

我的求职路

作者简介：数科院数学与应用数学专业 2016 届本科毕业生，连续三年获得专业奖学金，2014 年数学建模竞赛陕西省二等奖，签约单位：许昌高级中学。

作者寄语：勤勤恳恳扎实专业知识、踏踏实实提升讲课技能。

现在回想我的求职历程，还是让我感叹了很久：经历 4 次求职，从广东到河南，我最终签到了我的家乡许昌。现在我就娓娓道来，希望能够给予将来就业的同学一些建议和帮助。

第一次求职：为了了解南北教育文化的差异，吸取南方先进的教学理念和实践，我申请去了深圳实习。在实习期间，我向东莞南开实验中学投过一份简历，求职意向是高中数学教师。我不是非要去这所学校，况且我是免费师范生，生源地是河南省。而是还没有真正面试过，想着去试试。在电子版简历通过后，11 月 21 号，我去这所学校进行了面试。第一个环节：无领导小组面试。按照高中、初中组分成两组。在限定的 30 分钟给出整个小组的结果。我们高中组共 18 个人。给出题目：父母在广东打工的孩子由于经济问题，只能在简陋的农民工子弟学校上小学。但是这个学校的硬件设施及师资力量不符合政府的要求，必须拆。但是如果拆了，这些孩子就必须得回老家上学。如果你是政府人员，你主张拆还是不拆，理由是什么？每个人可以发表自己的看法，在这个过程中，肯定有不同的意见，那么会自然而然的产生一个“领导”，综合各个的意见，并说服不同的意见。在我们 18 个人讨论的过程中，有 6 个学校领导就在旁边观察，给我们每个人打分数。自我认为我在这个环节表现的还不错，提出很多有实质性的、别人想不到的意见。比如：了解学校的办学要求，根据这个要求，通过互联网、社会募捐以及大学支教合作，先达到要求，后期工作再考

虑。若拆除，孩子就远离父母，这个学校是小学。在这个年龄段，重视的是孩子心理健康，而不是学习成绩。第二个环节：笔试。内容是本校高三的一次模拟考试题的部分。包括 10 道选择、4 道填空、2 道大题。时间是 1 个小时。2 道大题为：圆锥曲线、导数。我自己答的一点都不好。因为实习的是初中，所以大部分知识都忘的差不多了，但是也只能怪自己没有做好准备。第三个环节：讲课 15 分钟。给的题目是必修五第三章不等式第四节基本不等式 第一课时。说实话，我看到这个题目都快崩溃了。除了按照课本上面的讲解，我还真不知道怎么推陈出新。由于一开始就觉得自己肯定讲不出什么特别的，所以在讲课的过程中，我的情绪特别低落。声音很无力，没有激情。连我自己都快睡着了。好吧，到这里，我已经清楚我不会被录用了。

在我实习刚回到西安时，我们许昌市一高、二高、实验、教育局都给我打过电话，问我是否愿意回去工作。我当时特别想出去闯一闯，不想回到我所在的那个市。所以就婉拒，虽然最后还是回去啦。

第二次求职：11 月 23 号我回到西安。参加了河南宏利学校的面试。虽然这是个私立学校，我也没打算去，但还是想看看河南招聘的流程。第一环节：交简历，笔试。内容：高考模拟题。时间：2 个小时。若简历合格，笔试通过，才能进入下一环节。第二环节：讲课 5 分钟。准备时间：20 分钟。我的题目是：必修四三角函数第一节任意角和弧度制。综合两个环节的总分录取。我的笔试成绩只能算是合格，讲课也属于中等，求职再次宣告失败。这次失败后，我就很踏实的刷高考直至下一个面试。

第三次求职：12 月初参加郑州外国语的面试。第一环节：交简历、自我介绍。通过后，参加第二环节：笔试。可是由于当时面试完我就走了，不知道之后的笔试时间、地点都有变，所以就错过啦。回来后，我还哭了一场呢。因为这不同于之前的感受，这个学校是我想

进去的学校。奉劝同学们，以后再招聘会现场认识一些和你一样面试的，加个 qq、微信或者留个电话的很重要。这样有什么变动的话，你也可以问一下别人。就这样这次求职再次宣告失败。

第四次求职：12月初参加郑州一中的面试。第一环节：交简历、自我介绍。通过后，第二环节：去郑州一中参加二轮面试。包括：1、自我介绍，但不能说名字。2、讲课。准备20分钟，讲课15分钟。我抽到的题目是：必修二第二章第三节第一课时直线与平面垂直的判定。自我感觉不错。经过两轮面试，我被录取啦。很开心。之后在1月18号至23号参加了第一期培训。培训的最后一天正式签协议。培训内容：学校文化、制度。在种种淘汰制度和自己当时没有挑战、想过安稳的生活的心理作用下，我放弃了签订协议。当时正值寒冬，我身心疲惫。直接打电话到我们许昌市一高，问是否还去数学老师。对方态度特别好，说现在就可以来签协议。我说现在人在郑州，他说要是我回来的话可以等到晚上，令我也很感动。当天晚上回到许昌，直接去了市一高签了协议。对，没有任何的面试、笔试什么的，只要你愿意签就可以。不必羡慕我，我也是赶上了好时候，今年我们市一高特别缺数学老师。就这样，我完成了我的求职过程。

可能别人会觉得我好傻，进了郑州一中而不去签约。我只能说，每个人看中的不一样。所以在签工作之前一定要明确自己在乎的是什么，然后去追求。当然，前提是自己的讲课能力、笔试能力一定要过硬，才能自由选择。