

## Weekly 2

### 言论

有机会一定要试一试，其实试错的成本并不高，而错过的成本却非常高。

--- 雷军

### 本周话题：一件事"做得好"比较好，还是"做得快"比较好？

鱼和熊掌不能得兼，你怎么选择：做得好，付出的代价可能是耗时长、成本高；做得快，意味着完成度低、不是精品。

我很赞同一篇文章的结论：

做得快更好。做得快不仅可以让你在单位时间内完成更多的工作，而且因为你工作得很快，所以你会觉得成本低，从而倾向于做更多。

写一篇博客，你可能需要两天。这是很高的时间成本，你觉得太贵了，于是你很少写。但是，做好一件事的唯一方法，就是多做这件事。做得越快，这件事的时间成本就越低，你会愿意做得更多。

人们总是倾向于，多消费时间成本低的东西。网站很快，就会多访问；搜索很快，就会多搜索；文章很容易读懂，就会多读几篇。做得快的核心，就是要让时间成本降下来，从而多做。

全球 FPGA 第一大厂商 Xilinx 认为，更快比更便宜重要，产品晚上市六个月 5 年内将少 33% 的利润，每晚四周等于损失 14% 的市场份额。

可以扫描二维码进行讨论—>  
(服务器在国外，可能速度稍慢)

