

# 移动应用安全扫描平台

移动应用的越来越得到广泛的应用。但如何开发高质量的移动应用，又如何安全稳定运营移动应用，成为关键的话题。



## 客户面临的挑战:

- 移动设备的数量迅猛增长;
- 企业级移动应用和AppStore的需求越发强烈;
- 如何开发安全高效的应用成为首要需求;
- 不安全的移动应用可能给企业带来重大的经济和声誉损失;
- 如何保证应用的安全性迫在眉睫;

## 移动应用安全扫描平台:

- 设计中就引入安全性
- 保护移动应用的数据，如对本地存储数据的加密
- 强制安全合规
- 应用认证和访问控制
- 集中应用管理，如应用使用情况分析、远程应用禁止
- 开发过程中引入安全扫描机制，开发安全的代码
- 集中的安全知识库，不但为开发过程寻找应用漏洞，并提供详尽的修改建议
- 提供企业AppStore平台
- 移动Web运营过程中，持续保护应用安全

## 移动应用安全扫描平台的价值:

- 防止移动应用成为企业信息安全的薄弱环节和潜在隐患;
- 避免由于代码漏洞，可能给企业带来的巨大经济损失，如财务、客户信息的泄露;
- 有助于提高Worklight代码的安全质量;
- 在开发过程中，即引入代码级的安全扫描机制，防患于未然。

## 成功案例: 中国工信部泰尔实验室

