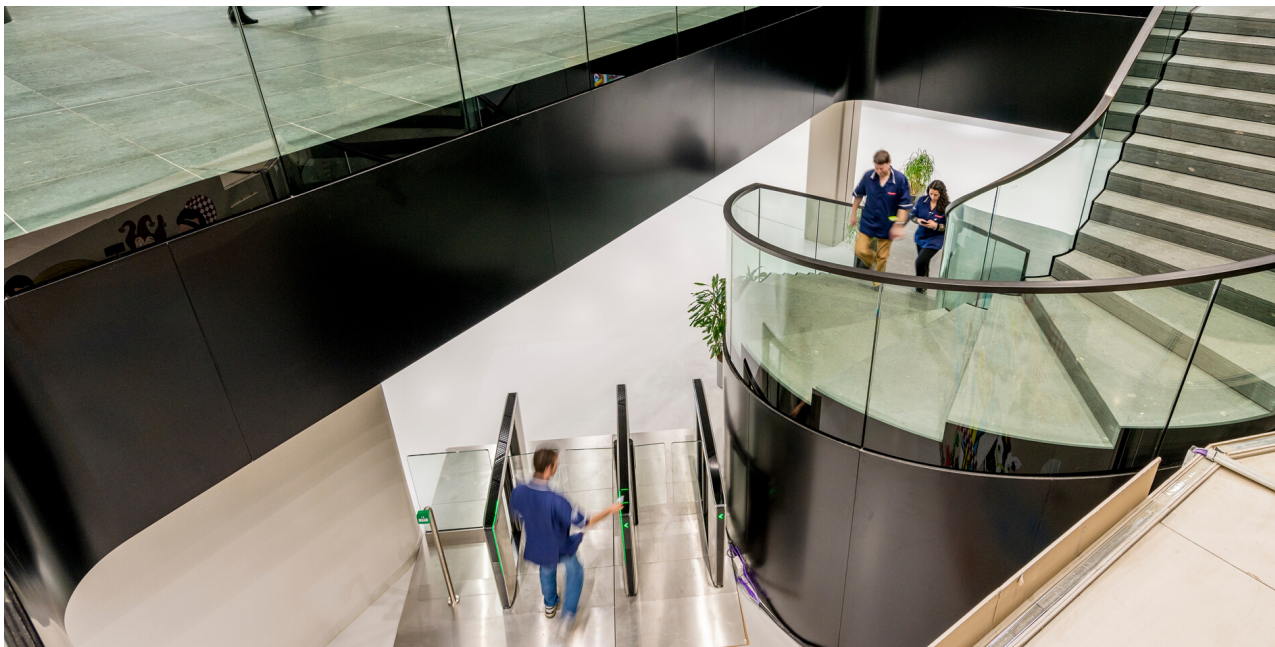
非接触式解决方案。

帮助创造更安全、更高效的 非接触式通道

从历史上看，今天被归类为必需品的发明都源于一些改变生活的非凡事件。其中一些发明现在成为个人基本人权的一部分，也为今天的技术发展奠定了基础。因此，不足之处始终存在强大的创新动力。

探索生活，用一种安全、卫生、用户友好且几乎无接触的方式进行建筑之旅。





总览

自 1890 年首个远程控制产品发布以来，我们对未来技术进行了大量的投资。具体而言，无论是方便地获取数字信息，还是开发实体环境，技术都改变了世界各地

人们的生活方式。在 2020 年，数字数据和有形产品之间的联系更加紧密，简化了曾经不安全、单调或耗时的工作。

在 Boon Edam，我们坚信创新是提升用户体验的关键。我们花费了 20 多年的时间来改善我们的非接触式解决方案，以满足现代需求，迎接非接触式技术的未来。

引进非接触式技术 实体环境

我们已经见证了实体环境中通用非接触式技术取得的成功。但是我们是否会经常使用这种技术来替代工作场所中的触摸屏和触控设备？

幸运的是，非接触式行业已经创造出极具适应性的解决方案。这种鼓励改变的做法使建筑所有者能够迅速采取行动应对安防漏洞。漏洞范围主要包括建筑安防、建筑风险以及潜在的健康风险。

流畅安全 建筑出入口

全世界数以百万的出入口都实现了自动化。这种自动化利用了流行的传感器和接近度技术，可实现真正的非接触式体验。

非接触式解决方案是值得考虑的重要投资。随着最近的疫情大流行和对建筑密度的关注，非接触式解决方案正在提高用户的舒适度，同时增强建筑物的使用可视性。

主要优势

- 降低用户交叉感染的风险
- 减少建筑能源浪费和成本
- 更快、更安全地 访问目的地
- 提供更广泛的安防出入口解决方案
- 持续的行业创新，提升用户体验
- 能够连接曾经完全不同的建筑系统
- 增强可视性以减轻风险

BOON EDAM 技术投资

我们投资我们的技术和产品，这就是为什么我们在 Boon Edam 建立成功的合作伙伴关系，以改善我们全球用户的生活。探索我们是如何通过使用门、安防通道和多层次出入口来进行完全流畅的建筑之旅。

非接触式公共 出入口选择

手动门可以限制用户顺利进出建筑物。对于那些高通行量和需要功能型双向出入口的场所，自动化门的需求更大。

由于公共出入口存在交叉感染的风险，人工出入口现在比以往任何时候都更加需要升级。

自动旋转门

当自动旋转门控制用户流量时，就能形成一种控制力，控制每分钟的用户数量和用户进出的速度。自动出入口可满足更广泛的功能定制。

定制还可提供额外的安防特征和安全强化。集成的可能性是无止境的，能够集成外部系统。这些系统可以与其他建筑技术连接，同时也让他们了解使用出入口的真知灼见。

建筑所有者能够监控出入口活动，有助于就社交距离和有关建筑密度的规定做出决定。

升级和改造

旋转门可防止外部环境影响内部建筑。包括防止灰尘、污染和未过滤的空气进入建筑。

现有装置从创新中获益的方式多种多样：

- 自动升级套装
- 门禁集成
- 传感器安装
- 锁定集成
- 台式遥控器

主要特征

- 环保出入口解决方案
- 能够与门禁集成
- 高通行量和低接触
- 应用场所尺寸可控制每个隔间的人数
- 能够将手动和 PPS (动力辅助、定位、速度控制) 改进为自动化

关键技术

- 内外传感器
- 内外读卡器
- 夜锁功能
- 远程锁定功能
- 外部系统集成

兼容产品

- Tourniket
- Crystal Tourniket
- Circleslide
- Duotour
- Tournex



非接触式 内部安防

位置对于实施内部安防解决方案至关重要。位置实际上可决定安防产品的功能及其相关可用性。

对于那些位于房屋密集区前且需要一个不显眼的解决方案的场所，有时一个更具适应性和美观的解决方案必不可少。

安防通道

安防通道或速通道是一种业界领先的非接触式出入口。通常用作繁忙的安防屏障，防止未经授权人士进入安全区域。Lifeline Speedlane 系列速通门可通过认证令牌提供成功的非接触式解决方案。

非接触式指纹

设计出一系列与外部门禁系统集成的安防产品是实现适应性的关键。在Boon Edam，我们与很多领域专家合作。这就是为什么我们集成了MorphoWave，一种非接触式指纹识别解决方案。

人脸识别

安防通道和人脸识别设备的智能结合——完全集成人脸识别技术可使完全集成人脸识别摄像机成为现实。这款摄像机将为用户创造一段方便且无需接触的旅程。



升级和改造

安防通道为内部建筑，通常是建筑高层提供安防服务。在许多情况下，安装的安防通道都是一种灵活的解决方案，不仅可以随着建筑物的变化而移动，还可以进行技术改进。

现有装置从创新中获益的方式多种多样：

- 系统升级
- 门卡收集功能 *
- 生物读取集成 *
- 二维码读取功能 *

主要优势

- 在世界各地的建筑物中提供业界领先的非接触式解决方案
- 能够与门禁系统一起工作
- 节能省电
- 助跑技术能创造积极的用户体验，不会造成混乱。

关键技术

- 传感器技术
- 防跟随/尾随
- 电梯目的地
- 门禁集成
- BoonTouch
- 人脸识别

兼容产品

- Lifeline Speedlane Swing
- Lifeline Speedlane Slide
- Lifeline Speedlane Open
- * Lifeline Boost 门禁底座安装

非接触式 安防门

安防门是一个高安防出入口解决方案。由于可以定制所需的安全功能的数量，因此这些出入口是建筑所有者热衷投资的产品。

为无人值守的出入口提供解决方案，安防出入口引领非接触式技术的发展。

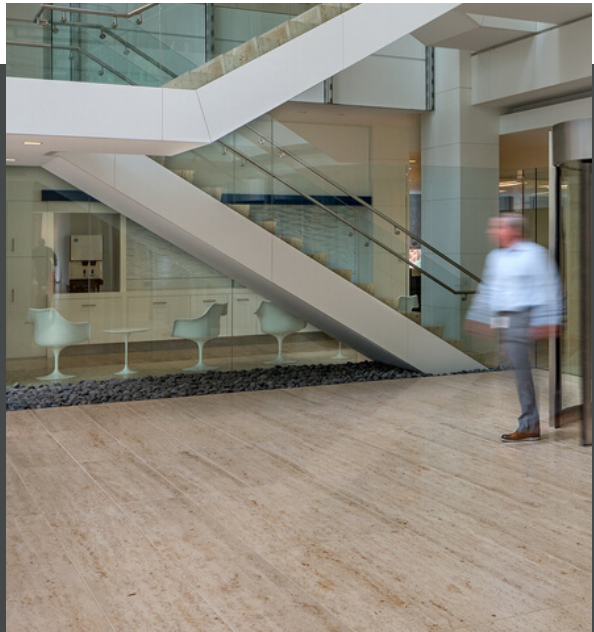
安防门

安防旋转门和出入口是既需要快速通行又需要防跟随和授权解决方案行业的首选。这些出入口通常24小时运作，全自动门无需人工值守。

一系列的技术定制可提供高安防级别解决方案，如认证检查和闯入者警报，同时可实现非接触式双向出入。

防跟随技术

使用 StereoVision 进入安全区域时，可准确监测并防止跟随。当多名人员试图同时通过一个出入口进入时，可利用光学和近红外传感器技术进行监测。成功的解决方案可为安防管理人员提供与资产保护、合规性和风险相关的关键指标。



升级和改造

安防门为内部建筑提供安防服务，在内外环境中都能使用。在许多情况下，安装的高安防级别门和出入口是一种灵活的解决方案，不仅可以随着建筑物的变化而移动，还可以进行技术改进。

现有装置从创新中获益的方式多种多样：

- 系统升级
- StereoVision 集成
- 接触垫传感器更改
- 传感器接触垫更改
- Tourniket 到 Tourlock 180 / 90 的升级

主要优势

- 在世界各地的建筑物中提供业界领先的非接触式解决方案
- 能够与门禁系统一起工作
- 成功 防跟随功能
- 无人值守的出入口
- 通行量
- 安防级别和定制范围

关键技术

- 人脸识别
- StereoVision
- 传感器技术
- 生物识别扫描

兼容产品

- Tourlock 180
- Tourlock 120
- Circlelock Combi
- Circlelock Solo



我们的业务遍及全球。

宝盾专注于生产高端、美观且安全的出入口解决方案已超过140年，产品来自荷兰、美国及中国三个生产基地。我们可以自信地说，通过设立在全球各大城市的子公司，我们已经覆盖

了世界的每个角落。此外，我们不仅通过自身的全球出口部门与经销商使用，而且还直接销售和服务于每一个地区。我们经由这个网络

涉足于全球，也使个性化定制和符合当地独特需求成为可能。

如需寻找离您最近的 Boon Edam 专家，请访问：

www.boonedam.cn/contact



Beijing Boon Edam Entrance Technology Co. Ltd
T +86 (0) 10 67877766
E cn.info@boonedam.com
I www.boonedam.cn

 **BOON EDAM**
YOUR **ENTRY** EXPERTS.