

Haskell

GHC (编程套件)

✎ 修改

关注者

38

被浏览

2,116

haskell是否比ocaml慢？如果是，原因是什么？

✎ 修改

✎ 修改

他们也关注了该问题



关注问题

✎ 写回答

+ 邀请回答

💬 添加评论

🚩 分享

★ 邀请回答

🚩 举报

...

查看全部 2 个回答

 **Felis sapiens** 🌟
函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

6 人赞同了该回答

OCaml 4.03 (计划2016年1月1日发布) 将合并Multicore OCaml支持。而Haskell这边，早在2004年，ghc就有支持多核的threaded runtime了。至少并行/并发编程方面，Haskell比OCaml慢就是个笑话。

其他还有一些cliche，惰性求值影响性能之类的。。照样不成立，因为需要优化掉相应开销的工具，包括strictness标记，unbox类型之类的，ghc都有提供。

发布于 2015-10-17

▲ 赞同 6 ▼

💬 5 条评论

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

更多回答

 **王文武**
软件工程师 🏠

1 人赞同了该回答

高中生都知道，凡是对比的实验，都要**控制变量**，脱离具体实现的对比就是耍流氓。

编辑于 2015-10-17

▲ 赞同 1 ▼

💬 添加评论

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

查看全部 2 个回答



关于作者

 **Felis sapiens**

🌟 函数式编程、编程语言、编程 话题的
优秀回答者

👤 电影旅行敲代码、Antokha Yuuki、
暮无井见铃也关注了她

回答

624

文章

40

关注者

14,871

已关注

💬 发私信

相关问题

OCaml or Haskell? 8 个回答

如何理解Haskell中的Arrow及其用途? 2
个回答

Haskell 的 Typeclass 怎么理解? 15 个
回答

为什么业界很少使用 Haskell? 5 个回答

Haskell中如何代价最小的操作（插入、
删除）一棵树? 4 个回答

相关推荐

 **淼懂物理学：理解世界的**

📖



数学妙啊！妙！

张英锋 等

289,062 人读过

阅读

知乎

超级会员

戳此进入>>>

3000+ 场好课随意听

1000+ 本好书任意读

广告

刘看山 · 知乎指南 · 知乎协议 · 隐私政策

应用 · 工作 · 申请开通知乎机构号

侵权举报 · 网上有害信息举报专区

违法和不良信息举报：010-82716601

儿童色情信息举报专区

电信与服务业务经营许可证

网络文化经营许可证

联系我们 © 2018 知乎