微软 (Microsoft)

函数式编程 Haskell

关注者 104

被浏览 12.117

## 微软和 Haskell 之间有什么关系?

▶ 修改

关注问题

+≗ 邀请回答

● 添加评论 ▼ 分享 ★ 邀请回答

他们也关注了该问题



查看全部 3 个回答

Felis sapiens 🛟

函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

8 人赞同了该回答

MSR-Cambridge 支持了许多 Haskell 大佬的工作

另外我倾向于把 M\$ 和 MSR 分开看作不同的实体。。前者对编程语言的品味实在是不咋地。

编辑于 2017-02-18

▲ 赞同 8

3条评论

7 分享

● 咸谢

更多回答



## 祖与占 🗘

函数式编程 话题的优秀回答者

29 人赞同了该回答

声明: 下面的信息仅仅是我在社区道听途说而来的, 不一定准确

从我的观察来看:基本没有什么关系,虽然 Simon Peyton Jones 在 MSRC 做研究员,但是这层关系 应该是 M\$ 支持 SPJ "做编程语言领域研究" 而不是研究 Haskell 或者是开发 GHC, GHC 开发应该 是研究的成果. 例如最近的 Compiling without continuations - Microsoft Research, redd.it/5rnpha, GHC 不少改进都是各种研究成果转化而来的.

就像 A History of Haskell 里说的, 其实到现在也是差不多...

At the same time, the language has simultaneously served as a highly effective laboratory in which to explore advanced language design ideas, especially in the area of type systems and meta-programming.

所以 M\$ 应该没有直接上说对 Haskell 有什么干预, 虽然挺早的时候设计 Haskell 的人跟 M\$ 有不 少关联, 例如 Erik Meijer, Erik Meijer 也把不少 Haskell 里的不错的东西加在 C# 里了, 例如很多人 都赞赏有加的 LINQ, 其实就是在用 Monad. BTW, Erik Meijer 最后也是去了 FB.

之前 Simon Marlow 也在 M\$, 性质应该跟 SPJ 类似, 后来为了写完鱼书, 离开了 M\$, 写完书后加入 了 Facebook, 记得当时跟社区说不会影响对 GHC 的开发, Simon Marlow 主要是搞 RTS 方面的, 期间也带了小弟搞定了 GHC 这么多年来的坑: Deterministic Builds - GHC

啊, BOS 也是在 Facebook (

至于钱方面, 也没有看到 M\$ 有直接支持的地方, 不像 Rust, Go, Scala 那样背后有个公司在滋磁. 去 年的 Google Summer of Code 没申请成功, 社区募捐自己搞了 Haskell Summer of Code.

AFAIK, 现在 GHC 只有一个人全职在开发, 就是 Well-Type 的这个同学 bgamari (Ben Gamari) · GitHub.

腾讯云新注册用户域名抢购1元起

.com

.cn

.XYZ

广告×

腾讯云新用户域名抢购1元起



更有多种爆款组合选购



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

文章

关注者

624

40

14,871

● 发私信

相关问题

haskell 有什么奇技淫巧? 3 个回答

Haskell 里面的 Functor 是个什么概念? 6个回答

Haskell 有什么缺陷? 8 个回答

haskell中 foldr 与foldl的差别? 4个回 答

haskell中的callcc有什么用? 3 个回答

相关推荐



淼懂物理学: 理解世界的 简指南



查看全部 3 个回答



## 腾讯云新用户域名抢购1元起



更有多种爆款组合选购



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