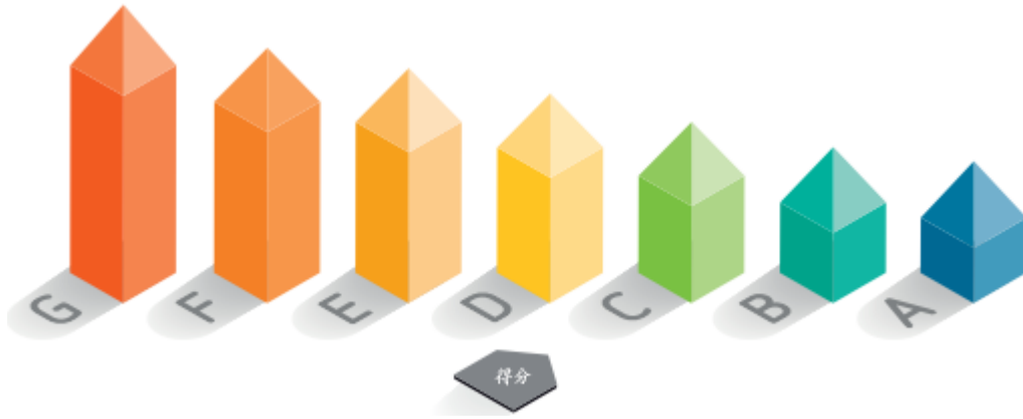


Squoring Technologies 一直专注于提供创新的决策支持平台，促进软件项目取得成功。



“Squore 帮助我们的开发团队大大提高了生产力。”

—施耐德电气，策略&创新部门，测试&认证高级经理，Bruno Bec



只要点击 3 下
就可以轻松查看

Squore 界面可直观、高效、简便地从全球评级体系深入到固定的代码行。

Squore 最佳解决方案

- 全面了解项目概况
在软件生命周期的任何阶段，都会整合 Squore 分析器和正在使用的工程工具获取的数据，以便全面了解项目概况。
- 决定性的软件产品评估
根据国际标准和规范，Squore 可以使用现成的度量和指标，或者使用和业务目标一致的度量和指标。
- 基于角色的仪表盘
从执行总监到开发人员，从客户到供应商，每个用户都将受益于专业的可操作的质量指标。
- 优先级管理
Squore 决策模型会根据预先定义好的或可配置的标准生成行动计划并安排优先级，优化

“时间-成本-质量”之间的关系。

■ 尽早发现问题

利用中央存储库，以及通过分级查看未遵循标准的代码、危险的构建和编程缺陷来实现代码评估的自动化。

■ 预测趋势分析

根据预期的速度或者敏捷项目每天的进度，预测项目的趋势和与目标之间的偏差来提高对项目的监控。

使用 Squore 带来的多重效益

➤ 提高客户/供应商的信心

➤ 加快决策速度

利用 Squore 可以帮助我们向客户交付符合客户质量要求的软件产品。

——Continental 公司，动力总成部门，软件经理，Claude Pinaud

➤ 优化项目管理

➤ 增强团队合作

因为有了 Squore 执行方案，我们可以更快地交付软件产品。

——Infotel 公司，软件开发总监，Jean-François Castela

➤ 实现交付的可靠性

➤ 降低维护成本

通过使用 Squore，开发人员会更好地了解软件问题产生的影响，并尽早修复问题。

——Technicolor 集团，方法和工具专家，José Térol

版权声明：本文档版权归创提信息科技（上海）有限公司所有，并保留一切权利。