提问

SAX

微软 (Microsoft) 甲骨文 (Oracle) Java .NET Java 虚拟机 (JVM)

关注者

被浏览 392,350

1.452



为什么 .NET 一宣布开源和支援跨平台,一些人就在喊 Java 可以去 死? 因果关系何在? ▮ 像改

▶ 修改

关注问题

╱ 写回答

+ 激请回答

● 6 条评论 7 分享 ★ 邀请回答 P 举报 ···

查看全部 86 个回答

Felis sapiens 🛟

函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

Glavo、草莓大福、电影旅行敲代码等 74 人赞同了该回答

苟利语言生死以, 岂因类库避趋之。

发布于 2014-11-14

▲ 赞同 74

■ 5条评论

7 分享

★ 收藏

更多回答



涛吴 🗘

英语、编程、旅行等6个话题的优秀回答者

2,119 人赞同了该回答

今天的 Java 是编程领域的 lingua franca: 作为一门语言, 它比 C / C++ 学起来更容易, 比 Perl / Lisp 读起来更正常,比 VB / PHP 用起来更专业。几乎没有人看不懂 Java, 所以讲解个什么概念, 用 Java 写出来大家都能明白。而作为平台的 Java,有无所不包的类库,极度优化的虚拟机,根深 蒂固的开源项目,结果就是,无论你想做任何事情,理论上——乃至 99% 的实际上——都可以用 Java 实现。我写下这些文字的片刻,就又有几万行 Java 代码在世界上诞生了,所以如果以「不再 有任何人使用」为一种技术的死亡界限,那 Java 显然活着,并且活得还不错;如果以「能找得到 工作」作为一种技术的死亡界限,那 Java 更是生龙活虎,国内的状况我不清楚,但在欧美任何一 个求职网站上以 Java 为关键字搜索职位,都可以很容易地看出它拳打 C++、脚踢 PHP 的霸主地 位。没有人质疑它为什么活着,我们 take for granted 它活着,就像我从来不质疑明天去上班时还 有没有活干一样, granted。

但如此一来,倒不如就说 Java 已获永生算了。因为,如果你按照上面的两个定义巡视一遍 TIOBE, 就会发现没有什么稍微有点名气的编程语言(及其背后的技术)真的死去了。Visual Basic 还活着,Delphi 还活着,COBOL 活着,Fortran 活着,甚至连 FoxPro 都活着。至于比这些更小 展开阅读全文 ~

▲ 赞同 2.1K

● 164 条评论

7 分享

★ 收藏

● 感谢

vczh

专业造轮子,拉黑抢前排。gaclib.net

95 人赞同了该回答

展开阅读全文 ~

▲ 赞同 95

● 21 条评论

7 分享

★ 收藏

● 感谢

知乎·读书会

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

被收藏 4次

各种黑

1人关注 果冻虾仁 创建

学习

吾名崔大帅 创建

笑成一个傻逼

0人关注

0人关注

尹瑞平 创建

我的收藏

0人关注

宫战 创建

相关问题

为什么有人说 Java 的跨平台很鸡肋? 38 个回答

c# 为什么不脱离.net平台,实现跨平台呢? 13 个回答

java项目中的核心算法使用c++编写,是 不是就失去了跨平台的特性? 12 个回答

Qt 真的比 Java 更加跨平台吗? 20 个回 答

除了跨平台和平台成本以外, Java 还有什么特性是 C# 不具备的? 52 个回答

相关推荐



淼懂物理学:理解世界的极 简指南

共 31 节课





如何理解应用 Java 多线程 与并发编程?

★★★★★ 371 人参与



从零开始学 Java (第 3 版)

2,705 人读过





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