Atitit.如何选择技术选型 以及职业方向

[1. 原则是应该如下的应该从以下指标判断 1](#_Toc30481)

[1.1. 前瞻性的眼光（预测未来可以根据回顾历史） 1](#_Toc15501)

[1.2. 技术的长寿性（长生命周期 1](#_Toc9662)

[1.3. 技术的](#_Toc8427)[普适性（市场份额） 2](#_Toc8427)

[1.4. \*\*属于open体系还是封闭体系？ Open加分。。。比如java和net，应该优先选择java这类open体系技术 2](#_Toc8212)

[1.5. \*\*是否跨平台？ 当然是跨平台的好了 2](#_Toc20924)

[1.6. 自己是否能用到 2](#_Toc27591)

[1.7. 其他 2](#_Toc6991)

[2. 公司选择与个人选择的矛盾 2](#_Toc13233)

[3. 到底是安卓还是Java web 3](#_Toc21963)

[4. 参考资料 4](#_Toc19753)

# 原则是应该如下的应该从以下指标判断

## 前瞻性的眼光（预测未来可以根据回顾历史）

判断什么是未来。而不要被现在的所限制。火车刚出来连马车速度也没有那么快，要用发展的眼光看问题。

## 技术的长寿性（长生命周期

个人如何选择？？个人的职业生涯几十年，远远常于部分技术周期。。应该优先选择有着长远发展的技术。。

## 技术的普适性（市场份额）

## \*\*属于open体系还是封闭体系？ Open加分。。。比如java和net，应该优先选择java这类open体系技术

## \*\*是否跨平台？ 当然是跨平台的好了

## 从自己是否能用到的发明考虑技术线与方向

比如写mis 还是做os ？？ 当然要选择mis ，你自己能用到好多mis ，几乎不会用到自己写的os。。。比如做个数据爬虫图片采集器什么的，发帖机什么的都很有用自己也能用到。。

## 其他

\*\*属于dsl还是native体系？？Dsl加分，native减分。

\*\*支持公司历史如何？？

比如ms这类黑历史的公司，当年的技术vb pb vc几乎直接就淘汰了，以广大用户为小白鼠，遇到此类公司的技术要慎重选择。

\*\*支持公司是否有自己的价值观？？

比如adobe这类打酱油的软件技术公司，没有自己价值观，所以它的flash技术就没落了。而曾经的sun公司，就是一个有价值观的公司，所以虽然他自己被收购了，但是技术广为流传。。

\*\*支持公司实力如何，小公司的gui方案不要选，除非以及广为人知，类似open体系了。。Delphi的遭遇。。

\*\*是否生态区与技术工具齐全，资料好找？？

# 公司选择与个人选择的矛盾

在国内环境下，特别是小公司，小企业，自身寿命并不长久，也就不关注技术方案，只要快了就好，所以很喜欢ms体系的一系列技术，曾经的vb pb delphi的很多。

不过大公司一般喜欢open开发的技术体系

个人如何选择？？个人的职业生涯几十年，远远常于部分技术周期。。应该优先选择有着长远发展的技术。。

当然，如果打算干几年就转行或者无所谓，也可以选择自己喜欢的技术即可，青菜萝卜各有所爱嘛，或者环境所迫，小公司就是喜欢短周期技术，也只能被迫使用了。。

鱼和熊掌不可兼得。。

技术没有好坏，只有适合不适合，只要与自己规划的适合，就是合适的技术。。

# 到底是安卓还是Java web

综上所诉，如果我自己选择，当然是java web了。。

看历史的角度，手机技术更换很快，而java和web技术，95年以来就相对长寿，有利于公司与个人的积累

普适性（市场份额角度看，也是web 好，每个小城市总有几家软件公司搞web，app需求 相对少。。而且app依赖于web提供的后端接口，很少有app单独存在。 Web程序对app的依赖就少很多。。

自己使用的角度。手机也可以执行java web app程序，现在h5大流行。。电脑执行android程序就比较麻烦些，模拟器总是性能慢的。

开发性，web的开发性比手机强大多了。。

作者:: 绰号:老哇的爪子 （ 全名：：Attilax Akbar Al Rapanui 阿提拉克斯 阿克巴 阿尔 拉帕努伊 ）

汉字名：艾提拉（艾龙），   EMAIL:1466519819@qq.com

转载请注明来源： http://blog.csdn.net/attilax

# 参考资料

Atiend