

微软 (Microsoft)

甲骨文 (Oracle)

Java

.NET

Java 虚拟机 (JVM)

✎ 修改

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？

✎ 修改

✎ 修改

关注问题

✎ 写回答

+ 邀请回答

6 条评论

🚩 分享

★ 邀请回答

🚩 举报

...

关注者

1,452



被浏览

392,350

他们也关注了该问题



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

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...

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，国内的情况我不清楚，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

🚩 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

🚩 分享

★ 收藏

♥ 感谢

...



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
果冻虾仁 创建 1 人关注

学习
吾名崔大师 创建 0 人关注

笑成一个傻逼
尹瑞平 创建 0 人关注

我的收藏
官战 创建 0 人关注



查看全部 86 个回答

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



森懂物理学：理解世界的极简指南

共 31 节课

▶ 试听



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

■ 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