1. 心历路程：

我是在西安电子科技大学信号与信息处理国防重点实验室读的研究生，主要负责军用警戒雷达的研究和开发。刚入职时候我自己个人感觉非常良好，那时候心里的潜台词就是“我一个设计雷达的人来维护雷达，还不是轻轻松松就拿下”。但是上班之后发现机务员工作远不是我认识的那么简单，它是一个理论、技能兼备，心手眼脑并修的职业。所以从那时起我给自己就定了一个小目标，做一名空管极客，每天坚持学习四小时。

可能因为从小练小楷的原因，我是一个很慢性的人。这样一种性格带给我一种平和的心境，让我更加容易去思考。平时除了写写字，画画速写，最爱干的就是一些拆拆修修的事情，给同事们修过手机，虽说都是一些换屏、换电池、换芯片之类的小问题，但是那种成就感还是非常让人享受的。

1. 人机之争：

去年的AlphaGo引领了人们对于人际之间的争论。单纯以我的角度看带这个问题，我认为机器终将取代人去做很多事情，比如管制工作。所以管制员们要有危机意识喔！也许哪天管制员就成了历史，但是机器还是需要我们来维护的：）

当然就眼下来说这一天也许还很遥远，而我更加关注的是我们的行为方式。我们机务员每天都和机器在打交道，机器按照指令执行工作，一就是一，二就是二。但是我们毕竟不是生活在黑客帝国，改变那种非黑即白的工程师思维对于我们这种搞技术的人来说是非常重要的。

1. 以点带面：

单拳难敌四手，独木难成林。无论是自动化数据室、还是技保中心，一个极客是改变不了什么的。我希望能够带动身边的小伙伴，一起形成重原理、讲算法、求本源的工作作风，让更多的“极客”涌现出来，从根本上提升我们的设备保障水平。

1. 自我评价：

本性开朗，喜钻研，求本质，不满于浮光掠影。故凡可能之事，必亲为而后快，以求甚解之心，究技术之原委。读书非多，然每读必思，偶有心得，自得其乐。遇所好之事，必沉迷其中，恍恍然如癫如痴。善言谈，长书法，喜交友，每遇其所云者，欣然以为知音，与谈笑交错，快意淋漓！