Atitit 互联网研发企业的研发和生产

生产关注好用，可读性 可维护性

生产生产投资：摩尔定律告诉了我们IC工艺将如何进步，但是没预料到建造IC工厂的投资如何增长。实际上每一代制程工艺的进步，新建工厂所需投资都成倍增长

实际上软件架构也急速增长，知识爆炸。。新了解的知识都成倍增长。。

这种天价的建设成本带来两种后果：第一，小国几乎没有经济实力追求最先进的制程工艺了。台湾和韩国都是举政府之力全力支持，并且从几十年前IC工厂所需投资还没那么大的时候就进入行业，经过以厂养厂的良性循环，利用旧工厂的高利润才能撑得起对新厂房的投入。而如今欧洲和日本的IC企业都已经无力再追寻最先