

The Illustrious Graduates of Wuhan Kerui

intrusiontruth.wordpress.com/2023/05/12/the-illustrious-graduates-of-wuhan-kerui/

intrusiontruth

May 12, 2023

Our [last article](#) introduced the mysterious graduates of Kerui Cracking Academy. As luck would have it, said mysterious graduates have left feedback, complete with graduate destinations and contact details on Kerui's website.

We won't bore you by going through each individual piece of feedback – feel free to peruse at your leisure. Suffice it to say that Kerui graduates were pretty pleased with their student experience. But there were a few which we found interesting, and a couple which serve to flesh out Kerui's links to the government.

Let's start here.

Ouyang Jilei 欧阳继雷

Ouyang attended the 24th iteration at Kerui and in their feedback provided advice for later generations of Kerui students. How generous. But it was their claim to now be employed by a state-owned enterprise in Wuhan that really caught our eye. Could this be it? Could we finally be on an APT's trail in Wuhan?

学员 欧阳继雷 的反馈

班级：科锐24期

联系方式：微信ouyang931023, QQ597599474

毕业去向：武汉某国企

在写这篇文章的时候，已经毕业三个月了，有一些小感触，时间过得真TM快，希望24期的兄弟们过得好。我从来科锐一年半的经历中，从几个方面给后来的学弟学妹些(虽然我没见过学妹)建议：

一、技术方面

来科锐之前在学校学习过简单的C语言，还懂一些脚本语言，觉得C语言巨简单没什么学习的价值了，而且认为C语言很古老。但是来到科锐听老钱唾沫横飞的讲着内存，一级指针，二级指针，n级指针，柔性数组，等等让我一脸懵逼的东西的时候，我才觉得C语言有多么有意思，简直打开了新世界的大门。

在学习例如C、C++这些基础的时候，钱老师和张老师总是以最严厉专业的态度对待学员，至今记得老钱上课的时候指着我们的作业说，“xxx同学的代码不忍直视，命名不规范，扣两千，变量没有初始化，再扣两千，没有注释，还要扣两千，最后工资只有两千”，经常被损的老脸通红。其实学到后期你会明白老钱扣细节的习惯有的时候真的是会给你带来事半功倍的效果。所以面对我们自己的代码要有执着的态度。

第一、第二阶段的内容我认为甚至比逆向的内容还重要，因为开发能力直接决定逆向的高度。MFC, Com, 更是重中之重，直接影响到你能不能学好逆向的知识。如果没学好，建议重修第二阶段。

第三阶段的话，跟着老师进度走，多上看雷取经，可以做出很多好玩的东西

扫雷外挂，植物大战僵尸外挂，最小PE，病毒分析，调试器、远控、代码注入器，简易感染型病毒。。。。。。这些都是我在第三阶段做过的东西。总之，第三阶段是最累的阶段，会遇到很多挑战困难，

现在还记得我通宵研究最小PE，过年玩五天其业余时间写调试器的种种苦逼场景。但是回过头来一切都是值得的，除了高考这应该是人生最拼的时刻，也是人生最灿烂最专注的时刻之一。

第四阶段主要是安卓方面的，由于时间较短，学的只是一些思路，但是我相信在前几个阶段的学习后，自己深入研究只是小case。

最后说一句，除了一些规定项目，可以多做一些自己感兴趣的项目。在面试的时候，你会发现你比别人更加

Moving on: Li Yilong 李义龙

学员 李义龙的反馈

班级：科锐13期

联系方式：979839355@qq.com

毕业去向：某政府背景公司

离开科锐也有几个月了，在此抱歉，之所以迟迟没有写这份反馈报告，是希望可以多体验一点让自己的感觉可以更真实更贴切

大学刚毕业，即将和大多数同学一样走上就业岗位，虽然在学校里有一些计算机知识，也做过几个项目，但是还是感觉经验不足没有什么竞争力，在大二开始就一直关注科锐，但是一直没有很好的机会进行接触，正当怀着忐忑的心情准备步入职场的时候，一次偶然的机会让我认识了科锐的学员，也是我今后的同窗和兄弟，在他的介绍之下我来到了科锐，进入和严格而充实的课程体系。

刚开始试听的时候，我就被方老师的编程功底而深深折服了，当即决定来到科锐，建立扎实和全面的编程逆向知识体系，当进入正式系统学习的时候，我听到了钱老师幽默而风趣的知识讲解，不仅让我们拥有了知识的深度也同时普及了知识的广度，将原本枯燥的编程知识变得易于理解，而这对于一个经验还不是非常丰富的学员而言是非常重要的，由于他课堂也会多了很多欢声笑语。而最后阶段张老师由于和我们年龄相仿，也就像我们的大哥哥一样，他的课堂我们也会自由的交流想法和意见，很容易跟着他的思路一起走。

当然号称魔鬼十月的科锐逆向实训绝不是儿戏，每天的作业和笔记都是必不可少的，阶段的项目也要一丝不苟的完成，在这期间有时候会很痛苦很疑惑甚至很艰难，但是我也从来没有想过放弃，而在这期间培养出来的“科锐精神”才是我们真正的财富，也是日后公司看重我们，给我们高薪的理由。

现在走上了工作岗位，虽然也并不是一马平川，但是每每我遇到问题，碰到困难的时候，我都会想起科锐的时候，怀着“科锐精神”硬着头皮研究和探索，直至问题解决，在此也希望今后的决定来到科锐的学弟们，可以从科锐的学习中，渐渐体会出这一种精神，不要轻言放弃。

好了，最后给今后的学弟们提几点自己的建议：1、上课一丝不苟的听课，做好手头笔记；2、课下回味老师上课所讲的知识，根据自己的手头笔记，认真进行总结形成电子档保存；3、高质量的完成每天的作业（抱着如果老师检查到了就一定会表扬你的心态，这可能有点虚荣，但是我就是这样坚持过来的）；4、如果有什么问题不懂，积极在群里提问或者直接与老师交流；5、保持良好的师生关系：一日为师，终身为父；你的同窗在十年之后都是和你一样叱咤IT界的人物哦。

最后，也和前面的师兄一同：感谢钱老师，方老师，张老师，袁老师，田老师的倾力教导，祝科锐越办越好，桃李满天下。

Li attended the 13th class iteration at Kerui. Li was effusive about his time at Kerui, highlighting the sense of humor of his teachers, the laughter in his classes, and how he has harnessed the ‘Kerui spirit’ to overcome challenges since moving to the world of work. Li claims to be working for an ‘undisclosed private company supporting the government’. We did a fair bit of digging here to try and identify said company and managed to link him to one ‘Wuhan Shenzhou Human Resources Services Department.’ Doesn’t sound cyber-y, does it? But we will come back to Wuhan Shenzhou later.

Huang Zhen #1 黄震:

Huang Zhen #1 attended the 11th Kerui program. Huang’s feedback includes his personal experiences, praise for the faculty members and some study tips for future students, but did not disclose his onward employment.

学员 黄震 的反馈

班级：科锐11期

联系方式：QQ28923915

刚毕业就开始工作，到现在2个多月时间了。现在才写这个反馈觉得很抱歉。

在科锐362天的时间，那是相当的充实。基本上每天都有新惊喜。由于自己是个菜鸟，所以每天都是在上课和作业中度过的。

当时选择来科锐的原因就是科锐的教学制度吸引了我。之前在家里自学一些东西虽然收获是有，但总是觉得缓慢，跟不上时代的步伐。在科锐这边基本上每天都能学到新知识，每周都能用这些新的知识点来实现点功能，倍感成就，兴趣感倍增。自学的时候经常会带着1个未解决的问题又寻来了更多的问题，在科锐合理的教学安排情况下都是依次解决一连串的问题所需要的知识点掌握以后才给出1个问题来解决，所以解决问题起来就是So Easy。

在科锐认识钱老师，方老师，胥老师，张老师就是一种缘分，我会经常回学校看望老师们。他们的技术（此处略去2万字）。科锐带给我的是自己解决问题的方法和处事的态度，但更多的是一份自信。

在此祝愿科锐，早日举办百期大庆，学子全球无缝覆盖。

Huang Zhen #2 黄振

Huang Zhen #2 attended the same iteration as Li and happily found employment at an 'undisclosed cyber security company'. Huang 2 thanks his friends for helping him through bumps in the road and credits his teachers with the ability to 'write code at the speed of flowing water'. He also left his QQ number: 361920879.

学员 黄振 的反馈

班级：科锐13期

联系方式：361920879@qq.com

毕业去向：某安全公司

毕业到现在已经工作了三个多月了，由于工作比较顺利，手上的事挺多的，拖到现在才开始写这份反馈。在真正进入工作中才深刻发现科锐学到的知识，在工作中都能用到。

刚刚来到科锐时，遇到很多学习上的困难，这里要特别感谢科锐几位好哥们一直热心的帮助我。千里之行，始于足下，科锐的第一阶段是整个学校过程的基石，学好第一阶段意味着你才能在IT这条路上走的更远，更宽，第二阶段则是基础的沉淀和扩展，只有在一二阶段打好基础，才能真正学好逆向这门科锐的核心课程。

我一直很庆幸当初一年前的选择，选择和几个同学一起来了科锐，虽然在科锐的一年很辛苦，但却很踏实，熬过来的你会有种脱胎换骨的感觉。

最后再次感谢一下讲课风趣幽默的钱老师，还有敲代码速度如流水的方老师，还有科锐的两位助教。在科锐的学习期间让我受益匪浅！最后祝科锐更上一层楼！

We know what you are thinking. Not much to go on here. But we will return to our friends Li, Huang and Huang in due course.

Xiong Wang 熊旺

At first glance, Xiong's feedback is rather non-descript.

学员 熊旺 的反馈

班级：科锐19期

在科锐的一年里学到了很多东西，现在自学其他技术都觉得比较容易，只要原理懂了，很多新技术就那么简单。

钱老师和张老师课都讲的很好，把一个个听起来很高深的概念讲得通俗易懂，便于理解，我们也就掌握的更快。

下完课还是要做笔记，因为每天都有新知识，不记下来就会学了今天的忘了昨天的。就算当时记住了，过了不久就忘了，又要百度上去查，很浪费时间。

在科锐这一年只要不懈怠下来，肯定是会收获很多东西的。

祝科锐越办越好！

He describes how the class helped him and provides some recommendations on study methods for future students. He leaves no contact details or information on graduate destination. But some in-depth digging into Xiong provided our first real lead: his social insurance record.

个人基本信息															
姓名	熊旺		单位名称		武汉晓睿智科技有限责任公司				社会保障号码						
首次参保日期	养老		医疗		失业		工伤		生育						
	2016-05-01		—		—		—		—						
缴费情况															
个人月缴费基数				养老缴费信息				医疗缴费信息				失业缴费信息		工伤缴费信息 (单位缴费)	生育缴费信息 (单位缴费)
养老	医疗	失业	工伤	生育	单位缴费	个人缴费	单位缴费	个人缴费	单位缴费	个人缴费					
3399.6	—	—	—	—	645.92	271.97	—	—	—	—			—	—	
本年个人补缴欠费金额				补历年缴费月数				截至本年末实际缴费月数				累计欠缴费月数			
养老	医疗	失业	养老	医疗	失业	养老	医疗	失业	养老	医疗	失业	养老	医疗	失业	
			0				32					0			
个人账户情况															
基本养老保险															
截至上年末个人账户累计储存额				当年记账金额		当年个人账户支出金额				当年记账利息		至本年末个人账户累计储存额			
5285.48				3265.32		0				586.71		9137.51			

Social insurance contributions in China are effectively a social security program. They include mandatory insurance schemes, such as pension, medical insurance, and a housing fund.

Luckily for us, they also list their employer.

As of 2016, Xiong Wang was employed by one Wuhan Xiaoruizhi Science and Technology Company.