

随手测性能,任性享服务

软著登字第1268197号











久其软件股份有限公司 http://www.jiuqi.com.cn 北京蜂语网络科技有限公司 http://www.beecode.cn

商务邮箱:hyperpacer@beecode.cn PM 邮箱:liangjianjun@jiuqi.com.cn

技术服务: 237936872(QQ群) 市场热线: 010-88551199-9415

通信地址:北京市经济技术开发区西环中路6号

HyperPacer 是什么?

HyperPacer 致力于帮助企业组织提升IT投资能效管理,帮助个人提升工作质量和效率。

其中性能测试专版是为快速评估网络应用软件端到端性能,提升软件性能保障能力和降低性能风险而开发的产品,能够助力企业组织构建IT投资全面能效管理体系,降低IT投资成本,提升投资效益;帮助个人用户零成本快速构建评测基础设施,快速精准的完成实际工作目标,提升工作业绩。

HyperPacer 由久其软件旗下顶级技术团队倾力打造,完全自主技术研发能力和服务支撑体系。

为什么需要 HyperPacer?

新常态

- 网络应用软件时刻面对高并发访问, 海量数据处理
- 扁平化竞争愈加激烈,组织需要聚 焦核心竞争力
- 信息孤岛和产业壁垒逐渐消除,应用系统之间互联互通
- 业务、产品、技术创新升级提速, 软件版本更新迭代频繁
- 高质量低成本成为普遍需求,预防风险重于应对风险

新问题

- 必须提前模拟预测高并发访问和海量数据处理能力,以满足商业需求
- 资源投入上只能小而精,难以大而全,外部引入成本低于自主投入
- 软件系统事故影响范围扩大,不再局限于小团队内部
- 天下武功,唯快不破,越快进入市场的产品,越有优势
- 用户用脚投票,廉价劳动力优势消失,技术和管理水平价值凸显

HyperPacer

- 轻松支持模拟高并发访问和海量伴生数据处理的性能测试
- 聚焦软件性能管理和技术研发,集约化发展最小化单位采购成本
- 支持软件性能全生命周期管理,软件问题可预测,可控可视
- 企业级专业团队支持,产品技术更新迭代迅速,积极应对市场变化
- 凝聚行业用户最佳实践, 快速驶入 入超车道, 少走弯路

HyperPacer 产品架构

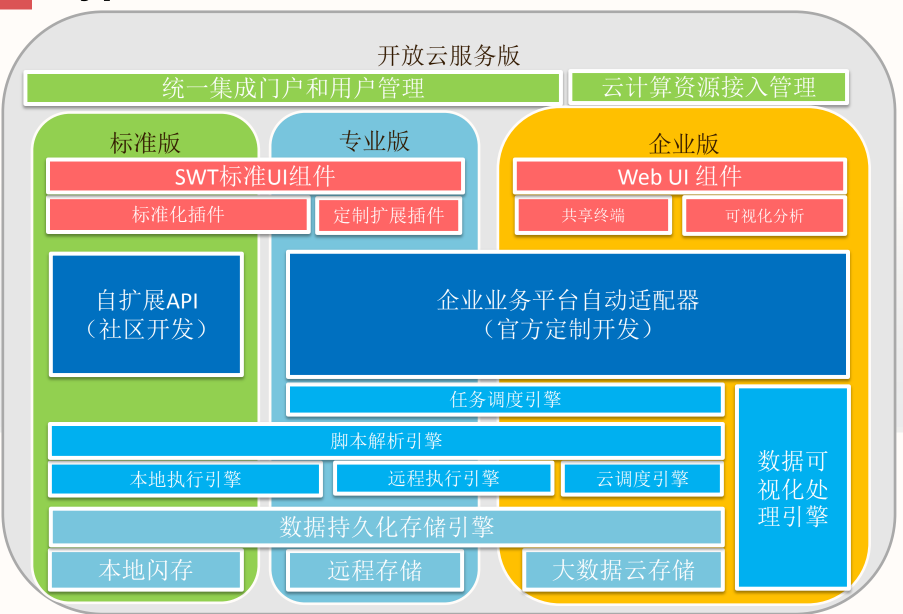
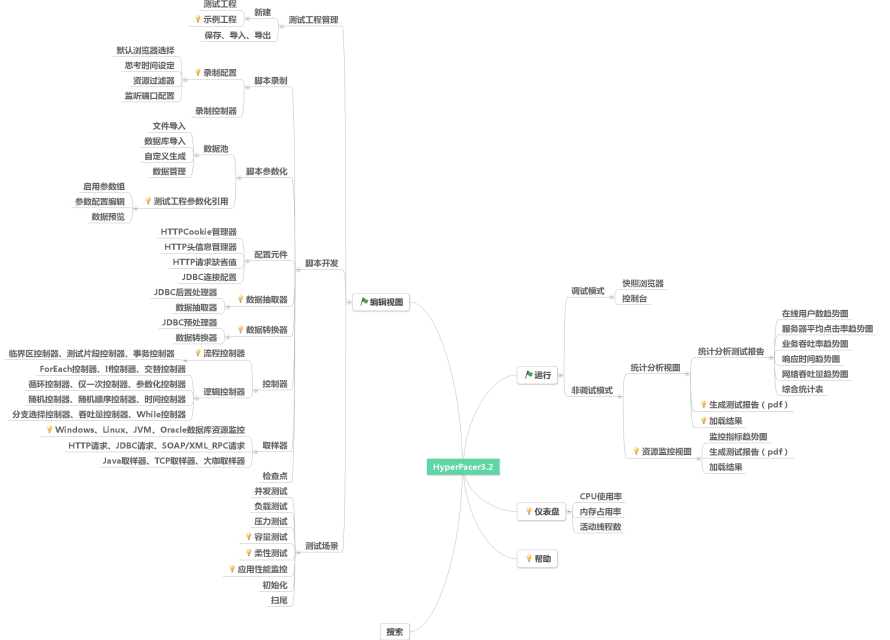


图2 HyperPacer产品体系架构图

HyperPacer V3 功能结构



为什么选择 HyperPacer?

企业级场景 化解决方案

- 企业级应用软件领域久经考验, 轻松支持复杂业务流程的测试
- 上市公司实力技术团队鼎力打造,完全自主技术研发能力
- CMML5级软件性能生命周期管理服务和支撑能力
- 国际化商业工具的强大能力,免费开源工具的苗条身段

真正的低成本高质量

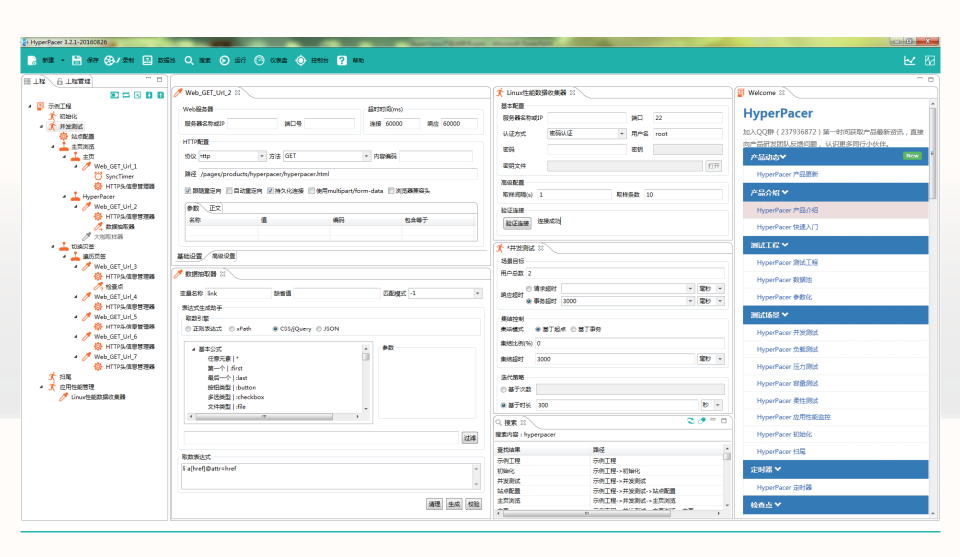
- 面向个人及微众企业提供互联网标准化免费版本
- 超轻量级设计,即刻上手应用,兼容各种运行平台
- 微型服务模式,按需快速获取精准服务

一站式服务定制化支持

- 提供定制化开发支持,最小化重复性人工投入
- 全栈团队服务能力, 协助定位解决各层次问题
- 提供专属插件开发支持,适应企业自主研发技术应用需求
- 高度自动化技术体系, 节省更多时间

HyperPacer 提供哪些版本?

	标准版	专业版	企业版	云服务版
性能测试管理				
>项目管理	不支持	部分支持	支持	支持
>目标管理	仅支持通用指标	支持明细指标	支持	支持测算和跟踪
>场景管理	支持	支持	支持	支持关键字驱动设计
>脚本管理	仅支持文件管理	支持共享管理	支持版本管理	支持在线元编程
应用性能管理				
>操作系统	支持Win、Linux	支持Win、Linux、Unix	支持Win、Linux、Unix	支持移动管理
>中间件	不支持	部分支持	支持	支持移动管理
>数据库	部分支持	支持	支持	支持移动管理
>应用程序	不支持	部分支持	定制支持	支持全球监测
数据驱动测试				
>外部数据源导入	部分支持	支持	支持	支持
>数据工厂和自适配	不支持	部分支持	支持	支持
>Mock Server	不支持	支持	支持	支持
可视化分析				
>概要分析	支持	支持	支持	支持同行对比
>趋势分析	支持	支持	支持	支持趋势预测
>关联分析	不支持	支持	支持	支持因子分析
>专家分析	不支持	不支持	部分支持	支持在线专家服务
分布式测试	不支持	支持局域网	支持广域网	支持全球测试
集中数据管理	不支持	支持	支持	支持数据安全管理
智能分析和预警	不支持	部分支持	支持	支持
自动更新	支持	支持	支持	支持咨讯和消息订阅
定制开发	不支持	部分支持	支持	支持自定义开发
技术服务	不支持	部分支持	支持	支持



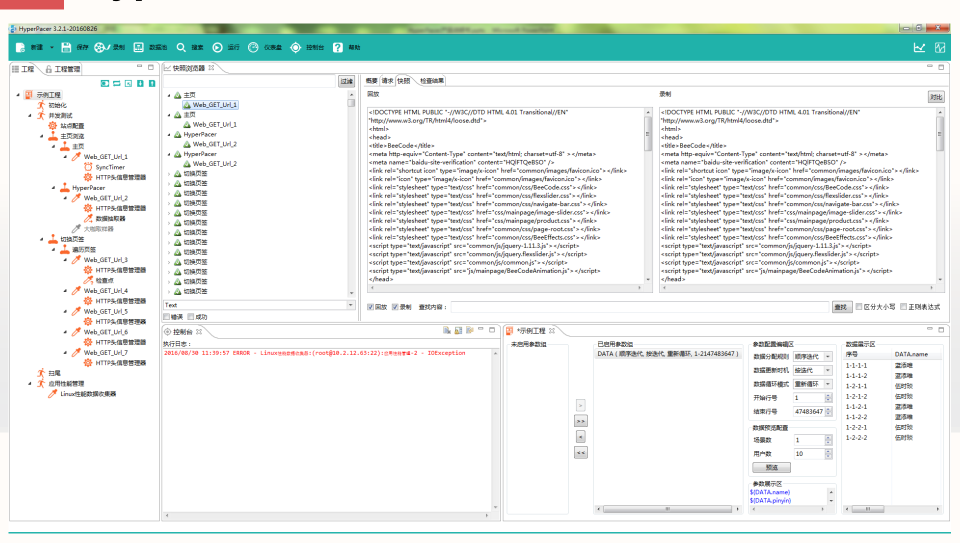


图4 HyperPacer脚本调试概览



图5 HyperPacer统计分析概览



HyperPacer 提供哪些通用服务?

01 咨询服务

- ✓ 性能管理和测试
- ✓ 性能设计和优化
- ✓ 测试技术和技巧
- ✓ 过程改进和优化

03 定制开发

- ✓ 快速问题定位与修复
- ✓ 持续集成开发和优化支持
- ✓ 定制插件开发和集成
- ✓ 企业私有技术兼容



02 专家服务

- ✓ 现场性能测试和培训
- ✓ 现场问题诊断和调优
- ✓ 容量规划和架构设计
- ✓ 产品技术选型和评估

04 其它服务

- ✓ 人才培养和推荐
- ✓ 行业交流

HyperPacer 提供哪些特色服务?

针对团队,我们不只提供产品和服务,还能提供相应的能力输出针对产品,我们提供融合软件生命周期管理的分阶段产品及服务



HyperPacer 初创团队服务

能力输出



特点

- 受资源或能力限制,无力或关注不到软件性能
- 业务发展上规模后,性能体验问题突出
- 由于没有经验积累和人员储备,业务发展遭遇挫折

服务方案

我们可以帮助企业快速获取性能测试和优化能力,避免性能测试从零开始,助力企业业务腾飞。

HyperPacer 全栈团队服务



特点

- 技术职能分工不明确, 快速应用项目
- 没有专门的测试团队,或者工作事项呈现周期性特点

服务方案

我们可以帮助企业快速培养团队或者利用我们的资源,帮助企业进行价格评估,获取可靠外包资源。

HyperPacer 协同团队服务



● 有专门性能相关技术团队

服务方案

我们可以帮助构建私有测试云,团队成员可以随时快速发起测试,实时共享和分析数据,减少流转环节,提高协同工作效率。

HyperPacer 运维团队服务



我们能够帮助建立自动化测试运行体系,减少重复性人工投入。

服务方案

HyperPacer 产品生命周期服务

分阶段的产品服务

完成模块开发后, 在开发环境直接进行 并发测试,评估并发 性能,进行性能优化, 交付满足性能需求的 模块。 系统测试阶段, 进行复合用户场景 模拟测试,预测用 户体验,定位瓶颈 范围。 系统上线确认测试, 确定当期软硬件资源是 否满足预期处理能力, 尽早确定资源瓶颈,资 源优化;建立自动化回 归测试机制,应对版本 变更带来的风险。

研发阶段

测试阶段



运维阶段



HyperPacer 产品服务怎么收费?

服务级别	服务方式	服务范围	服务起价
布衣	按次	咨询培训、技术服务、定制开发、问题解决、性 能瓶颈定位和优化	1元起
侠士	季包	5*8小时服务、专属定制版本	2万元起
豪强	半年包	7*8小时服务、专属定制版本、紧急现场支援	5万元起
贵胄	全年包	7*12小时服务、私有测试云构建和维护	10万元起
王侯	全年包	7*24小时服务、混合测试云构建和维护	50万元起

关于我们

HyperPacer由久其软件旗下北京蜂语网络科技有限公司提供全部技术和服务支持。

北京久其软件股份有限公司是中国领先的管理软件供应商,主要从事报表管理软件、大数据、集团管控、电子政务和移动互联领域软件的研发与推广,长期致力于为政府部门和企业集团提供咨询及信息化管理解决方案。

北京蜂语网络科技有限公司(以下简称蜂语网络)是由久其软件投资控股的平台型技术企业,正式成立于2015年9月,其核心团队来自久其软件的两大关键技术部门——软件研究院与测试中心。

蜂语网络继承了久其软件10多年来在企业和政府IT服务方面的丰厚经验和技术积累,在自主技术研发,企业级应用架构设计方面经验丰富,拥有成熟的平台开发能力和技术体系,扎实的IT系统管理能力。

合作方式



谢谢关注! 欢迎洽谈合作!

久其软件股份有限公司 http://www.jiuqi.com.cn 北京蜂语网络科技有限公司 http://www.beecode.cn

商务邮箱: hyperpacer@beecode.cn PM 邮箱: liangjianjun@jiuqi.com.cn

技术服务: 237936872(QQ群) 市场热线: 010-88551199-9415

通信地址:北京市经济技术开发区西环中路6号

扫码

加群

