



不被定义，才是青春！

关于校招的那些事儿

15年有感：我是绿盟科技的一名老兵

众志成城，共同抗疫

—— 绿盟人在行动

绿盟科技官方微信





绿盟+ 2022/07 总第 053  
NSFOCUS+  
与安全人士分享精神生活



不被定义，才是青春！

关于校招的那些事儿

15年有感：我是绿盟科技的一名老兵

众志成城，共同抗疫

——绿盟人在此

主办：绿盟科技

策划：《绿盟+》编委会

地址：北京市海淀区北洼路4号益泰大厦三层

邮编：100089

电话：(010)6843 8880-5463

传真：(010)6872 8708

网址：www.nsfocus.com

欢迎您扫描封面左下角的二维码，关注绿盟科技官方微信，  
分享您的建议和评论，或者来信nsmagazine@nsfocus.com  
与我们交流。（《绿盟+》部分图片来源于网络）

2022/07 总第 053

绿盟+  
NSFOCUS+

© 2022 绿盟科技

《绿盟+》图片与文字未经相关版权所有人书面批准，  
一概不得以任何形式、方法转载或使用。《绿盟+》保留所有版权。

NSFOCUS+ 是绿盟科技的注册商标。

需要获取更多信息，请访问WWW.NSFOCUS.COM

<b>专题 TOPIC</b>	<b>不被定义，才是青春</b>		
	再见 IG，再见联盟	孙阳	04
	女玩家的电竞回忆录	马雪婷	07
	Lolita  她不是公主，她是自己的王子	覃少群	10
	当 Lolita 遇上汉服	张敬雅	14
	Milky，请多关照	冯继缘	16
	宅女的钩针生活	杨惠东	19
<b>旅游 TRAVEL</b>	你好，婆罗洲！	尹沛榕	22
<b>精品 BOUTIQUE</b>	关于校招的那些事儿	牟伦利	26
	身边的导师故事 ——我眼里的导师	江梦涵 张秀梅	30
	绿盟工程之星养成记	王小秋	36
	15 年有感：我是绿盟科技的一名老兵	姚兰	42
	得意的儿童节	刘燕	47
<b>感悟 EMOTION</b>	你也是，浪漫的艺术师	陈佛忠	50
	陌上樱语	伊重阳	53
	当生存爱好者走向大众	张皓天	54
	好好学习，天天向上	孙洁	59
<b>党建 PARTY DYNAMICS</b>	众志成城，共同抗疫 ——绿盟人在行动	刘朝霞 朱行隆	61
<b>资讯 NEWS</b>	绿盟科技综合信息概览	郑芳迎	62



# 不被定义， 才是青春！

什么是青春呢？不被定义，才是青春！喜欢的二次元手办摆满了桌子；收藏了一柜子的球鞋，却没有穿出去过一双；汉服、JK裙、洛丽塔，成为女孩们走不出的“三个坑”；智能家居、AI电器、“云”知识充电、各种手机测评博主实时关注；《LOL》《DOTA》《王者荣耀》……每天不来一局就手痒难耐。青春各有所爱，热爱各有不同，每一份炽烈的热爱，都是属于青春的颜色。不被定义的青春，我们自由而热烈！







# 再见IG，再见联盟

文/孙阳（绿盟科技 江苏代表处）

今年是英雄联盟 S12 赛季了吧？从 2021 年开始好像就不怎么玩了，也不知是什么原因，以至于 IG 解散（老队员）的消息我也是前几天知道的，The Shy、Rookie 相继离队，曾经那个冠军队伍就这样解散了。

从 S2 开始接触了英雄联盟，那时刚走出封闭的高中，在大学舍友的安利下，入了联盟的坑，转眼便是十年。

我记得联盟的第一局我玩的是天使，那时候天使不需要一步步登神，不需要每局担忧能不能撑到 16 级。可那时候的自己实在是太菜了，也不会走 A（现在也是半吊子），天天被盖伦追着砍，实在是无法坚持下去，便弃了转战士上单。那时候的符文还是要攒的，一点一点地赚着金币，凑着套装，每天靠着周免过日子，艰辛但很快乐。开始排位之旅的时候，已经没了 rank，但还是有隐藏分在的吧，定位赛只有 6 胜，不过战绩不错还是定位到白银二，几番连胜后便开始跳段，白银，黄金，白金，也就到顶了，再也没冲上去。



那段日子，联盟越发得火热，每天结课后，回来不是急着上号，而是要先把比赛视频看一遍。不知道什么时候，喜欢上 IG 战队了，也许是因为那年骚猪上单天使 1V5 杀 4 人吧，游戏不就该是如此吗？我也想当个战神，就这样粉了很久，IG 的比赛是要必看的。那时候打野还是影子，笑笑还不秃头，姿态还是打碟少年，小孩游神还是 AD。没多久，笑笑、PDD 相继退役了，小孩渐渐地变得拉垮，姿态勉力在支持。虽然成绩不好，但还是喜欢不上高地平、童无敌这样的 TANK。S5 赛季吧，我最喜欢的选手来了，Rookie 来到了 IG 成为中单，姿态去了上路，kakao 也来了，“挖煤二人组”，可队伍战绩依然没有什么起色，姿态也走了……

那时的 Rookie 多么年少轻狂，不知 LPL 让他在未来的三年经历了无数的波折和苦涩的成长。S5 是 Rookie 的第一次世界赛。尽管他们在分组的时候抽到了上上签，完美避开了所有 LCK 队伍，然

而他们却出人意料地输给了 FNC、AHQ 和 C9,以略显耻辱的方式告别了世界赛。年底,IG 以 rookie 为核心进行重组。而在世界赛表现不佳的 kakao 离队, kid 转型打野,姿态稳坐上路。中上野看着并不弱,但下路却始终这支队伍的阿克琉斯之踵。S6 的凄惨,让人不想赘述。

S7 夏季赛 The Shy, 宁王来了,而 Rookie 一直还在,IG 的阵容再次让人看到冲击 S 赛的点点星光。那一年,他做了一个梦,他的数据接近完美。在 S7 冒泡赛上,IG 手握两个赛点,离世界赛仅有一步之遥。接下来却连输两局,败给了更老到的 WE。人最怕的是看到一丁点希望后,希望幻灭了。

终于 2018 年, S8、IG 的冠军阵容迎来了最后一块拼图——Jackeylove。那一年春季赛的 IG 势如破竹,豪取常规赛 18 连胜。Rookie 凭借优异的表现拿到了职业生涯的第一个 LPL 常规赛 MVP。但好景不长,The Shy 的手伤让 IG 的季后赛之旅蒙上一层阴影。最终他们在半决赛上输给了 RNG。夏季赛他们重整旗鼓,再次打出一波 18 连



胜, Rookie 也连庄了常规赛 MVP。可惜夏季赛决赛上,IG 和 RNG 狭路相逢,这一次的勇者依旧是 RNG。

辛苦耕耘大半年,一夜回到解放前。又是 18 连胜,又是无缘冠军,又一次拿到相同的剧本,大起大落,大喜大悲。

走完该走的路,才能走想走的路。没有不可治愈的伤痛,没有不能结束的沉沦,所有失去的会以另一种方式归来。那一年, Rookie 第二次踏上世界赛的征程,IG 以小组第二的成绩出线。八强赛他们抽到了 LCK 的头号种子 KT,五局三胜拿下了比赛。自此刀光剑影,鼓角争鸣, Rookie 和这支 IG 完成了最后的蜕变。在接下来的对阵 G2 和 FNC 的比赛中,IG 都兵不血刃地完成了对对手的横扫。

在 FNC 水晶爆掉的那一刻,英文官方解说 Captain Flowers 时说道:“The LPL has never won before.But they will change today.The crownless are finally king!” 无冕之王,终将加冕。登峰造极,君临天下。





很多玩家也许永远都不会忘记，那一夜，在韩国，在仁川。

后来小凤凰夺冠了，EDG 也圆了梦，可联盟已经物是人非。如果有一天，这个游戏不在了，承载记忆的载体消逝了，随着时间的流逝，记忆慢慢淡忘，一如我们的青春。

# 女玩家的电竞回忆录

文/ 马雪婷（绿盟科技 总裁办）

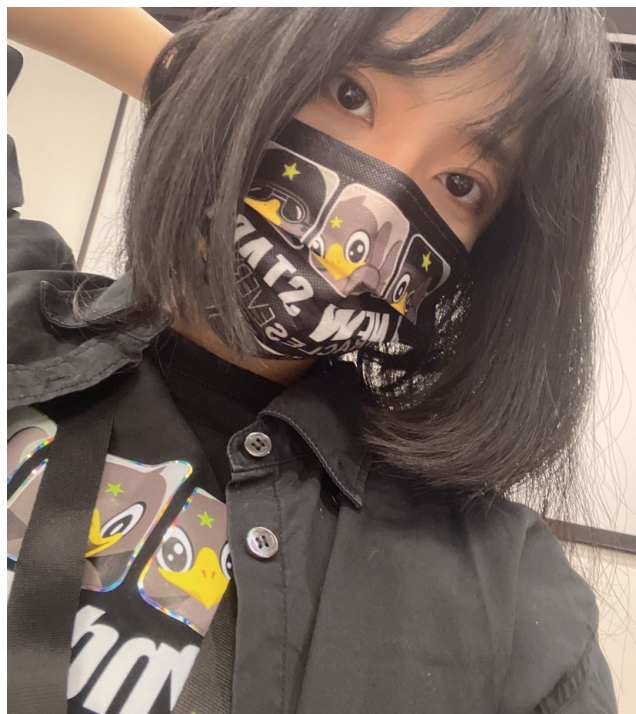
2000年，伴随着互联网的春风，国内的网吧犹如雨后春笋一般纷纷冒了出来，就是在这些如今看起来脏乱不堪的网吧中，催生了电子竞技在中国的发展。到现在，电子竞技一共经历了四个阶段，1998年，暴雪公司发布《星际争霸》，Valve发布《反恐精英》，这两款游戏真正地掀起了电竞的热潮，进入萌芽阶段；2000年WCG（World Cyber Games）赛事举办，让电竞选手正式登上舞台，电竞变成一份职业；2003年，电竞成为中国体育总局承认的第99个体育项目；2004年，广电总局一纸公告，电竞节目全面停播，中国电竞进入停滞期，但在这举步维艰的阶段，国内涌现出更多更优秀的电竞选手；2005年，魔兽争霸选手“人皇”Sky获得WCG魔兽争霸项目冠军，2006年成功卫冕，让更多的人知道了电竞，感受到了电竞的魅力；2008—2013年，更多的资本进入电竞行业，电竞也因此进入了爆发阶段，现象级产品《英雄联盟》发布，中国电竞国家队成立，赛事如雨后春笋般爆发；2013年至今，电竞已经成为我们生活的一部分，游戏直播、抖音游戏剪辑、各种游戏App陪我们度过了一天又一天。中国电竞的发展可谓一波三折，作为见证者的一员，特来讲述一下“电竞与我”的故事。

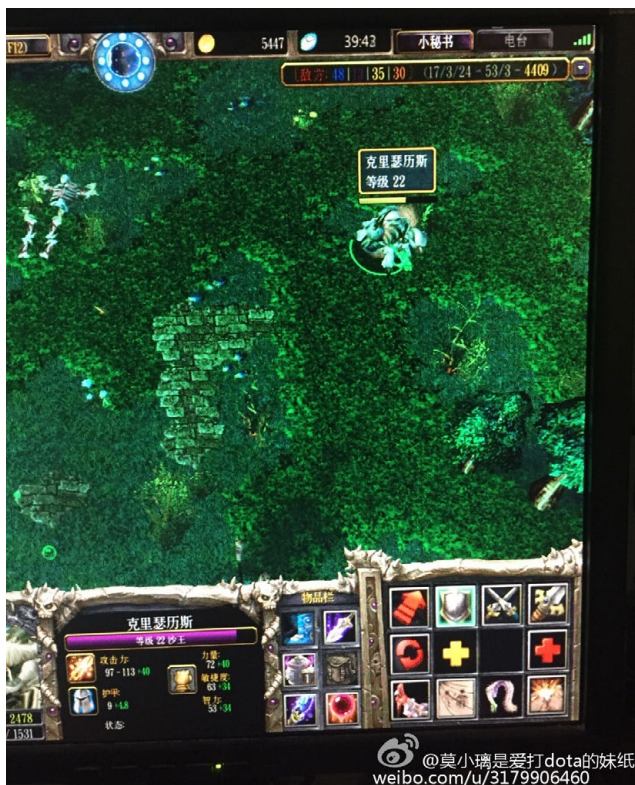
大概9岁，我每次去表哥家都会看他打很长时间的CS和魔兽争霸，后来趁他不在，我总是偷偷玩他的电脑，第一次和魔兽争霸的接触就是那时候开始的。由于什么都不会，只能瞎玩，打打战役，比如，什么“兽人的远征”“娜迦的崛起”之类的。

12岁我接触了魔兽以外的单机游戏，比如《帝国时代》《红警蓝警》《死亡阴影3》《飞龙战记1》《魔法门2》，渐渐发现，在这方面我更有天赋。

14岁初二，我随大溜接触了更多游戏，比如《穿越火线》《QQ炫舞》《音速》等。

15岁，我第一次接触到了《DOTA》，偶尔会和同学偷偷跑到网吧去玩。记得刚入坑的时候，对DOTA唯一的认识就是宙斯、光法





之类的，那源于小时候打 WRA3 玩人族时候的记忆，开局不知道要买装备的我，直接拉着人就出门了。由于我是女孩子，经常被男孩子们当成累赘，比如，让我玩宙斯，需要我的时候就到我的键盘上按个 W。年轻气盛又不服输的我，坚持着“谁说女子不如男”的信念开始了苦练。直到一次机缘巧合，我加入了一个 DOTA 游戏工会的女队，是 142 的官方 YY，认识了除我以外另一个打游戏的妹子，她叫“小霸”，是个女队队长。小霸性格很火爆，经常打游戏的时候带着脏话，但是对初来乍到的我格外热情。她说：“我给你取个 ID，我叫莫小霸，你就叫莫小璃吧。”

后来我用这个 ID 活跃在《DOTA》世界里，认识了无数好朋友，每天一放学就先上 YY，通常一战就到晚上 12 点。当然还是学

生的我，也顶着无数压力，一过晚上 10 点，耳麦里就会传出所有家长的谩骂声。渐渐地我越打越好，从五号酱油位打到了三号位，PUCK、伐木机变成了我的招牌，不再是小辅助了。队长也会带着我们和别的男队打一些接队，当然也是有输有赢，不得不承认，在游戏上，男生的理解能力和反应速度还是要更好一些。那时候为了买樱桃 MX6.0 的键盘，花光了我所有的生活费。真正让我在 YY 名声大噪的是一次 YY 排麦，因为是女生，所以被男孩子们要求去打辅助，还要选“冰女”主升光环。我从不与人争辩，但也不会甘于等着躺赢，果断出了跳刀、A 杖、风杖、推推和 BKB，最后上高地的时候又出了一个蝴蝶来嘲讽对面，最终结束了比赛。那次以后有很多管理联系我，我也打过一些比赛，开过直播，打过代练、陪练，



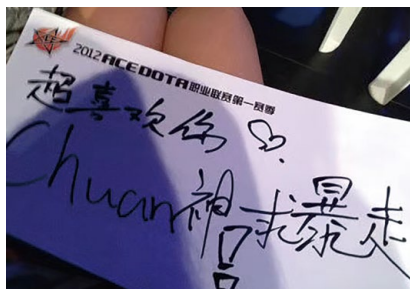
## ► 专题 TOPIC

认识过一些职业选手，也会激动地去现场看比赛。赢的第一件奖品是到我膝盖那么大的影魔印花短袖，看 IG 和 LGD 比赛的时候，我有幸被 chuan 神抽中了，做了幸运观众，奖品是 U 盘和 CS 的书包周边。这个由 0 和 1 字符组成的游戏，曾经给我带来了无与伦比的快乐，陪我走过了大半青春，所以现在回想起来，仍然记忆犹新。

如今 25 岁了，已经工作了一阵子，再

周期，从辉煌到没落是一个必然的过程，强如《魔兽世界》，也同样处于日薄西山的阶段，但并不妨碍这些游戏曾经的伟大，它们在电子游戏的里程碑上留下过惊艳的一笔。《Dota》是我高中时期的人生第一课，“一个团队的组成就像游戏的各种角色，但是不管你是带领队伍走向胜利的一号位，还是默默无闻为团队奉献的五号位，每一场团队胜利少不了每一个人”，这个理念让我受

我的经历，我想说，电子竞技就是娱乐与体育的结合。它可以锻炼和提升参与者的思维能力和意志力，培养团队精神。这项运动为国家在互联网体育项目中赢下了不止一个冠军，不止一项荣誉。同时，它拯救了一批在那个时代不重视教育的少年，让那一批没有文化的少年走上了为国家争光的“游戏”之路。电竞比世上所有的团队运动更需要配合，更需要汗水！



也没有大把的时间享受游戏带来的快乐。偶尔上号看一下，好友列表里已经不会有人上线了。电子竞技日益蓬勃，越来越多的游戏涌现，比如《英雄联盟》《王者荣耀》等。更好上手的游戏吸引了大波玩家，越来越多的人喜欢电子竞技，电子竞技也被国家正式承认，这让我很欣慰，看着它从家长口中的“不学无术、不务正业”变为被时代认可，而我则是这个变化的时代见证者。《Dota1》已经辉煌不再了，每个游戏都有自己的生命

益终生，所以，至今我忘不掉《Dota》带给我的宝贵回忆。

现在，电子竞技在时代的发展下饱经风霜，已经成为世界主流的“运动”之一。尽管这样，还是会有许多人质疑和排斥它。经常听到很多人说：“玩游戏也能算比赛竞技？”“电竞和田径比赛中的百米赛跑、跳高、跳远根本不能相提并论！”电子竞技在这样的质疑声中，不被人们所接受，玩游戏的人也因此被戴上了不务正业的帽子。但是根据

如今，我每天还是会玩一玩《云顶之奕》、打打《Dota2》，或者是《大乱斗》，它们是我日常生活的解压方式。年少时候的梦想已经成为纪念，不再希望哪天某个英雄能冠之我名，也不再是竞技场冲榜。那个游戏时代过去了，但是还是会一代又一代地迭代。希望中国电竞梦永远不倒，有更多选手为中国在世界的舞台上拿下冠军。

这是我和电竞的故事。我相信，这也是很多人的故事！梦想不死，电竞永存！

# Lolita | 她不是公主，她是自己的王子

文/ 覃少群 (绿盟科技 行业工程中心)



## ► 专题 TOPIC

大家对 Lolita 的认识是什么样的呀? 是不是穿着花里胡哨裙子的萝莉, 或者以前根本没有听说过这个词。入坑五年的 lo 娘想要借此机会简单介绍一下自己眼里的 Lolita, 可能不可避免存在些许小错误, 望温柔指正!

Lolita 这一名词起源于美国小说《洛丽塔》, 并翻拍有同名电影。但是 Lolita 风格其实和小说的关系并不大, 其主要是西方宫廷文化传入日本后演化成的一种时尚文化, 也可以说是一种优雅、精致的生活方式, 映射出女性对想象中西方宫廷奢靡生活、华丽服饰的憧憬和向往。相较于形容 Lolita 是“女郎强穿少女装”, 我更喜欢概括为“成熟女性的少女心”。

主流的 Lolita 分为三种类型: 主打可爱甜美, 塑造像洋娃娃一样感觉的甜系; 优雅复古, 元素相对较为简约的 cla 系; 吸收了暗黑元素的哥特风(又称搞死)。另外还有和风、中华风、蒸汽朋克系、王子系、军装系等衍生风格。个人觉得风格总体均偏可爱优雅, 即使是哥特系也不会像真正的哥特风格那样具备非常鲜明的死亡、恐怖的神秘氛围。

我最初了解到 Lolita 是高中看到刊物上的一篇文章, 那篇文章让我第一次了解到这个小众亚文化, 当时几乎是一眼就爱上展示的洋装, 描述的“自我审美”也让我动心不已。

穿这样一种风格鲜明的洋装出门其实很需要勇气, 作为日常服饰进行穿着更是需要有一定的“耻度”, 部分 lo 娘会担心走在路

上面对别人好奇探究的目光无所适从, 只有在组团时才敢装扮或者直接让裙子挂在柜子里吃灰。这种忧虑其实没有必要, 国内大环境对小众文化的包容度还是较高的, 更多人抱着的是一种善意的好奇和赞





美(碰到了不好的言论也没关系,可以来找圈中同好要抱抱)。

相较于早期的 Lolita 圈子更小众且更“圈地自萌”的状态,近年 Lolita 处于一种风格出圈的状态,受众也在不断扩大。原始的“大全套”、“日牌”和“国牌”的歧视链等圈内规则也随着 Lolita 的出圈在逐渐消失,现在不再强调“痛 lo”要求 lo 娘进行假发配饰鞋子等全套打扮,也不再如以往一般推崇“日牌”,国产牌子百花齐放,提供给消费者更多样和更白菜的选择。

虽然 Lolita 很美好,但入坑躺坑底还是需要慎重考虑。作为破产三姐妹之一的 Lolita,单套裙子和配饰的价格可能不是很高,但是作为长期爱好的花销就不会是小数目。在圈子较小的早期,由于订单较少,洋装基本需要走定制少批量生产的路线,这就决定了 Lolita 的价格居高不下。而在直播、短视频平台等宣传途径火热的今天,受众群体在扩大,更多商家嗅到商机参与到 Lolita 相关产业中,因此价格较之前有很大的下降。但是在商家如雨后春笋般冒出的现在,我觉得裙子的版型、设计和柄图新意并没有同步爆发式发展,甚至出现了一些简单粗暴堆砌蕾丝、花边、蝴蝶结等因素形成的裙子,Lolita 洋装和原创软妹裙的界限也逐渐模糊,主要依靠店家定义来进行两者的区分。但是相对而言,现在多有了更多日常轻便的款式,“耻度低”的姐妹们也可以大胆选择。

喜欢 Lolita 的女性,有因为喜欢这种复古、繁琐华丽的着装风格,有因为有彰显情感个性的需求,也有将服装作为自我保护武装,弥补自信不足的。或许有人觉得,这就是年纪不小的女性沉浸在小时候的“公主”梦中无法醒来,但是我觉得,这份追求悦己的心意就已经是自我的成长了。Lolita 不是年轻漂亮姑娘的专属,不论年龄身份,不管高矮胖瘦,每一个追逐美丽的女性,都在闪闪发光,都值得被喜爱!最后借用一句话,“Life is too short to wear boring clothes”。



► 专题 TOPIC



cla 系裙 : culumi 洋装贩售 秋忆华尔兹



哥特风 : 灵犀 Lingxi 原创设计 彼岸之歌



cla 系裙 : Elpress L 原创 Lolita 洋装 梦回凡尔赛



甜系裙 : Nia Lolita 洋装 乌鸦与少年



甜系裙 : Honey honey lolita 洋装贩售 占星猫



哥特风 : Ista Mori 东之森 无名诗



# 当Lolita遇上汉服

文/张敬雅（绿盟科技 二代业务部）

汉服和洛丽塔我都喜欢，最开始是被一个三坑姐妹带入坑的。平时看她朋友圈发的一些照片觉得很好看，就比较心动，本来想买汉服的，但是觉得行动不便，就先考虑lo裙了。当时姐妹穿的风格比较多，我就去请教她一些风格、款式、比较热销的店铺等，总之就都浏览了一下，发现独角兽之翼家的太炎兽超好看，一眼行动，然后就入手了，后面就有了第二条、第三条、第四条……以后就会忍不住想买更多条裙子。

一般冬天我会穿汉服，因为暖和；夏天会穿lo，因为凉快，而且夏天可以逛室外的景点，也比较舒服。每次穿着自己喜欢的衣服逛街拍照，我都感觉特别开心，特别享受。汉服和洛丽塔看起来很复杂，我每次的穿衣打扮大概需要一个半小时，主要是化妆的时间比较长，有时候会化跟衣服搭配的妆比较费时间，好不容易穿一次就想要好好搭配一下。头饰之类的我没自己做，因为买相关的工具比较占地方，还是直接买头饰比较方便。穿lo裙走路很方便，不像汉服会拖地。我穿着lo或者汉服逛街的时候，经常能听到大家说漂亮，有时候会被拉着拍照，当然这个时候我很开心，觉得自己选的裙子被认可了。我很喜欢拍照，为此特地买了个单反，后来发现我还是喜欢拍别的漂亮姐姐。

很多朋友都问我，“汉服和古装有什么区别？”其实这两个词一直都有争议，我只能说一下我的理解：现在所说的“古装”基本都指电视剧中那种影楼服饰，和cos服一样，没有历史支撑；而汉服是历史上存在的一种服饰，有各种各样的形制，如果说汉服是古代的服装，所以叫古装，那也没问题。

另一个常见问题是：“汉服是否真的弘扬了中国传统文化？”我的个人观点是不用纠结能不能拿汉服弘扬文化，没有必要，因为汉服本身就是文化。而且现在大多数穿汉服都是为了美，当然这样也起到了宣传作用，论迹不论心。同样，穿汉服当然是展示传统文化，但这仅仅是传统文化里的沧海一粟，更准确的说法应该是传播汉服文化。当你穿上它走在大街上时，你的打扮通过对方的视网膜最终输入其大脑里，你的形象会让他思考：这件衣服为什么这样设计？那个领口为什么像y字？那个少见的花纹有何含义？这种古典服装的配色有什么讲究？这一切的一切哪怕没有思考仅仅是看一眼都会化为信息存储进对方的脑海里，所以我觉得汉服还没有上升到弘扬传统文化的高度。

最后，帮想要入坑的朋友推荐一些不错的Lolita及汉服。喜欢中国风的Lolita可以考虑UnicornWings(独角兽之翼)家的太炎兽、药师篇章和皎月姬。他们家的衣服都特别好看，价格也是可以接受的。十三余家的汉服和《王者荣耀》有联名款，喜欢王者的姐妹可以考虑，比如，瑶遇见神鹿、西施游龙清影、貂蝉金色仲夏夜、蔡文姬花朝如期等好多联名汉服都很好看，就是价格会高一点，但是我觉得只要买了就不会后悔。

汉服越来越流行，穿汉服的人也越来越多，Lolita也不再像以前那样，在大众眼里是奇装异服。属于Z时代的亚文化随着互联网的发展，越来越出圈。越来越多的女孩子敢于与众不同，敢于守护和展示自己的爱好。





药师篇章



皎月姬



太炎兽



# Milky，请多关照

文/冯继缘（绿盟科技 网络安全技术部）





---

“如果我可以让人们微笑，那就是我存在的意义。”——《一条狗的使命》

---

作为北漂的一分子，我只身一人闯荡在偌大的北京，夜深人静总会觉得孤单，有时候就会想要是下班回到家有人陪，那真的是美事一桩哇，可惜工作好找对象难求，幸好宠物的陪伴是治愈人心的一剂良药。

和 milky 的初次相见是在朋友的宠物店，本来想着看看有没有可爱的小金毛或者拉布拉多，却在众狗崽崽中看到了呆呆的法斗犬。朋友告诉我，法斗也是非常适合家养的小型犬，我盯着 milky 看了一会儿，总觉得丑丑的，但是当我蹲下来逗弄它的时候，小家伙很主动地凑过来冲我又摇尾巴又咧嘴笑，真是一击戳中我的萌点，当下内心的 OS：就决定是你了！于是乎我喜提了法斗一只，成功晋升为铲屎官。

---

“宠物的意义在于化解人的孤独。”——《导盲犬小 Q》

---

带着狗粮、狗笼折腾到家后，就开始了漫长而艰辛的驯狗生涯。至于为什么给它取名叫 milky，是因为狗子奶油般的毛色加上粉嘟嘟的小耳朵，活脱脱小公主一枚。3 个月大的小狗还没有学会定点上厕所，经常会在沙发上自制地图，此时初次养狗的我才发现，养狗不仅需要耐心还要有体力。最后在浪费了不计其数的尿垫后，milky 成功地学会了定时定点解决自己的生理需求，我和 milky 的感情也在一把屎一把尿中逐渐升温，毕竟谁能抗拒一只回家就扑过来撒娇的可爱小狗呢，虽然它 85% 的原因是看看能不能在我这儿蹭到好吃的。

自从有了 milky 后，我的生活的确充实了很多，首先就是每天要提前 30 分钟起床下楼溜它，给它准备一顿丰盛的狗粮大餐，毕竟吃好才能心情好。milky 的胃口真是格外棒，基本上可以说是来

者不拒，狗粮、鸡胸肉，甚至连生菜叶它都可以大快朵颐。周末在家，有了 milky 的陪伴也就不会孤单了，叫上三两个好友，带上狗子，一起去公园野餐，真的是非常不错体验。在公园还会遇到其他狗狗，看着 milky 开心地在草地上和它的小伙伴你追我赶，然后我和朋友分享生活中的点滴乐趣，工作一周的劳累就此烟消云散。可能是 milky 的性格太讨喜了，平时从来不会乱叫，甚至一度我都怀疑这狗子是不是压根儿就不会叫，安静得像只假狗。朋友们都喜欢这个安静又爱撒娇爱笑的小公主，隔三岔五就会在周末来家里撒狗。在此我也要感谢 milky，正是因为有了它，我和朋友们的感情也在无形中越来越接近，那种在北京的孤独感也渐渐消散了。

---

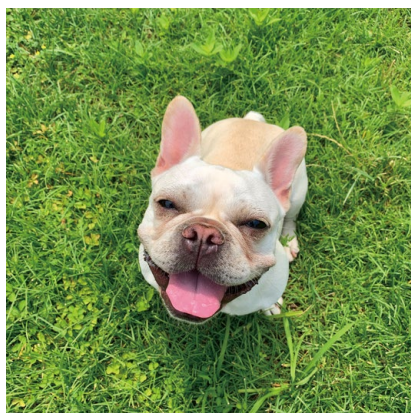
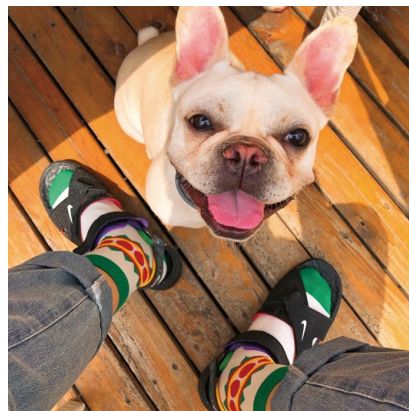
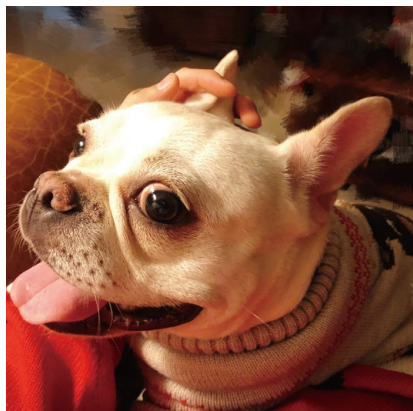
“It's your dog, but you are it's all.”——《忠犬八公的故事》

---

时间走过半年，milky 也从排骨精长成了精壮的大姑娘，我也越来越喜欢这个撒娇卖萌、“手到擒来”的小可爱，我很感谢它出现在我的生命中，为我千篇一律的北漂生活增添了不计其数的乐趣。有时候看到网友对铲屎官把狗子当作孩子的行为嗤之以鼻，我想说只有亲身养过狗，才会体会到那种独一无二、不可替代的感情。狗狗不仅是一只宠物，更多的是心灵上的陪伴，它带给我们的治愈远远超过了宠物本身的价值。对我而言，milky 就是我在北京生活中的一分子，是不可或缺的那个存在。当然了，对于宠物的看法见仁见智，每个人对于宠物都有自己不同的看法和原则，但是有一条，我觉得每个铲屎官在养狗的那一刻起都应该去遵守的，那就是责任心。狗狗的寿命没有人类那么长，能陪伴我们的时间最多也就是十几年，也许它们不是我们的唯一，但我们是它们的唯一。在它们有限的的时间里，我们给予最大的呵护和关爱，做一个尽职尽责的铲屎官，才是对狗狗们最大的爱。

最后，我很幸运生命中能遇到 milky，无论是缘分也好，巧合也罢，我想对 milky 说一句：“谢谢你，有你的陪伴我很快乐！”







# 宅女的钩针生活

文/ 杨惠东 (绿盟科技 网络安全技术部)



2017年时偶然看到了别人做的钩针娃娃，感觉太可爱了，这项技能我也要拥有！那会儿基本是零基础，也怕买太多材料过后不用浪费了，就只买了一个新手材料包（谁能想到我现在光线材就有4箱呢）。材料包里有线、钩针、缝合针、胶棒配件等，店主还提供了视频教程。略过钩了拆、拆了钩的部分，我用这个材料包，做出了自己的第一个作品——变装小龙，也由此跳入了钩针这个巨坑。现在再看这个变装小龙，这睿智的大脑门，这潦草的身体，只能用可爱来形容。

经此一役，我对钩针迸发了强烈的兴趣，也不再满足于丑丑的材料包，马上入手了更多线材和更好的工具，同时也找了教程学习，

自己读懂了钩针图解（注：钩针图解，可以理解为是钩针作品的图纸，记录了该作品的针法、结构等信息）。会看图解后，钩作品就可以不拘泥于视频教程了，找到图解可以自己动手，自由度大大提高。这个时期的作品有点小玩偶的味道了。另外我还尝试了一些特别的线材，用长绒线做了一只玻尿酸鸭，手感特别好。

这个阶段我关注了微博上的一些钩针博主，学习了更多新技巧，包括换线、十字短针、头发、加定型条等，又打开了难度更高的作品大门。这个阶段我钩了一些更精细的玩偶，细节更多更可爱了。

做了很多玩偶后，我又把目光转向了一些更实用的东西和更特别的线材。闺蜜的女儿想要一只大玩偶，我就用短绒线钩了一只



独角兽给她；抖音上看到的小鸡仔蛋袋朋友也想要，就钩了一只给她上班背（不知会遭到同事的羡慕还是~）；出门没有小包用，那就买几团渐变色马海毛线，自己钩一个彩虹包包背；夏天吹空调没有毯子盖腿，钩了一个小花毯子，然而钩完夏天也过去了……快要过新年时，用蕾丝线给妈妈钩了一个“好柿花生”，希望新的一年每天都有好事发生。

今年我买了个大柜子，把新做好的玩偶都放进去了，希望里面可以早日住满自己钩的玩偶。

#### 钩针入坑指南

钩针入门很简单，零基础也可以很快上手。

#### 材料包篇

一般包括线材、工具、配件、教程等。推荐零基础的新手购买的最好是带有视频教程的，跟着视频一步一步做，很快就能学会。内容不要太难，圆球形的挂件玩偶、发夹都很适合新手练习。



#### 线材篇

有一定钩针基础的小伙伴可以自己买线和配料，比较划算。以下几种线材是比较常用的。

牛奶棉：最常用的是4股萌娃娃，无须多介绍玩偶线，粗细适中，常见玩偶都用这个钩。

金丝绒：属于短绒绒线，成品手感很好。一般比较粗，而且容易断，不适合第一次钩针的新手。

蕾丝线：型号很多，粗细不等。有珠光感，成品非常精致漂亮。粗线可以用来钩帽子、包包、玩偶，新手可以试试。超细的线可以用来做微钩，新手止步。

长绒线：比较流行的是棉花糖和小可爱这两种，看起来类似羊毛，成品有羊毛毡的质感，很可爱，但是不太适合新手，因为会看不见针眼。

#### 工具篇

钩针型号与使用线材有关，像4股萌娃娃用1.8或2.0，DMC80号要用0.5。买线时客服会告诉你配几号钩针。





变装小龙



小鸡仔蛋袋



好柿花生



独角兽



彩虹包



空调毯

# 你好，婆罗洲！

文/ 尹沛榕（绿盟科技 运营事业部）



这两年因为疫情，旅行两个字一时让人觉得遥不可及，多少次梦回 2019 年的春天，从加里曼丹岛的丛林小木屋醒来，眼前是热带雨林，耳边是猴吠鸟鸣。

自 2017 年的狂野西澳开始，我们的旅行逐渐发展成了野生动物发现探索之旅，参考文献从马蜂窝变成了各大纪录片，重点参考的是《蓝色星球》《亚洲五猛兽》《七个世界，一个星球》，参考书籍《我在这里等你——探访最后的野生动物家园》。

婆罗洲即加里曼丹岛，是世界第三大岛，分属三个国家，印度尼西亚（拥有加里曼丹岛大部）、文莱（全球最小的国家之一）和马来西亚（拥有沙捞月和沙巴两州）。其中的沙巴最受人喜爱，因为很多最容易到达且野生动物资源丰富的地方都在该州。晶莹剔透的蓝绿色大海、一望无际的热带海滩、嶙峋的山脉和茂密的雨林——更不要说约一万种开花植物、900 种蝴蝶、520 种鸟类和近 200 种哺乳动物——很难知道这片“流淌着牛奶和蜂蜜的土地”自何处起始。

**▶▶ 旅游 TRAVEL**

沙巴是真正的生物多样性热点地区，绮丽的自然美景和丰富的野生动物随处可见。

借着去巴厘岛参加好友婚礼的机会，我们准备探访一下神秘的加里曼丹岛，费了好大劲搜索到了一个非常好的丛林之旅行程，三天之旅每人只需要 680 马币（约人民币 1000 元）。

以下为旅行社原版行程，每天早晚在野生动物最活跃的时间段都有京那巴登岸河巡游，上午和夜间还可以跟随向导参加丛林徒步探险，晚上住在丛林中的独栋小木屋，每天还有工作人员贴心准备的茶点和丰盛的餐食，过得简直是我梦想中的生活。

**ITINERARY****First day**

12:15pm pick up from Sandakan Airport and depart to the resort

3.30pm tea time,

4:00pm river cruise

7:00pm dinner,

8:00pm night walk but it's subject to weather availability.

10:00pm overnight

**Second day**

6:00am morning cruise about 1 hours

7:30am breakfast,

9:00am Jungle walk



丛林中的小木屋



12:00am Lunch

3.30pm tea time,

4:00pm river cruise

7:00pm dinner,

8:00pm night walk but it's subject to weather availability.

10:00pm overnight

Third day

6:00am morning cruise about 1 hours

7:30am breakfast,

8.30am check out.

Transfer to sandakan. End of service.

距离雨林最近的城市是山打根，我们从巴厘岛经吉隆坡转机，来到山打根。旅行社把我们运到京那巴登岸河边的丛林，开始了我们的丛林之旅。我们入住了丛林中的小木屋。

这是我们每日沿河巡游的快艇。

京那巴登岸河是沙巴最长的河流，位于沙巴州的东北部，靠近大海，此处形成一片广阔肥沃的冲积平原生态区域，它是东南亚最重要的雨林地区。这里是红毛猩猩、长鼻猴、婆罗洲侏儒象的最佳观察地。乘船巡游，跟着眼力惊人的向导，泛舟河流上，清晨时雾气缭绕，黄昏时神秘魅惑。树上

是各种跳跃的灵长动物，天上是各种美丽的鸟类，地上跑着马来熊和侏儒象，河里还有凶狠的鳄鱼。

我最爱看长鼻猴，长长的大鼻子、圆滚滚的大肚子，他们只生活在加里曼丹岛。他们成群生活，最大的家族可能有 30 只，只要醒着就在不停地进食树叶，长鼻猴胃中生存着大量可以发酵食物的多种微生物，使长鼻猴能够消化含有大量纤维素的植物叶子，因此他们所吃的植物种类要比其他灵长类动物更多。

还记得电影《猩球崛起》里恺撒的忠臣和得力助手莫里斯吗？脸长得像饼，小眼睛，配上大块头蠢萌蠢萌的，一身的红毛自带波西米亚风格，不像其他猩猩凶神恶煞的。这就是红毛猩猩，是这里最珍贵的灵长动物，他们和人类基因相似度 96.4%，也是因为他们数量和长鼻猴、食蟹猕猴等相比比较稀少，而且活动更隐蔽。前两天的巡游都没有见到，最后一天的早上，我们终于见到了一只母红毛猩猩和她的宝宝。

这里还能看到各种猴子，食蟹猕猴、猪尾猴、何氏叶猴、懒猴等，听着向导介绍，好多动物专业名词匮乏，不知道到底是哪种猴子。

除了可爱的灵长类，鸟类更是漂亮，最喜欢的是马来西亚的国鸟——犀鸟。它们总

是成双成对，非常恩爱。

另外还有艳丽的翠鸟，以及各种叫不上名字的鸟类，所以只能欣赏他们美丽的羽毛了。这些照片都不是专业的摄影设备拍摄的只是用了我的微单配了一个稍长点的镜头，所以可以想象普通设备的拍摄尚且这样繁多，这里的物种资源是多么丰富。

还有一枚长得像范伟的熊，请笑纳。向导说马来熊颈部周围的一圈皮肤松弛，在脖子上的皮被敌人咬住后，它可以马上扯起松弛的皮反咬攻击者。

偶尔可见河里的鳄鱼和树上的蜥蜴，如果不小心从船上掉下去，这后果还是挺可怕的。

每日住在丛林中，乘船看日出日落，晚上看繁星满天，满眼满耳都是生命的勃勃生机。当地的工作人员都是穆斯林，每天精心为我们准备了各种餐食，虽戴着头巾，但是丝毫不影响她们美丽的笑容，晚餐后还会邀请我们一同跳民族舞蹈。他们珍惜雨林对他们的馈赠，把生态旅游发展得这样美好。待疫情好转，希望有一天我还能踏上婆罗洲这片富饶的土地，看到因季节迁徙没有遇到的侏儒象。

或许你喜欢飞驰在北美狂野无边的公路上，或许你喜欢躺在马尔代夫高档酒店的泳池边，或许你流连冒险岛那巨大的过山车，或许你贪恋一个人静静地走过古城中的每条小巷……每个人都有适合自己的旅行方式，要么读书，要么旅行，身体和灵魂总有一个在路上。

▶ 旅游 TRAVEL



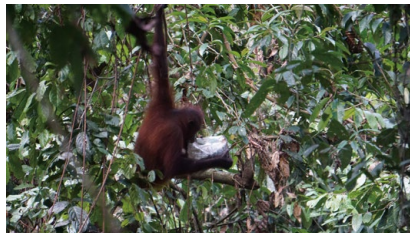
翠鸟



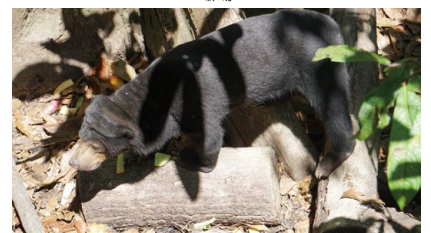
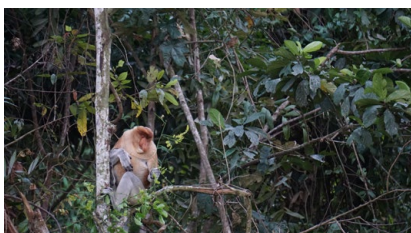
鳄鱼

沿河巡游的快艇

犀鸟



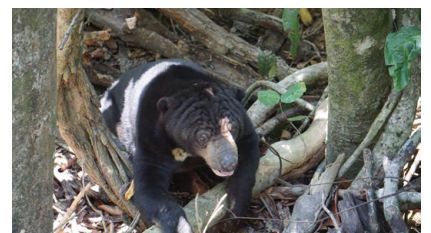
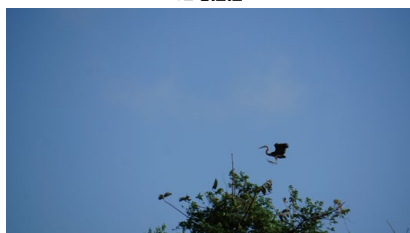
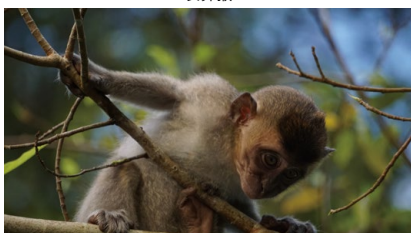
蜥蜴



长鼻猴

红毛猩猩

像范伟的熊



可爱的灵长类

其他鸟类

像范伟的熊

# 关于校招的那些事儿

文/ 牟伦利 (绿盟科技 武汉研发中心)

## 前言

时间过得真的太快了，转眼间已入职绿盟好几个月了。感谢绿盟给我这个平台，让我有机会分享自己这大半年的经历。作为 22 届应届毕业生，来自武汉某普通一学校，专业电子商务，摸爬滚打大半年最终上岸绿盟研发工程师（武汉）。接下来我想从四个方面去介绍我的校招经历及这一路走来的感受。

- 我的校招经历
- 如何看待校招
- 为什么选择绿盟
- 入职绿盟后的感受

## 1. 我的校招经历

### 1.1 前期准备阶段

我是 22 届毕业生，今年的春招只能投实习，不能投正式批。总的来说，我的求职经历就是四个字：“规划 + 自律”。

我的意向岗位是 Java 研发工程师，需要掌握的知识包括：

- Java 基础
- JVM
- Mysql
- Redis
- Linux
- 操作系统
- 计算机网络
- 数据结构和算法
- 项目

- 框架，包括 Spring 全家桶、微服务等

因为是非科班出身，所以要恶补计算机底层知识。整个 2021 年，我都在努力学习底层知识，然后就是疯狂地刷算法题，准备项目，修改简历，投递简历。

四五月份开始找实习单位，我投的第一家公司是字节跳动，是一位朋友内推的，很遗憾，简历没过。之后也陆续投递了阿里及其他大厂，基本上都是石沉大海。后来学长学姐建议，不要只盯着大厂，眼界放宽点。于是我换了方向，很快斩获了武汉一家公司的实习 offer。

实习了也就一个月吧，就开始准备秋招提前批了。这时候已经是 6 月初了。我准备的方向就是考研的 408，其中着重准备的是计网和操作系统。平时刷刷算法，自己也搭建了一个博客，没事就写一些东西。

那时候，每天都会在 Leetcode 上刷算法题，牛客上刷算法题、编程基础和 SQL 训练。话说，找工作的同学一定要下个牛客网，里面很多内推和面经分享，超级实用。

我一直以为秋招的黄金时间是 9 月和 10 月，但当我关注的企业招聘公众号给我推送提前批启动的消息时，还是 7 月初。我震惊了，这是不是太早了啊。紧接着很多家企业都启动了提前批，于是我不得不加快步伐，准备投简历了。

七八月份的时候，我申请了留校学习。因为疫情，完全封校，压根儿出不去。食堂只开了一楼，天天都是那几个菜，差点儿把我吃吐了。那时候，每天都是刷题、背面经、刷题、背面经……晚上躺床上，立马入睡，真的太累了。当时是在学院的自习室里准备，其实里面都是考研的同学，就我一个找工作的在里面蹭空调。每天早 7 晚 9 的生活，活得跟个考研人一样，可能目标很明确吧，其实



那时候并没有感觉到累。

## 1.2 校招上岸



### 2022年绿盟科技校园招聘录用通知书

致：■■■■先生/女士

首先感谢您对绿盟科技集团的信任与青睐，通过层层筛选，您凭借出色的表现获得了绿盟科技2022年校园招聘录用资格。我们希望能够邀请您加入绿盟科技，加入我们这个激情飞扬、拥有浓厚技术底蕴的公司，成为巨人背后的专家。

绿盟科技的企业愿景是“专攻术业，成就所托”，我们要成就客户所托，用我们专业的安全能力保障客户业务顺畅运行。同时，我们也会成就员工所托，利用公司大平台，为各位提供良好的工作氛围、广阔的成长空间，期待与优秀的你携手缔造新辉煌！

我一直相信，虽然努力的过程很累，但坚持下去就一定会有结果。这一路走来，不停地笔试、面试、接 offer、拒 offer..... 基本上进面的也都拿下了 offer。最终选择了比较心仪的绿盟。其实后来还在等其他的 Offer，但一直没有比绿盟更心仪的公司了，校招也接近尾声，坑位都满了，就欣然接受了我盟的召唤。

## 2. 如何看待校招

校招几乎是每个应届生都会面对的事情。我们需要重视也要轻视它，要给自己压力，但也不能一直陷入焦虑。

### 2.1 为什么要重视？

(1) 对于应届生来说，校招是企业最大规模的招聘，机会多，岗位多；

(2) 学校也十分重视校招，邀请企业专门来学校开宣讲会，线下投递简历和面试；

(3) 校招对于大多数人来说，都是毕业后的第一份正式工作，值得我们认真去思考自己未来的发展方向。

### 2.2 为什么要轻视？

(1) 人生是长跑，不是百米冲刺。校招没找到心仪的工作，还有春招。春招没找到心仪的工作，也还有社招 ..... 总之，不要因为校招没有找到心仪的工作，就全盘否定自己。

(2) 第一份工作并不会决定我们的整个人生，它只是我们人生的一小段序章，并不会决定我们的上限。可以适度重视，但是一定不要过度焦虑。当然，要是能够提前积极准备，比如找个实习、多刷面经等，就能在激烈的校招竞争中给自己增加筹码。反正主动权要抓在自己手上，早做准备，早地上岸。

## 3. 为什么选择绿盟

这里我先放大去讲这个问题，分享一下我在校招时选择心仪企业所考虑的因素：

(1) 规模，是大公司还是小公司？企查查可以详细看到。上市没上市？什么股？第几轮融资了 ..... 这些在网上都能搜索到。

(2) 行业发展前景，也就是蛋糕的大小，国家是不是支持这个行业，比如，今年出台的双减政策对 K12 企业的影响可以说是毁灭性的，这种企业进去就面临着裁员的风险。

(3) 行业地位，也就是这个企业在其行业里能分到多大的蛋糕。

(4) 个人成长空间，入职后能不能学到东西，能不能在工作中

不断提升自我竞争力，这对我来说很重要。

(5) 企业声誉，我会通过知乎、脉脉有辨别性的浏览企业的评价，当然了几乎所有企业都会被吐槽，很多话术都具有极强的主观性，所以一定要有辨别意识。

(6) 培养体系，因为应届生进去相当于白纸，企业愿不愿意花成本去培养，也是我在面试时常问的一个问题。

(7) 晋升机制，说得更直白些，就是你的技术成长是不是和你的职位、薪资相匹配的。

(8) 社会责任，这个是附加分吧，愿意承担一定社会责任的企业是非常 nice 的。

至于我选择绿盟的原因，先后顺序表示优先级，如下：

(1) 安全行业是我一直想去的行业，还记得大三和系主任谈话时，我就说将来想去研究安全行业。

(2) 安全行业的发展趋势，应该是毋庸置疑的。网络安全是一个国家安全的战略基石，关系到整个国家的安全和发展。国家主席习近平也强调过“没有网络安全，也就没有国家安全”。

(3) 绿盟在中国安全行业中的地位，知乎有博主评论，也有很多专业机构给出了认定——安全圈龙头企业。

(4) 绿盟的面试体验非常好，流程非常快，从一面到三面结束，

HR 都有主动跟我沟通意向。面试前后总共 11 天，完全不拖泥带水！尤其是三面的总监面，总监跟我聊了平时如何学习，为什么从一个管理的专业去转研发。在反问阶段，我也问了我想了解的培养体系、晋升机制和薪资待遇。总监非常和蔼，全程都认真地听我讲话，耐心解答我的疑惑。

(5) 培养体系：绿盟被称为安全界的“黄埔军校”，成立 20 多年了，培养制度是比较完善的。校招生入职会先进行集中培训，第一个月学习公司文化，带你初步了解公司。接下来会看具体的项目发布流程，带你提交代码等，然后会有导师一带一，应该是三个月，跟着导师做需求，慢慢地就会跟上节奏。所以只要能通过面试，想留在公司长久发展是没什么问题的。

(6) 至于薪资，绿盟不像 BAT 互联网企业的盈利模式，所以和 BAT 没可比性，但在本行业还是属于中等偏上的薪资，值得期待。

#### 4. 入职绿盟后的感受

今年的 4 月 1 日，与导师和 HR 约好了入职，导师带我领电脑、吃饭、认识新同事，和组长一起给我制订了详细完善的培养计划。

因为我之前用的开发语言是 Java，所以来小组是要转语言的，这个在面试的时候也问到我转语言是不是能够接受，语言知识工具都是共通的，掌握多门编程语言是一种很常见的现象。所以我的培养



计划里前期大部分时间都是学习基础，在学习的过程中会要求输出笔记，这个也是我十分认同的一点，这样会加深印象和方便日后查找。

可能说起来很容易，但是和之前开发环境不一样，常常在一些地方踩坑，自己摸索很久解决不了，就会咨询导师，每次我的导师总是能给我一个满意的答复。还记得有次因为网线插口的原因，那个网段未被划分使用，所以就连不上网。导师从4楼专门下来，叫了负责网络的同事帮我处理，同时导师还用手机拍旁边同事的网络配置帮我找原因，最终解决了问题。这件小插曲让我感受到了我导的热心，很是感动。

后面我也遇到了很多奇奇怪怪的问题，自己摸索很久不能解决的问题就会求助导师，导师只要看到信息都会立马回复我。当时在牛客看到一篇帖子，说“我的导师是保姆”，我觉得这个形容非常贴切，我的导师也像保姆一样照顾我。

前一个月里，我都在学习技术和产品，没让我参与开发，这也给我很大信心能够在后面的开发中打好基础，做得更好。5月12日时，我写了项目的第一行代码，这也算来绿盟的第一行代码。功能虽然不难，但很有成就感，而且整个流程让我有在绿盟脚踏实地干下去的想法。目前我每天都是早上思考功能概要设计，和我导沟通

编码细节，下午编码。我始终认为写代码其实不需要多少时间的，前提是要在写之前多思考，以此来减少改代码的时间。

此外，我还负责维护一个已经交付了的项目，学习到了非常多的设计思路。组长让我和另外的一位实习同学完成一个升级包的功能。我一点也不马虎，还发现隐藏的一个遗漏点，最终通过测试，圆满完成任务。

我们小组的氛围非常好，有什么不懂的都是直接问。对于设计上的问题，都是大家一起讨论，这是我非常喜欢的一点。有位跟我一样来绿盟提前实习做校招的同学，她的感受也是同事很好，愿意带她尽快融入工作环境，进入工作状态，总之就是来绿盟很值得！

---

## 总结

---

校招，真是累且漫长的活儿，但是当你拿到心仪的 offer 后，就会觉得前面付出的一切都很值得。

签约后，也可能又会受到网上风评的影响，担心公司和自己预期的不一样。我觉得这种完全就是传播焦虑，捕风捉影，提前去实习不就知道了。每个人的人生追求都是不一样的，有的人是工作狂，有的人向往诗和远方，没有绝对的好公司，只是看你自己对生活的态度。

最后祝愿所有同学找工作顺利，早日拿到自己心仪的 offer！

# 身边的导师故事

——我眼里的导师

文/ 张秀梅 江梦涵 (绿盟科技 总工办)



李浩 黄婉玲 李红艳 (左到右依次)



绿盟科技的导师制起始于 2007 年，“传承、引领、帮助”是导师制的使命，导师制是绿盟科技人员培养体系中一个重要组成部分，是公司内部人员培养和知识传播的重要方式。

人生是一列不断前进的火车，虽然不曾停歇，但沿途总有收获，也总会有些人在不知不觉中赠予我们人生的珠玑，为列车注入新的能量，而导师，就是我们人生路上重要的领路人和同行者。本期导师故事，特别邀请了 4 位 21 届同学，通过云茶话会的方式，畅谈他们和导师的故事。来看看小伙伴们都碰撞出什么故事火花吧！

#### 主持人：

秀梅姐（坐标：北京·产研体系 HRBP）

江梦涵（坐标：北京·产研体系培训专员）

#### 分享嘉宾：

黄婉玲（坐标：武汉·研发工程师）——导师：李浩，李红艳

严晗（坐标：武汉·攻防工程师）——导师：汪渊博

赖虹全（坐标：成都·研发工程师）——导师：彭添

钱文泉（坐标：南京·测试工程师）——导师：建文丹

#### 初见篇

**主持人：**导师给你的第一印象是什么？相处一段时间后，给你的感觉有没有颠覆你最初的印象？

**赖虹全：**看起来很牛的极客印象。当时刚去公司，应届生就在教室里坐着等导师来领。他一开始不苟言笑，非常干练，一叫我的

名字一挥手就带我走了，感觉这种人一般做技术就很厉害。后面的印象还是如此，他对于技术一丝不苟，经常看到他在敲代码，裹个小棉被在工位上一坐就是一下午。但是除了工作外，比如吃饭路上，大家交流还是同龄人的感觉，因为他也没比我大几岁，还挺活泼的。

**黄婉玲：**感觉很年轻，一看就是那种技术人员，不是很开朗，话不多，偏严肃，沉稳内敛一些。后面的印象也差不多，因为私下接触少。

**严晗：**第一印象比较喜欢交流，善于沟通。经常和我讲一些技术和生活上的问题，分享他的学习经验。相处后和初印象一样的，他一直比较热心、幽默，和同事关系都比较好，我们很多部门之间一起聊天，他就会逗笑大家。

**钱文泉：**刚开始觉得他特别精神，有气场，短发还往上翘，走路也是昂首挺胸，给人的感觉很干练。相处之后没啥颠覆，一直给我的感觉就是能力强。一件印象深刻的事：当时有客户想看我们平台和设备连通的环境，我导师就非常快地出了一个解决方案，并且当天晚上画了一个拓扑图发到群里。后来这个东西就用于宣传整个产品，就感觉他特别厉害。

**主持人：**据说很多同学刚入职请导师会很紧张，甚至怕打扰不敢去请教。你当时也会吗？怎么克服呢？

**严晗：**没有特别紧张，因为在入职前就有所接触了。之前打比赛时我们是对手，加入公司之后发现是认识的，碰到问题和坑点也都会直接找他交流。

**黄婉玲**：刚来时确实比较紧张，觉得导师比较忙，不敢一直麻烦他。关于怎么克服的，一是导师会主动找我，跟我聊组里的事情；另外我们每个月都会做总结，比如，我作为新人犯了错的话，组里大家就会开玩笑说：“新人能有什么错呢？都是导师的错。”所以不要害怕犯错，不用太紧张，也不要把导师想得太严肃，就会慢慢熟悉这样的氛围了。

**赖虹全**：一开始也会紧张。比如，应届生刚进来时的一些技术问题在导师看来比较简单，但新人就是不会，所以就会想：“问导师这种小白的问题，他会不会觉得我比较弱？”要克服的话，首先自己能找到资料的先自己解决，实在不行的话，还是得去多问。其实你问多了会发现，尽管导师偶尔也会吐槽一句“你这个都不会”，但是过后也没什么。把导师当作自己的同学一起进步，大家就会越来越熟悉了。

**钱文泉**：我毕业后先去西安轮岗了一个月。刚开始和导师的工位离得比较远，有问题就直接企微找他，有些企微能说清的他就直接回复，说不清的他就会到我工位来，坐在旁边讲解一些业务上的问题。后来轮岗结束到了南京后，我们仍保持企微和电话沟通，导师也会定期问我有没有需要帮助之类的话。

---

## 成长篇

---

**主持人**：今年刚完成的工程类任职资格年度定级，看到你跳级到了一个比较高的级别，自己快速晋级背后导师给了你什么样的帮助？

**严晗**：申请职位需要一些材料支撑，材料的背后是项目的成就和工作中做得好的地方，这些大部分都是我师父支持的。平常攻防项目比较多，一般都是我们一起去打。比如说打一个单位，一般是

我负责前半段，我师父负责后半段。之前在学校时这方面单打独斗比较多，要兼顾一个项目的各种方向，但是加入公司后，跟同事或者师父一起打，接触到一些新知识，并且从师父身上学到了技巧，得到了支持。遇到瓶颈时，他都能帮我指出打破困难的点。

**主持人**：21年产研应届生入岗培训期间发出过一个“英雄招募令”（挑战 OKR 系统的性能优化），挑战难度非常大，但被你拿下了。闯关期间导师给你提供了什么帮助？

**赖虹全**：当时报名挑战赛后，我告诉了导师，他非常热心，当天中午就帮我上网页去看。像我们是做后端的，但是他居然前端也会，帮我打开那个页面就去看各种指标，看完又去后端看。一开始我只是抱着蹭报名小奖品的心态去的，没想到被抽中了，还不知道具体要完成什么。师父就带着我从前端到后端一直分析，结果我们得到一些可行方案，然后我就按那些方案一个个去试，结果试出了一个比较好的方案，很感谢他当时给我的帮助。

**主持人**：公司经常会举办一些活动，如程序员节、季度生日会，还有刚刚过去的司庆等，导师带你一起参加过这些活动吗？TA 是怎样带你快速融入的？

**黄婉玲**：融入团队的话，还是和生活导师接触得比较多，刚来的时候还不熟悉，有什么活动她都会叫上我一起，大家一起玩几次就熟悉起来了。

**主持人**：跨区域导师指导有很大的挑战性，你个人觉得辅导效果会打折扣吗？

**钱文泉**：会有一些，这个是无法避免的。但其实还好，我和他接触比较多的就是一些平台与盒子的对接问题。去年有一个测试任务去北京出差，我在那边压力很大，他就定期和我电话交流，给我



## ► 精品 BOUTIQUE

很多鼓励，教我如何抗压等。现在工作差不多一年了，业务慢慢接触多了，这种压力就减少了，还是感谢当时导师对我的帮助吧。

### 未来篇

**主持人**：导师身上对你影响最大的是什么？如果你未来也成为一名导师，你希望自己继续传承的是什么？

**钱文泉**：影响最大的就是他身上那种责任感和抗压能力。他在整个大团队都有很强大的立场，能抗重任，这对我影响很大，让我感觉自己在南京这边也应该主动扛起责任来，帮助团队更好地发展。

我刚入职时做工作有些心浮气躁，任务并行时可能会慌乱，但是慢慢经历下来，感觉还是要保持严谨专注的态度，希望自己继续传承对工作的这种专注和能沉得下心的态度吧。

**严晗**：影响最大的是对每一件事都认真负责。我看过他的笔记本，基本上我们接触过的每一个项目、用过的每一个技术点，他都分门别类地列好了，可以很清晰地看到自己做过的项目、学过的知识，我觉得这是一个很好的习惯。

希望继续传承他那种敢于挑战、不怕困难的心态。像我们搞攻防，经常会碰到一些比较难啃的项目，不去钻研的话，就会错过某个漏洞点，继续坚持就可能发现别人发现不到的漏洞点。

**黄婉玲**：影响最大的是对工作负责的态度。

希望传承的是像我导师一样多去主动指导自己带的新人吧，因为我很理解新人刚来时小心翼翼的心情，导师主动一些，新人也会更快地融入团队，会变得更加主动和积极。

**赖虹全**：影响最大的是他对技术的专注。他让我明白不管是写

代码还是其他方面，一定要考虑周全。比如做任务时，我们都会先对一个方案，他就能想到很多我没有考虑到的东西，在技术的实现上他总会保持严肃、专注和严谨的态度。

希望继续传承绿盟的氛围吧。技术上的这种严谨就不多说了，其他不同的是，组内或者部门内的氛围，感觉很不一样。大家的目标都很纯粹，管理者也是很纯粹地想把团队带好，在这儿遇到的人给我的感觉都很好，事情也都处理得很好。面对新同事时，我们也要去传承这种精神，这也是核心吧，保持比较好的氛围，后面不论是技术还是团队就会变得更好。

### 给 22 届萌新的话

**主持人**：根据你和导师相处的经历，对未来即将入职的小伙伴有什么建议？

**黄婉玲**：可以大胆一点，主动一点，放开一点。“新人是没有错的，错的都是导师！”

**钱文泉**：不论是工作还是生活，有问题或者需要帮助都可以积极主动地说出来，我们是一个团队，大家可以一起解决~

**赖虹全**：新人的话就是多问。没有那么多你想的复杂的事情，这儿的人都挺好的，问就行了，脸皮厚一点。

**严晗**：趁年轻，刚入行多学习！

### 番外篇：22 届萌新视角

对未来的导师，你有什么期待？想象中的他 / 她的画像是什么？

**高希望 (研发)**：希望导师是一位有耐心且有责任心的老师。在专业知识、为人处世方面给予我有效的指导，并能提出宝贵的意见。



彭添 (左 2) 赖虹全 (左 3)



严晗



彭添 (左) 赖虹全 (右)



汪渊博



建文丹



钱文泉



## ► 精品 BOUTIQUE

想象中的画像是热情、帅气、好沟通好交流，有幽默感～

**郭安 (测试)** :从我的切身经历来说，大学大部分时间都是自己摸索学习，感觉时间都浪费到探索上了。希望导师在工作中像一盏灯塔，让看向未来的路更清晰～嘿嘿，分享技术是很快乐的事情，希望导师能分享一些从网上学不到的知识，感激。

用柯南中一个角色代替的话，我想象中的导师画像就是基德那样风度翩翩、高大帅气，最主要的是要有超级高的智商，热爱生活热爱运动，全能型天才～emmm，当然是活泼的～

**师宇 (研发)** :期待导师是一个深耕行业多年的技术大牛，可以给予我专业上的指导及帮助，可以给我指明努力的方向。一直以来，我觉得程序员都不是网络上描述的那种刻板形象，而是通过手里的电脑改变世界的一群人，心里也有着自己的诗和远方。我想象中的导师应该是一个文质彬彬、活泼且有内涵的大佬。

---

### 特别鸣谢

---

**故事背后的主角：**

李浩 (安全管理技术部·研发工程师)

李红艳 (安全管理技术部·研发工程师)

汪渊博 (运营能力中心·安全攻防顾问)

彭添 (技术平台部·研发工程师)

建文丹 (西安研发中心测试部·测试工程师)

**贡献故事的同事们：**

黄婉玲、严晗、赖虹全、钱文杲

**贡献视角的 22 届萌新们：**

高希望、郭安、师宇



怪盗基德

# 绿盟工程之星养成记

文/ 王小秋 (绿盟科技 产品技术部)









提到售后技术支持团队成员,相信在我盟工作了三年以上的“老司机”对我都不陌生,甚至很多代表处小伙伴初次跟我打交道开口就是一句“秋妈”。这里就跟大家分享一下秋妈的绿盟成长之路,也顺便解惑一下秋妈为什么叫秋妈。

---

### Part1: 从小白到入门

---

我是计算科学专业毕业的,网络和信息安全都是真正的零基础。2013年的绿盟校招,误打误撞靠着运气和提前准备的相关知识,多轮面试披荆斩棘,最终顺利地进入2014年应届生队伍。

2014年是最后一次三月份应届生培训的一年,我清楚地记得自己扛着箱子一个人从西北的大学来到陌生的北京,培训开始前有一起培训的、之前在总部实习过几个月的小伙伴带我去认识了部门领导和部门同事,大家都为我加油打气,希望我可以顺利通过本次培训和考试关卡。

真正的困难是从培训开始的,一个只有数学基础、对网络一无所知的人,想要入门都是相当困难的。我记得当时培训有20门考试,一开始我是完全不懂网络,听不懂老师讲的原理,每天培训结束后要学习到深夜1~2点,考试的前一天要学习到早上三四点。做实验的时候,厚着脸皮一遍一遍拿着本子和笔去请教在区域已经实习上架过设备的同学(我的小伙伴湖南代表处—尹钢、我的室友内蒙古代表处—卫珍珍,以及那些现在已经去追寻梦想的小伙伴),在大家

的帮助下,一点点学习网络,在动手配置的过程中总结原理,深入了解设备与设备之前的数据传输逻辑与安全防护校验。最终在四月中旬,通过了考试,成绩合格,成功拿到绿盟“入门券”。在培训期间,有些小伙伴考试成绩超过1门不及格的中途就被迫下车离开了,现在想想,自己能成功入门,真的很感谢在那个拿“入场券”的期间给予我很多帮助的小伙伴们。

踏入未知领域,主动学习和他人引导是必不可少的。

---

### Part2: 从入门到进步

---

2014年7月,我正式入职到产品支持部的基础400岗位(也就是接听400热线电话、技术支持一线支持岗位)。刚开始接客户电话时,培训的内容和实际上遇到的客户现网问题完全是两回事,一方面很难记住客户的一连串问题,另一方面也没有办法快速给客户解决方案。当时只恨自己会得太少,深知只会产品的一些功能配置和部署场景是无法解决绝大部分客户问题的。

于是,我开始给自己制订成长计划。在我的计划里,我需要掌握问题背后映射的知识面,需要在第一年拿到网络工程师相关学习认证资质。

2014年9月起,我报了思科的CCNA培训,工作日上班,周末上课,工作晚上敲实验,结合我司网络产品特性,在1个月的时间拿到了相关认证,弥补了我在网络知识上的缺口。

但是这仅仅是知识欠缺里面的冰山一角，在实际支持过程中，还会遇到许许多多的问题。我记得每天都在办公室跑来跑去咨询资深支持专家如何解决、什么思路、关联哪些知识点。那个年代没有企业微信，我们都会跑到办公位上虚心请教问题，拿着自己学习的小本子和笔，一点点记录下支持专家给的思路和办法。在我的印象里，在 400 一线支撑岗位的那两年，我每天下班很晚，虽然六七点就干完活了，但是在干完活之后，我会把笔记本上记录的知识再敲到电脑上的在线笔记里，之后再遇到类似问题就可以根据笔记进行关键字搜索，处理完毕可以稍加整理形成知识库和 wiki 词条。

在进步的环节里，不断学习，不断总结，形成经验，才能叠加 buff。

---

### Part3 : 成为大家口中的“秋妈”

---

我并不是一开始就被称为“秋妈”。

2015 年起，那时候我在一线 400 组已经算得上有经验的员工了，从 2015 年中起，部门来了很多新的实习生，我开始承接带新人的工作。短短 1—2 年，带了 10 位左右的实习生 & 正式员工。有那么几位小可爱，在我担任他们导师期间，开始喊我“秋妈”，因为我总是每天会要求大家下班前提交当日学习总结，还有必须提出学习疑问，我第二天一早来了会对大家的疑问一一解答。在担任导师期间，事无巨细，操碎了心，由此大家总说我像个妈妈一样，老操心自己的“孩子”（学员）有没有掌握知识、有没有遇到困难、有没有被为难、

有没有不开心之类的。从那以后，在很多交流群，纷纷开始叫我“秋妈”，我估摸着，应该是学员扩散的。

谢谢大家，我年纪轻轻还单身就当上了“妈”，让我脱单难上加难，哈哈。不过能在工作期间获得大家一致的称号，我也是非常欣慰的。

---

### Part4 : 提升自我，提供帮助

---

2015 年起，我开始思考职业规划和未来发展。这个阶段，我发现身边的技术大牛都掌握了许多技能，于是我也开始继续规划职业发展方向。

2015 年学习 Linux，考取两个相关技术认证 (RHCSA 和 RHCE)，2016 年我成功从一线 400 部门转入二线技术支持团队，作为 WAF/ADS 的主力支持。在那期间，不管是遇到产品部署难题的售前同事找我，还是遇到产品售后故障的工程同事找我，我都会 有求必应，提供帮助与支持。在二线支持的岗位里，我体会到项目交付的不易和产品问题的改善需求。对接前端时，我是二十四小时在线的“机器人”；对接后端产研，我是一个不断提问的“麻烦精”。靠着超强的“厚脸皮”精神，在这个前后对接、解决问题的过程中提升了自我，也给大家提供了帮助。

2017 年担任 WAF 支持代表，牵头组内开始梳理知识，传递前端，做了很多期知识赋能，也担任了两次公司级骨干培训高级导师。直到现在，产品技术部也在不断保持进行知识传递的优良传统，期



带爸妈旅游



奖牌



旅游



自驾游



健身



自驾游



望在提升自我的同时，给大家提供更多帮助。

2018 年国际支持部正式成立，我以技术专家身份协助国际支持部，对国际项目提供技术支撑工作，同时也给国外项目提供技术指导 and 方案评估协助，同年在美国工作期间对国际支持部提供知识体系培训和经验分享。

结束国际支撑工作后，回国开始思考自己的职业方向，是继续往技术上深入，还是往管理方向前进。在迷茫之际，自学了项目管理，考取 PMP 认证，也学习了 ITIL 管理考取两个相关认证，最终决定走向管理方向，担任产品技术部的值班经理岗位，专职负责公司级重大产品问题和重大项目问题推进闭环工作，并根据自己在 ITIL 上学习的流程管理思路，和其他管理人员一起，不断优化售后服务体系，提升团队效率和公司技术服务质量。

在管理岗位的这三年，每天睡觉前都会思考“今天项目有没有闭环，明天哪些项目需要最先开展”，以及回顾所有企业微信对话框确认是否还有未回消息。打过交道的同事都知道，我 95% 的工作消息都在五分钟内回复，电话秒接，拉群迅速响应，以及任何时候都找得到我。我负责的内容可以快速给出详尽方案，不是我负责的内容会协助确认或者提供思路 / 相关联系人。我始终相信，同一个公司，同一个目标，不论对错，不分彼此。我会力所能及地提供

给大家帮助，也相信这样的行为会带来好的结果。

连续三年获得工程之星对我来说不是突然的成就，更像是身边同事领导对我多年的工作积累、工作能力以及工作态度的嘉奖。绿盟的八年成长路，陪伴我的同事亦师亦友，是我不断进步的助推器，是我难舍难分的家人，愿我们和公司都在成长进步的道路上携手共进、共创辉煌。

---

#### Part5：保持自律，保持乐观

---

生活不只眼前的苟且，还有诗和远方。我一直觉得，好好工作是为了更好地生活。在繁忙的工作之余，我也尽可能地抽出时间完成每周 3 至 4 次的健身运动，以及一年 2 至 3 次的短途自驾游。有时候加班晚，我就选择回家就睡觉，第二天一早起来锻炼半个小时再洗漱上班，洗漱过程中煮个玉米、鸡蛋，洗漱完毕冲一杯黑咖啡，就这样开启活力的一天。

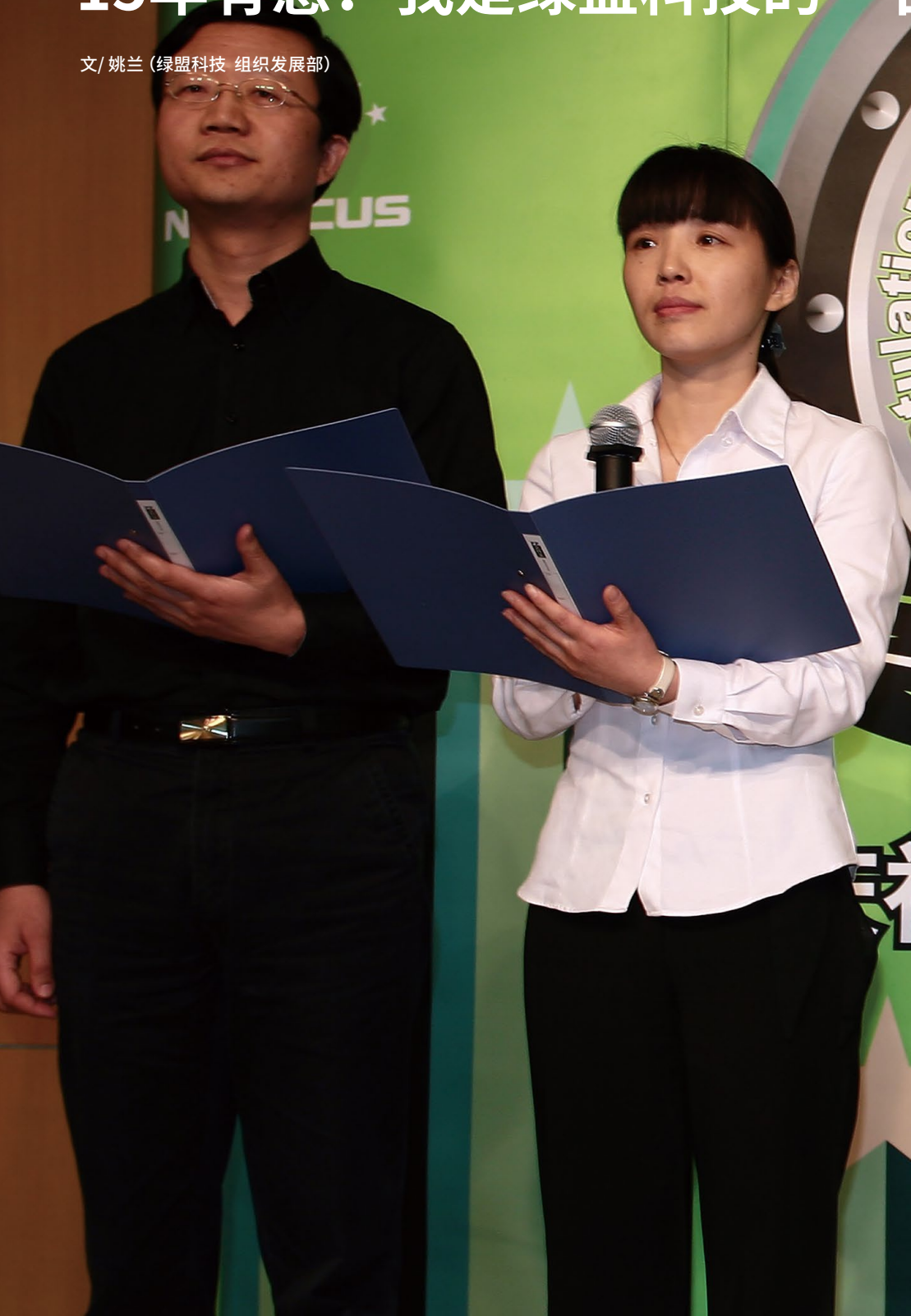
岗位压力大的时候，旅行和健身是我释放压力的一种方式。每天的不愉快与压力都应该在第二天早上睡醒的时候清零，开启新的一天。

长期的健身也让我收获一个健康的身体和乐观心态，我想，这才是我持续努力工作的能量源泉。

希望大家都可以在绿盟的小天地里找到自己前进的方向，在这里收获更好的自己。

# 15年有感：我是绿盟科技的一名老兵

文/ 姚兰 (绿盟科技 组织发展部)



NSFO  
祝绿盟科



Anniversary of NSFO

2000 — 2008

INFORMATION TECHNOLOGY LTD

CEUS

科技成

年





早晨我走进益泰大楼，物业大爷笑呵呵地说：姚老师好！

我微笑回应：您好！

我走到电梯口，一名同事笑着说：姚老师好！

我记不起他的名字，匆忙回应：您好！

我到了6层，保洁员微笑地说：姚老师好！

我诧异地回应：您好！

下班后，我在三层经过，一个身影一闪而过：姚老师好！

我抬头望过去，那是沈总去跑步的背影。

这一声声“姚老师好”，让我无比温暖，也让我惭愧，

其实我只是绿盟科技普通的一员，是绿盟科技的一名老兵。

我是绿盟科技的一名老兵，

2007年加入绿盟，迄今已15年了。

15年啦，

15年的时间很长，也很短，

15年里，绿盟给予我太多美好的记忆：

还记得，第一次带领新员工进行军训时，阳光下每个人脸上绽放的笑容；

还记得，组织大家徒步穿越时那份忐忑，过程中大家相互协作，以及到达终点的喜悦；

还记得，我们在公司20周年朗诵诗歌时，每个人内心都充满着对公司炽热的情感；

还记得，第一次带领新员工进行入职宣誓时，内心激荡的神圣；还有很多画面……

我是绿盟科技的一名老兵，

每次为新员工讲企业文化时，

我都会由衷表达：我感谢绿盟科技！

因为绿盟不仅给予了我一份工作，还给了我一个美好的精神家园。

在绿盟，在绿盟，除了可以做自己喜欢的工作，和同事们相处也非常愉快。无论是象牙塔里技术大牛如小四、左磊、张云海、刘文懋、刘业欣……还是冲锋陷阵的一线同事，你都可以很顺畅地沟通。

在绿盟我还学会了跑步和越野，目前我完成了11次全马、13次50公里越野、5次百公里越野。跑步和越野不仅让我身体更加

► 精品 BOUTIQUE



健康，也让我感受到坚韧和纯净品格的魅力。

和绿盟科技的感情，就像一首纯净唯美的画册，能滋养心灵，  
能滋长力量。

我是绿盟科技的一名老兵，

绿盟在快速发展，需要更多更有活力、更有创新的年轻人

在这里我想对年轻的同事们说：

这片土地值得你们在这里成长发展，

只要努力，一定可以开出更绚丽的花朵。

相信你们会像我们一样热爱绿盟，

相信绿盟的明天会更加卓越！





# 得意的儿童节

文/ 刘燕 (绿盟科技 武汉研发中心)

---

## [surprise]

---

2022年6月1号的钟声响起了,激动人心的儿童节终于来临了。学校如期放假,可是爸爸妈妈要上班,谁陪我玩儿呢?正在发愁的时候,妈妈告诉我:“公司要给小朋友举办活动,我带你去~”

这是什么神仙公司,居然还有我的天地。我突然充满了期待。盼望着,盼望着,我蹦蹦跳跳地跟妈妈来到了东湖网谷二楼:“这确定不是超市?”

芭比娃娃、望远镜、泡泡机、扭扭蛋、越野车、奥特曼,全部都是我的最爱呀~赶紧让妈妈签到得积分,换奖品。

---

## [happy]

---

来,先换装,然后签上自己的大名,准备大展身手了。

妈妈说公司给我们安排了袋鼠跳、两人三足、撕彩条、夹豆子、投壶套圈、家庭影院、跳蚤市场、花车大游行等丰富有趣的游戏。而且每个游戏都可以获得积分,集齐N个积分可以兑换不同的奖品,冲冲冲~

嘘,告诉大家一个小秘密:转盘游戏是最容易得积分的,一等奖安排上,10个积分到手。

咦,晴晴姐姐、芒芒哥哥、sunny弟弟他们都在干吗呢?袋鼠跳?我也要参加!

什么?还有活动需要找小伙伴一起配合?还有好多哥哥姐姐不认识怎么办?不管了,今天见到的,以后都是朋友啦,嗨起来。

除了大运动,还有一些精细运动吗?动手指不要跑,小脑大脑不烦恼。走,夹豆子去。

这个豆子看着好好吃呀,夹起来就是我的啦~

橙子妹妹说,这些游戏都好难,作为一个小宝宝,只能看看。那,

别怕,我们投球去~

玩得有点儿累了,想休息一会儿。叔叔阿姨们准备了超级无敌好吃的零食。

转眼4点半了,我们小朋友最爱的跳蚤市场拉开帷幕了。

仪式感满满的小商店,太赞了~

一起把自己喜欢的书、玩具都拿出来,跟哥哥姐姐弟弟妹妹交换一下~玩具就变多了哟~

交换着,交换着,突然,来了一只可爱的大熊猫。哇,我没看错吧,这么fashion的舞蹈,是给我跳的?

来,合个影,开心万岁。

发自内心的喜悦溢出来啦,我真是快乐的小精灵~

话说,我们玩一下午了,小哥哥小姐姐一直在专心工作呢。赶紧去犒劳一下他们。

“你们辛苦啦,来吃点儿零食,喝瓶养乐多。”

话说,是不是忘了一个重要的活动:兑奖!走,咱们去把“超市”清空。奖品太多,就让你们看看CC姐姐和小茉莉妹妹的礼物吧,哈哈~

满足所有幻想,最美的童年时光。

---

## [not ending]

---

开心的日子总是那么短暂,我们可不可以赖着不走,再看会儿电影吧~

这free的状态,就看出来我们是多么的得意,哈哈~

上星期妈妈教我读诗,“人生得意须尽欢,莫使金樽空对月”。

我一直在想,有什么事情这么得意,会让人这么开怀呢?今天,当我来妈妈公司度过了一个儿童节后,我一下子找到了答案!



礼物有些多啦



棒棒糖



熊猫跳舞



CC 和小茉莉领奖



给小哥哥发糖



溜一圈

► 精品 BOUTIQUE



开心万岁



跳跳鼠



搬砖



转盘



小商店



夹豆子



# 你也是，浪漫的艺术

文/ 陈佛忠 (绿盟科技 创新研究院)

人世变成了一场梦，而梦境成为了现实。

——诺瓦里斯

前不久和父亲一起参观了一场画展，画家是父亲的同学，对于美术毫无了解的我自然对于山水画提不上兴趣，不过在和画家一起吃饭时，他的一番话却点燃了我心中那一小个、一小个隐藏已久的浪漫主义的火把。

“神秘之路通往内心。”欧洲浪漫主义时期，年轻的艺术天才诺瓦里斯曾感叹道：“人世变成了一场梦，而梦境成为了现实。”梦境和现实，人世是否真的会变成一场梦？那个年代的人们厌倦了无休止地与粗糙的物质世界的奋战，因此他们决定选择另一个方式，企图拥抱无限，人们进入自己的内心当中，试图在那里去创造一个新的世界。那个时期的浪漫主义者们相信，唯有艺术能够使他们接近那“无以言表”的经验，于是那个年代出现了贝多芬，出现了安徒生，出现了格林童话故事……

“自然是肉眼可见的精神，精神则是肉眼看不见的自然”，这句话是浪漫主义时期最主要的哲学家谢林所说的。他主张将心灵与物质合而为一，大自然的全部（包括人的灵魂与物质世界）都是一个绝对存在。整个大自然都存在于人的心中，如果人能进入自己的心中，就将接近世界的神秘。

浪漫主义哲学听起来很 cool，神秘之路通往内心，可是我们怎样才能走入自己的内心深处？或许我们许多人早已被现实打得鼻青

脸肿，我们也许正在为高考拼命奋斗，我们也许在为大学熬夜复习，我们也许在为工作拼命加班，我们也许在为子孙奔波忧虑。我们忙碌了一生，可是我们始终不能走入自己的内心深处……

现实是残酷的，生活是现实的。这位画家在饭局上感叹道：“我希望沉浸于艺术当中，在这儿我能收获属于我的真正的快乐，我能获得现实生活中所得不到的一些东西。”艺术家仿佛就是上帝，他们创造自己的世界，就像上帝创造这个世界一般。而你我，我们是否知道自己想要怎样的世界？

斯宾诺莎认为使人类无法获得真正幸福与和谐的是我们内心的各种冲动，例如，我们的野心和欲望。但如果我们认识到每一件事的发生都有其必要性，我们就可以凭直觉理解整个大自然，我们最终会以一种全然接纳的观点来理解世间的事物。斯宾诺莎的一生都在为人类以一种全新的角度去看世界而奋斗。可是不懈追求真理的我们，谁能知道什么到底才是真理？

对于艺术的东西，我既不了解，也没有什么兴趣。我不懂得什么是真理，与其寻找那唯一的真理，不如去寻找对我们自己生命有意义的真理，找寻你心中的那一个真理，真正重要的真理是属于个人的，只有这些对你我而言才是真的。存在主义派哲学家祁克果曾说过：“对于基督教来说，重要的并不是它是否真实，而是对你而言，它是否真实。”正因为它是非理性的，所以我们才会去相信，如果基督教所追求的是我们的理性，而不是我们的另外一面，那它就不叫信仰了。

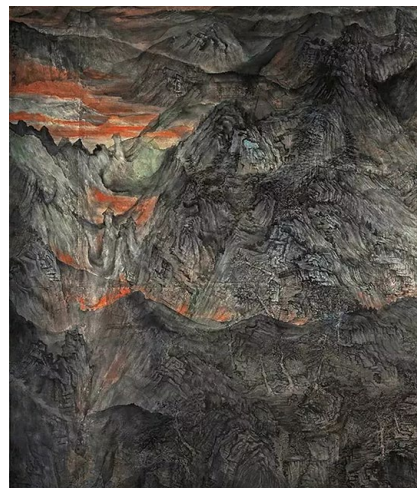
**▶ 感悟 EMOTION**

我们的行动并不一定是根据理性的，非理性的冲动经常左右我们的思想、梦境和行动，这种不理性的冲动可能是反映我们基本需求的。例如，人类的性冲动就像婴儿吸奶的本能一样，是一种基本的驱策力。“神不足惧，死不足忧，祸苦易忍，福乐易求。”我们可以像伊壁鸠鲁学派一样放荡不羁，及时行乐，享受生命。“当命运来敲你家大门时，抱怨也没有用。”我们也可以像斯多葛学派一样，冷静对待世间的万物，学会接受自己的命运。但是我们需要明白自己想要的是什么，也就是你究竟想要怎样的人生？

饭局间，我问画家，他是否体验过“天人合一”的感受，他告诉我他经常会领悟到这个感觉，也许是出于嫉妒，我并不相信他所说的话。我们有时会失去眼前这种形式的自我，但同时，你会发现更广大的自我，你就是宇宙。我们不一定存在，或许我们只是别人梦中一个小小的角色……



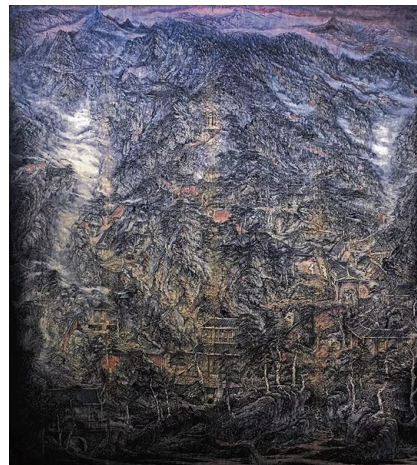
张兴国《山水悟道》局部



张兴国《山外之山中》设色纸本 220cm×200cm 2012 年

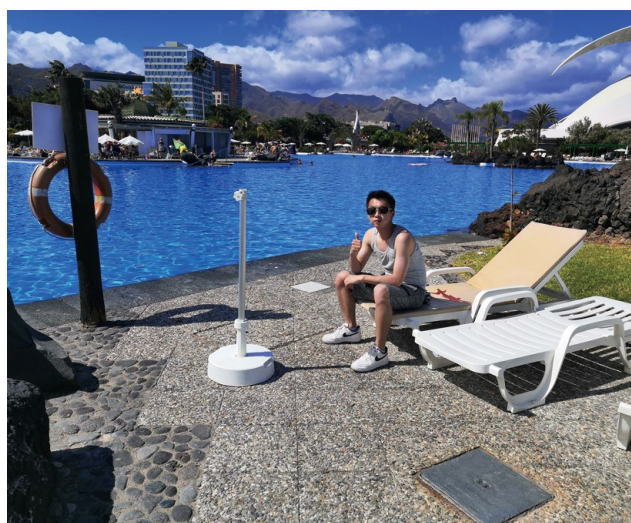
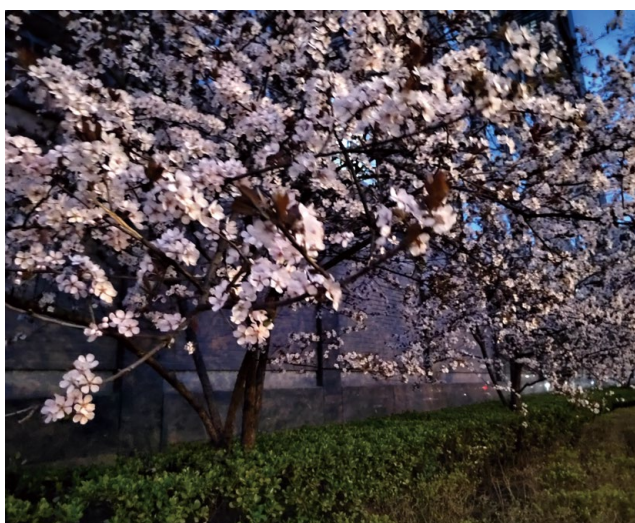


张兴国《山水悟道》局部



张兴国《山水悟道》设色纸本 240cm×200cm 2014 年







# 陌上樱语

文/ 伊重阳 (绿盟科技 应用安全技术部)



阳春三月  
樱花的盛情相邀  
林荫小道  
孩童的嬉笑顽闹  
又一年春风拂绿

品一品晚樱  
抱一抱水杉  
长长的赏花道  
弯弯的踏青桥  
还有那俏皮的杨柳儿

冷不丁地拂面而过  
你歌唱湖水的碧波荡漾  
我书写远山的柔情篇章

一唱一和  
一笔一画  
一前一后  
风轻轻地吹  
水静静地淌  
蝴蝶翩翩地飞  
那山那水那个人  
这花这树这份情  
樱花烂漫几多时  
柳绿桃红两未知  
微醺春分日  
盛开得浩浩荡荡  
飘摇得洋洋洒洒  
陌上莺燕吱呀  
池边花叶融洽  
此情此景岂可负  
不如放开怀抱  
拥抱阳光

# 当生存爱好者走向大众

文/ 张皓天 (绿盟科技 信息安全管理部)

疫情发生前，潜水的生存爱好者群里发言活跃的大部分是男性用户，以“中二”青年、军迷、户外爱好者等为主，热衷于讨论跳蚤市场淘到的好东西，各国军粮，各地应急防灾部门发布的通知，特朗普同志会不会一键让全球核冬天等等。

疫情发生后，群里都迎来了越来越多的业余人员。“她们中不少家庭主妇，此前并不了解‘生存主义’的概念，也对硬核装备不感兴趣。因为承担着照顾一家老小的责任，她们抱着完善家庭物资列表的想法加入群聊，一下子让原本小众的生存主义生活方式变为具有实操性的疫情生存攻略。”而这个原本的小众群体，所做的事也在被更多人参考。<sup>1</sup>

## 起源：新派与老派

老派生存狂的概念起源于二战时期的美国，在冷战阴云、99 年末日预言、ufo 事件频发、经济危机的上个世纪末，老派美国生存狂囤积大量的武器粮食和生活医疗物资，加固门窗围墙，甚至建造自己的核地堡，以艰苦的生活方式锻炼自己和家人，以便在世界末日可以完全靠自己求生。

如今的美国甚至有公司改造了二战时期的废旧军火库为豪华避难所，储备大量设施，自主供应地下水，配备室内种植设施、医院、各类娱乐场所，以对外出租或出售。据报道，毛坯地堡仅需要 5.7 万美元，四星装修地堡 17 万美元，在疫情期间销量比之前涨了 5 倍还多。

<sup>1</sup> 电商在线官方《他们是生存狂人：带打火棒、净水器等上下班，时刻为不确定准备着》



图源：豆瓣

与老派生存狂把自己家视为最安全的堡垒相比，新派生存狂则强调“情况不对就溜”，携带必要装备逃跑到相对安全的区域。他们叫作 PSK (personal survival kit)，从字面上解释是指一个藏有多种工具帮助逃生的小盒子，晋级版和 BOB (bug-out-bag) 字面就是指一个能够至少支持三天逃命需要的背包。

关于国内的生存爱好者们

根据相关疫情前媒体报道，中国约有30万人对生存狂感兴趣，后疫情时代这个数字保守估计还会进一步上升。

豆瓣上创建超过十年的“我是生存狂 EDC PSK BOB”小组，贴吧上“生存”吧和“生存狂”吧，可能是国内最早在互联网上聚集的地方。相关的专题网站如生存狂网（已停更），目前还在活跃的2020年初疫情期间，几位大佬创建的【PSK中国生存狂网】论坛等。



个人感觉这个小圈子走向大众的契机还是在疫情期间。圈里一位硬核奶爸，为了保护刚出生不久的孩子，苦于买不到合适的婴儿防护装备，自己动手用猫咪太空舱改造了一个婴儿安全舱。既能保障孩子正常呼吸，又能隔绝飞沫，接受采访的时候提到了自己是“生存狂”，在当时公众号也是刷了一波屏。

国内生存爱好者基本都是类似新派PSK，但和美国有很大的不同，不止体现在武器装备方面。国内的爱好者更相信组织的力量，认为像美国生存狂一样脱离组织单打独斗反而更危险。居住环境限制也很难建

立美国老派生存狂一样的私人地堡。日常认为核战争或僵尸危机闹不起来，自然灾害紧跟当地应急防灾部门反应即可，保留必要的能力，知乎上有大佬总结得相当好：<sup>2</sup>

1. 居家时无法依赖组织解决的灾难，火灾、居家隔离、断水断电等：关注信息，注意防火灭火，安装燃气报警器，囤积食物、水、维生素、蛋白质、强光手电筒等；学习水培蔬菜、PVC管种菜，甚至天台种菜等传统技能。

2. 需要离家，随时跑路找组织的长期灾难，如自然灾害、战争等：准备PSK包、BOB包；有自己的一技之长能发挥自己作用。

3. 户外灾难突发事件，车祸、落水等：锻炼个人生存能力，游泳、简单包扎、野外求生基础知识等。上个月就有新闻广西一男子人车坠崖5天，靠雨水和野果为生，顺山沟找到群众救援，成为榜样。

4. 废土末世：生存狂们最期盼又最不期盼的……躲得过躲不过是一回事，躲过去之后活下来的个个都是生存狂。

<sup>2</sup> 知乎用户“律之洞”回答。



## 广西一男子坠崖5天后奇迹生还，目前生命体征和情绪稳定

红星新闻  
2022-04-03 13:45 | 应城国际红星新闻官方微博

4月1日下午13时许，记者从东兰县巴畴乡人民政府获悉，在该乡发生车祸导致人车坠崖5天的百色市靖西市驾驶员黄某被村民发现，经过救治，目前生命体征和情绪稳定。



联合工作组为黄某（左一）提供救助。

4月1日上午9时30分，该乡工作人员接到巴畴村党支部、村副主任牙朝强来电报告，称巴畴村内队队长牙福干上山做农活时，发现有1名满脸血迹、衣服破烂的人员，需及时救治。

### 简单的入门

如果你也对这个坑有兴趣，搜索一下下面几个标题，把装备了解一遍，会用，就基本上是一个入门者了。在这一章节简单地带一点私货。

### EDC : every day carry, 每天背在身上

EDC 强调的是遇到突发事件能协助你返回家或获得 PSK/BOB 的物资。要求具有方便携带不碍事，对国内国情可以通过安检，且在日常生活中也能发挥作用的装备。

常见的一般是一个腰包或挎包或卡包，甚至直接装在口袋里带在身上，包括防身笔（上班也能用）、绳子（某宝户外伞绳手环）、消毒纸巾、口罩（突然成了必备物资）、小刀、塑料袋、口哨、充电宝、求生镜、放大镜。可以根据实际情况带一瓶水加一块巧克力。

个人的 EDC 是一个卡包携带刀卡、求生镜、纸片放大镜，出门挎包按需携带其他物资。这里推荐一下目前已经作为淘宝男装赠品烂大街的刀卡和求生镜。刀卡可以快速开罐头、切割、拧螺丝、开啤酒瓶（做撸串时最靓的崽）、5cm 内的测量与绘图；求生镜（卡片镜）本职是反射阳光等用来发射信号或引起注意，但更多的是看一下发型和脸有没有洗干净。



随身证件卡包兼职 EDC

### PSK : personal survival kit, 求生包

PSK 主要存放户外常用装备和生存物资，以大腰包 / 小背包等形式为主，覆盖 EDC 物资基础上增加日常不常用物资。

常见工具：折叠剪（2 元小超市购买）；口哨、小直刀、指南针（一般作为背包上的挂件）、机械手表、打火石（淘宝户外伞绳手链，手链扣就是打火石，非常实用）、瑞士军刀、折叠伞。

常见电子设备：对讲机、老年宝手机、收音机、大容量充电站（可以给笔记本充满两次电的大号充电宝）、U 盘等。

药品：创可贴，过敏药、腹泻药、感冒药、退烧药、止疼药、净水药片。

食物：一天份的压缩饼干 / 自热军粮。



个人的 PSK 包

### BOB : bug out bag, 跑路包

BOB 一般也叫三日包, 一直想买但要花好多钱而且基本上属于用不上系列。涵盖 EDC 与 PSK, 加上涵盖绿牌罐头、压缩饼干、自热干粮等食物; 刀、折叠锯、衣物、扎带、胶带、饭盒、望远镜等工具。

这里推荐一下 78 壶与工兵铲, 日常户外也能用起来, 吃饭喝水炖煮两不误; 工兵铲既是武器又能挖掘砍树, 还能煎鸡蛋。



78 壶



折叠铲煎鸡蛋

### 营地与逃难包

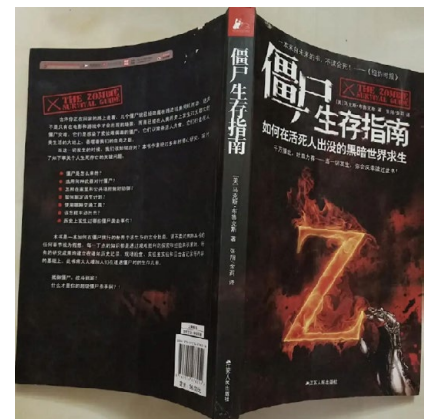
逃难包通常包括帐篷、衣服、斧子、长刀、短刀、锯子、打火石、药品、烟酒茶叶。其中烟酒茶叶是当作一般等价物进行交易使用, 一般是自行车驮包的形式, 或存储在“营地”。此外, 还需要配备太阳能电池、无线电台、法拉第笼(冷知识: 大饼干箱子放手机可以在核战的时候防止 EMP 毁掉电子设备)等。

中国 PSK 的最高威胁版本就是安全点营地。安全点或者是一个储藏食物和水, 以及可以提供生活的地窖, 或者是一个可以躲避大型灾难的农庄, 甚至是废弃村庄。前几年有一本很有意思的科幻小说《末日之最终战争》, 主角在和平年代就和几个发烧友发现了太行山中一个搬迁了的废村, 并花了好几年存储了物资, 在末日降临时候逃难幸存。

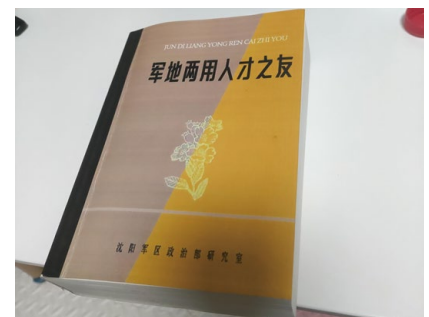
### 参考书

《僵尸生存指南》是一本教人们如何在

僵尸横行的世界中求生存的完全指南, 从选择武器到制订逃生计划, 从家中防御到主动出击, 从储存食物到选择交通工具, 作者进行了事无巨细的指导。其中和僵尸有关的部分可以当作娱乐读物, 但逃生计划制订、家



《僵尸生存指南》



《军地两用人才之友》

中和公共场所突发事件防御、简单的装备制造等还是很有参考价值的。

《军地两用人才之友》与《民兵训练手册》、《赤脚医生手册》号称穿越到古代最适合带的三本书。《军地两用人才之友》这套书共两册，加一起差不多两本字典厚，共 14 章，可谓重建文明必备。上面部分章节看了确实终身受益，里面介绍了军事知识、农业知识、农村副业、小型农业机械、土木建筑、家用电器、家用机械、摄影入门、篆刻、几种日用手工技艺、烹调、会计业务、工商业经营管理和我国古代几项科技成果。

### 关于底线思维

坚持底线思维要求我们凡事从坏处准备，努力争取最好的结果。

从在高一的时候看“废土流”网文，加本身军迷属性，误打误撞掉进了这个坑已经有很多年。与其说是为了末日时刻准备，不如说是迷恋装备，甚至有些中二情怀。大学时候一直在户外社团，又觉得这个人设很有意思就继续保持。疫情时代才真正让我更深入地进入这个坑，也实际开始计划囤装备和物资。

生存爱好者多少有一些“被害妄想症”，网络安全从业者更是多

多少有些“被害妄想症”，如今甚至怀疑是不是这种心态让我选了这个职业，但是不论是这两个坑中的哪一个，都树牢了我的底线思维。

从高中开始入生存坑的这些年，实际上大多数时候只是口嗨和潜水，限于经济条件等因素，实际上仅随身携带少量实用工具，常备少量常备药的医疗箱。但这种思维让我每次换一个出租房，必先购买房屋火灾险，熟悉紧急通道，常备灭火器 + 高层应急逃生绳；北京疫情前就囤积了一个月的压缩饼干和绿牌罐头，也在被通知居家隔离 14 天后突然派上用场。



居家隔离期间的底气



# 好好学习，天天向上

文/ 孙洁 (绿盟科技 内蒙古代表处)

《蓝学校》是一部关于支教、关于梦想、关于希望的影片，是隔了很久再看还是很亲切的影片，所以想推荐给大家。

影片 2011 年上映，讲述了一个 85 后的北京孩子张盟，因在学校受了处分，为了消除处分，报名支教。原本是报名内蒙古巴彦淖尔市临河，本来去的是市里，可是实际分配到了一个小嘎查(村)宝音图，因当地生活条件恶劣张盟想离开，偏偏又遇到一个一心只为孩子教育的倔老头，以及 5 个天真可爱却有着不同身世背景的孩子，由此开始了他在牧区丰富多彩、幽默爆笑的支教生活。



说起内蒙古更多的人想到的是，天苍苍，野茫茫，风吹草低见牛羊。影片更多地展现了现实的风貌，艰苦的环境，偏远的地区。影片没有选择夏季拍摄，而是选择了冬季，苍茫大地，雪花覆盖，西北风呼呼地刮。或许有了这样的对比，故事更为温暖。

影片中有一幕，张盟问：“澡堂在哪儿？远吗？”回答：“不远，也就一百多里地。”

影片中总是有这样差异性的对话，对于当地牧民来说，这是很正常的事情，可是面对来自北京的张盟来说，这种差异性让他无法适从，洗一次澡要来回两百多里地是多么令人难以想象。

打电话要上房顶，有时有信号，有时没有；打电话还要走动起来，信号你要来回寻找，而不是待在原地等。



张盟问：“这儿有什么好玩的？”

小孩：“草原牛和羊，听说还有狼，可以打猎。”

可是军训活动很快就被叫停。



依如乐大叔说：“我们牧区的孩子上学不容易，你有时间还是教孩子多读读书，写写字。”

依如乐大叔是个有故事的大叔，自己供弟弟上学、出国，后来弟弟因病去世后，他又自己盖了学校当起了教育的传承人。他对知识的信仰，从不说出口，但是他用简单粗暴的方式表达着自己对知识的信仰，“只有读书才有走出去的希望，只有多读书，多写字才是对学习的尊重”。依如乐大叔不知道未来会怎样，只是他知道在眼下学习就是孩子们最重要的事。

面对恩克布仁、阿丽玛上不了学的困境，张盟也给出了自己的解决办法。阿丽玛的妈妈执意不让孩子上学，觉得上学没有什么用，自己也上过学，现在还不是在放羊。张盟用一个三年级的数学题阐明了道理，十棵树，排五行，每行四棵，阿丽玛的妈妈各种求助还是未果，最后用糖果求助了最小的琪琪格，同时阿丽玛的妈妈也在她身边的人中间得到了崇拜。张盟告诉她为什么她身边的人会崇拜她，因为这就是知识的力量。

恩克布仁是张盟找回来的学生，恩克布仁爸爸生病，恩和布仁找了一天十块钱的

工作。当张盟问他的时候，他说想挣钱给爸爸看病，十块钱是眼前能看到的利益，这件事使张盟这个北京来的大学生有了不小的冲击，十块钱的天花板局限了这个孩子的未来是件多么残忍的事情。

上学到底有什么用，依如乐大叔也不知道，他只是知道，多读点书，多上点学，未来就会更好一点，走出贫困，走向未来，多吃学习的苦，少吃生活的苦。他们只是单纯地觉得，知识能改变命运，改变孩子的命运一定是多读书，至于读什么样的书，学什么样的东西，他们是不知道的，所以把老师当作希望。当老师来了，他们以礼相待，以诚相待，用最高的礼仪接待；当老师走时，用最高的礼仪欢送，他们知道老师带来的是改变孩子命运的希望。

这一次支教，无论是张盟还是宝音图的五个孩子都是一次奇遇，张盟遇见了草原的广阔、牧民的热情、孩子们的天真、现实的残酷、教育的真谛，孩子们遇见了来自老师带来的新世界、新的游戏、新的词汇、新的认知，还有知识的力量。

影片最后：张盟离开时，依如乐大叔站在路边的山上，用他的方式表达了对张盟的感谢。

坐在车里的张盟也流下了眼泪，面对依如乐大叔对教育的倔强，他的敬佩油然而生。

蓝天白云学校，建立在牧区草原上，一个墙壁刷成蓝色的学校，无论何时看都特别显眼。依如乐大叔说孩子们就像一只只小鸟，在这里学好本事，就可以飞出这里，去到任何想去的地方。在贫穷和落后的草原上，好好学习是草原人民对孩子的要求，天天向上是对孩子们的期待。

影片除了有趣的故事，大家也可以看到，草原特有的呼麦配着草原的广阔，这是心灵的一次礼遇；朗朗上口的蒙语歌曲、洁白的蒙古包、漂亮的蒙古袍、热情好客的蒙古人，这也是一次文化的奇遇。



# 众志成城，共同抗疫

——绿盟人在行动

文/ 刘朝霞 朱行隆 (绿盟科技 江西代表处)

近日，中共北京神州绿盟科技有限公司江西代表处党支部（以下简称：绿盟科技江西代表处党支部）及时响应疫情防控工作号召，带动公司党员发扬先锋模范作用，为疫情防控工作贡献“绿盟力量”。

## “协力抗疫”克难关

绿盟科技江西代表处党支部的党员志愿者们积极参与到社区核酸检测点位的工作中，协助青云谱区广州路社区、赣县区梅林镇等地的工作人员，开展核酸检测人员登记、秩序维护、处理社区生活垃圾等工作。

## “温暖助力”同抗疫

面对一线疫情防控单位出现物资短缺的情况，绿盟科技江西代表处党支部通过员工捐款等方式采购防疫物资，在3月23日将20张医用折叠床、10箱蛋糕、20箱八宝粥、牛奶及180份盒饭等分别送往江西省胸科医院、红谷滩丰和社区抗疫前线。

## “安全保障”不停歇

绿盟科技江西代表处党支部组织信息安全服务保障团队，党员带头做好南昌市部分关键基础设施信息安全系统保障，通过漏洞扫描、渗透测试、配置核查、漏洞加固等技术手段进一步增强信息化基础设施和系统、数据安全保障能力。

在共同抗疫的特殊时期，绿盟科技江西代表处党支部积极发挥党员引领作用，凝聚起全员团结一心、抗击疫情的强大合力，不仅缓解了基层防疫一线工作压力，也让坚守奋战在疫情防控一线的工作人员坚定了共同打赢疫情防控阻击战的必胜信心。





# 绿盟科技综合信息概览

文/ 郑芳迎 (绿盟科技 品牌推广部)

## 云运营再造新安全, T-ONE CLOUD 正式发布

5月9日,绿盟科技云化战略——T-ONE CLOUD (inTelligent First security, 智慧安全优先) 在2022年合作伙伴大会上正式发布。T-ONE CLOUD 是绿盟科技“智慧安全3.0”理念的全新实践,旨在以云的思路重构安全运营体系,为用户提供弹性敏捷的安全闭环保障能力。

bilibili | 你感兴趣的视频都在B站



绿盟科技2022合作伙伴大会 | 云运营再造新安全, T-ONE CLOUD正式...

1.3万播放 · 975点赞 · 0弹幕

发布于2022-05-09 10:20



绿盟科技NSFOCUS  
6693粉丝

保存图片  
打开哔哩哔哩APP  
扫码观看视频



二十余年来,绿盟科技在网络安全产品与服务上持续创新探索,继2021年推出“智慧安全3.0”理念后,绿盟科技又发布

这一创新技术与创新模式相结合的 T-ONE CLOUD 战略。期待与各位合作伙伴共建安全生态,为更多用户提供“用得起,看得见,抓得全,管得住”的安全云服务;期待与各位合作伙伴携手,为最终用户数字化转型和业务创新保驾护航。

## 北京绿盟公益基金会正式成立

值此绿盟科技成立22周年之际,北京绿盟公益基金会(以下简称“基金会”)正式成立。基金会由绿盟科技集团股份有限公司发起成立,是在北京市民政局依法注册登记的非公募基金会。



北京绿盟公益基金会  
BEIJING NSFOCUS FOUNDATION

## 打造10亿产品线 | 绿盟科技魔力防火墙线上发布

6月21日,绿盟科技魔力防火墙线上发布。数世咨询创始人李少鹏担任发布会的主持人。绿盟科技集团安全网关产品部总监王猛向大家介绍了魔力防火墙产品。绿盟科技集团副总裁官智针对绿盟科技 T-ONE

CLOUD 战略进行详细解读,并重点介绍了防火墙家族。

绿盟科技魔力防火墙(简称 NF-SSE)是绿盟科技在数字化转型浪潮下推出的“弹性+运营”的新一代边缘安全能力产品,其以下一代防火墙为基础能力,依托云原生技术,实现全流量威胁检测、Web 应用安全防护等多维度安全能力的弹性订阅,可信接入 T-ONE CLOUD 后,按需订阅服务,将安全能力弹性到本地,形成云地协同组合方案,为用户打造闭环、可弹性、可运营的一体化安全解决方案。

## 新品发布 | 绿盟科技推出城轨云网络安全解决方案

绿盟科技推出的城轨云网络安全解决方案以网络安全等级保护要求为基础,将城市轨道交通有关网络安全和云平台安全标准规范与安全防护需求充分融合,以《中国城市轨道交通智慧城轨发展纲要》中提出的“系统自保、平台统保、边界防护、等保达标、安全确保”网络安全建设策略为基准,构建“保护有力、监测全面、研判精准、呈现清晰”的城轨云网络安全防御体系。

## 新品发布 | 边缘计算利器，绿盟边缘计算智能网关重磅发布

绿盟科技重磅推出边缘计算安全产品——绿盟边缘计算智能网关 (SGEC)，聚焦工业互联网应用场景，整合工业企业上云业务需求与安全需求，选用微服务技术架构，整合功能安全和信息安全能力，形成了一整套包含工业数据采集、边缘计算、边缘安全能力的工业互联网边缘计算安全产品。拥有多种工业通讯协议和边缘计算能力，具备资产管理、指令审计、准入、防火墙、加密传输等综合安全服务能力，所有安全能力可按需弹性部署，为客户提供一站式的边缘计算安全产品。



## 绿盟科技圆满完成博鳌亚洲论坛期间行业用户重保工作

4月20日至22日，2022博鳌亚洲论坛在海南博鳌举行。论坛举办期间，绿盟科技全程保障行业用户的网站安全稳定运行，圆满完成重保任务。

绿盟科技全程提供网络安全保障技术支持，在保障前，加强网络基础设施安全防护。通过渗透测试、网络安全众测等方式，以防攻击、防入侵、防病毒、防篡改、防泄密为重点，开展网络基础设施安全隐患自查评估，全面排查网络安全风险隐患。根据重点保障对象需求，指定专人协商确定具体应急支撑工作内容，制定快速联动机制，确保联络通畅，针对钓鱼邮件、域名劫持、网页篡改等典型网络安全突发事件，完善本单位网络安全应急预案，组织完成以事件处置为核心的网络安全应急演练，提升应急处置水平。

## 担当责任，守护安全 | 绿盟科技获公安部感谢信

公安部为绿盟科技发来感谢信，对绿盟科技在2021年公安部网络安全专项行动中

给予的大力支持表示感谢。绿盟科技对此活动高度重视，组织专业力量，调动资源全面支撑，圆满完成任务。

### 中华人民共和国公安部

公网安〔2022〕

#### 感谢信

北京神州绿盟科技有限公司：

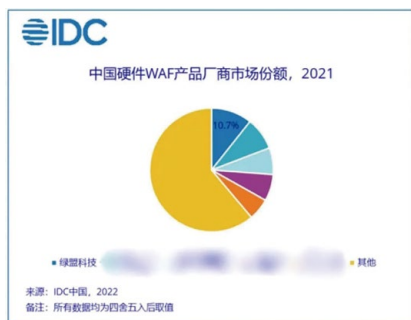
为有力提升重要网络安全保护水平，2021年我局在重要领域组织开展了网络安全专项行动，取得了显著成效。行动中，你单位高度重视，按照我局统一部署积极开展技术支持：一是在前期风险评估、设备、在运行中命中、累计发现重要网络攻击线索、一般网络攻击线索等。二是在现场检查期间，派遣技术人员，配合属地公安机关开展现场检查，排查办公终端被植入恶意程序情况。三是组织中技术人员对有关攻击者进行分析研判，从攻击类型、危害分析等维度进行完善，并提供相关威胁情报全量数据、删除误报数据等，针对攻击线索共撰写形成技术分析报告，为行动的顺利开展作出了积极贡献。

在此，谨向你单位表示感谢，希望你单位再接再厉，不断提升网络安全保护技术能力水平，一如既往支持公安机关网络安全保卫工作。



## IDC 发布中国 Web 应用防火墙 (硬件) 市场排名 | 绿盟科技 WAF 三连冠

权威 IT 市场研究和咨询公司 IDC 发布最新市场报告《中国 Web 应用防火墙 (硬件) 市场份额，2021：技术融合，多形态发展》，绿盟科技 WEB 应用防护系统 (以下简称“WAF”) 再次获得中国硬件 WAF 市场占有率第一。自 2019 年 IDC 首次发布市场份额报告至今，绿盟科技 WAF 已连续三年领跑中国硬件 WAF 市场。



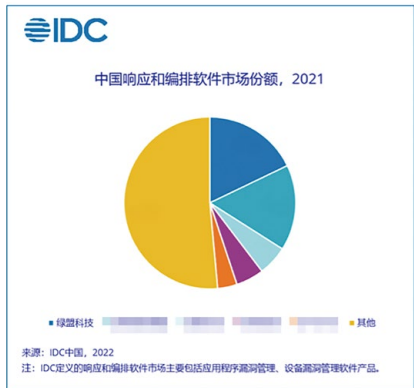
IDC 发布中国响应和编排软件市场排名 | 绿盟科技漏洞扫描与管理产品十一连冠

IDC 发布《2021 年下半年中国 IT 安全软件市场跟踪报告》。绿盟科技凭借漏洞扫描与管理相关产品, 以 17.9% 的市场占有率在中国响应和编排软件市场份额中拔得头筹。这也是绿盟科技连续十一年获此殊荣。本次响应和编排软件分析在原有的漏洞管理软件产品的基础上首次纳入应用程序漏洞管理, 响应和编排软件分类对应的市场空间进一步扩大。

绿盟科技 WAF 入选 Now Tech 2022 中型供应商

近期, 国际权威研究和咨询机构 Forrester 发布了研究报告 *Now Tech: Web Application Firewalls, Q2 2022*。该报告对

28 家 WEB 应用防火墙知名厂商从市场规模、功能、区域市场关注点和垂直市场关注点等多维度进行了综合分析和梳理, 为客户选择专业的安全产品提供了重要的参考依据。绿盟科技 Web 应用防护系统(简称“WAF”)凭借出色的市场表现, 以及专业的防护能力和持续的技术创新水平, 以“WAF specialist”名列 Forrester Now Tech 中型规模细分领域。



绿盟科技进入国际权威机构企业防火墙报告

绿盟科技进入国际权威研究与咨询机构 Forrester 报告 *Now Tech: Enterprise Firewalls, Q2 2022* (以下简称报告)。报告针对防火墙市场, 从市场占有率、功能、

市场区域和垂直市场多个维度对 17 家防火墙供应商进行分析, 为防火墙市场现状及供应商选择提出建议。作为全球网络安全行业守护者, 绿盟科技旗下防火墙产品被成功列入。

绿盟科技荣获 2022 安全样板工程(云原生安全)



当前, 数字化、网络化、智能化成为数字经济时代发展的重要特征。与此同时, 网络安全也在向体系化、常态化、实战化方向迈进, 网络安全建设正从产品驱动向服务驱动转变。在此背景下, 《网络安全和信息化》杂志推出“2022 安全样板工程”系列专题, 通过样板案例展示, 向广大企业用户推介网络安全建设思路和经验, 提升企业网络安全防护能力, 更好地护航数字



经济发展。绿盟科技 5G 边缘计算云原生安全保护方案成功入选 2022 安全样板工程（云原生安全）。

### 绿盟科技入选“2021 年度信息技术应用创新典型解决方案”

在 2022 新一代信息技术融合应用创新云峰会上，绿盟科技“信创云下容器及虚拟机威胁态势分析”成功入选“2021 年度信息技术应用创新典型解决方案”。



### 绿盟工业防火墙喜获“双标准双增强级”认证

作为绿盟科技在工业互联网安全领域的拳头产品——绿盟工业防火墙，在 2022 年迎来了历史性的大考并顺利通过了公安部三所的测试，获得了“双标准双增强级”的销售许可证，即通过《GB/T 37933-2019 信

息安全技术 工业控制系统专用防火墙技术要求》（增强级）和《GA/T 1177-2014 信息安全技术 第二代防火墙安全技术要求》（增强级）的测试认证。该系列测试认证的通过，体现了绿盟科技在工业互联网时代背景下对边界防护的深入思考，以及应对关键性基础设施边界防护诸多挑战下，具备的“一站式”安全防护能力。



### 实力认证 | 绿盟科技获得先进级可信云容器安全解决方案

6 月 15 日，由中国信息通信研究院、中国通信标准化协会主办，中国通信标准

化协会云计算标准和开源推进委员会承办，云计算开源产业联盟、云原产业联盟、云原生计算基金会（CNCF）支持的“2022 年云原产业大会”在线上隆重召开。会上进行了 2022 年第一批“可信云·容器类”评估结果发布，绿盟科技获得可信云容器安全解决方案最高级认证——先进级可信云容器安全解决方案。



### 榜上有名 | 绿盟科技入选 2022 年度云原生安全优秀案例

云原生彻底改变了云的使用方式，容器

为载体向上支撑不同云负载和分布式架构，向下屏蔽底层架构和环境差异，云原生重塑了开发运维模式，最大化地提升 IT 生产效率。以容器、微服务等为核心的云原生技术，通过容器化改造实现了更弹性、敏捷、高效的云化设施建设。云原生时代来袭，是企业数字化转型和智能升级的新阶段，云化转型无疑已走向“IN Cloud”模式。云原生实现了对产业的数智赋能，随着云端技术融合，计算将进一步向云迁移，由此驱动云上的数据 / 应用将以更佳方式去运行。



6月15日，由中国信息通信研究院、中国通信标准化协会主办的2022年云原生产业大会顺利召开。会上，2022年度云原生优秀案例评选结果正式公布。绿盟科技

经过严格的材料申报、专家初评、公开投票、复审答辩阶段，顺利入选云原生安全优秀案例并荣获“2022年度云原生安全守护先锋——云原生安全技术创新”称号。

绿盟科技被列入Gartner发布的《中国云安全资源池创新洞察报告》

Gartner发布 *Innovation Insight for Cloud Security Resource Pools in China* 报告《中国云安全资源池创新洞察报告》，绿盟科技凭借在云安全领域的优异表现，成为云安全资源池代表厂商之一。

绿盟科技获得“可信安全—安全运营中心能力检验证书”

6月10日，绿盟智能安全管理运营平台顺利通过中国信息通信研究院《面向云计算的安全运营中心能力要求》评估，获得“可信安全—安全运营中心能力检验证书”。

此次评估依据的标准由中国信息通信研究院牵头编写完成，目的是规范安全运营中心具备的各项能力，为组织更好地选择和使用安全运营中心提供参考。评估从平台

能力、人员能力与运营能力三个维度，对服务商的安全能力进行了全面审查。

绿盟科技被Gartner列为SOAR市场代表供应商

国际权威咨询机构Gartner发布 *Market Guide for Security Orchestration, Automation and Response Solutions* 报告，绿盟科技凭借其智能安全运营管理平台（以下简称绿盟ISOP）优异的能力表现，被列为SOAR市场代表供应商。绿盟ISOP具备灵活的开箱即用能力、自动化编排能力、丰富的情报运作及管理的能力，可提供端到端的安全编排能力，以及从威胁检测、威胁分析到自动化协同响应的闭环解决方案，并积累了丰富的客户实际使用案例。

绿盟ISOP作为企业安全运营的有力抓手，其包含的SOAR模块通过可视化编排将人、安全技术、流程进行深度融合。通过Playbook剧本串并联构建安全事件处置的工作流，自动化触发不同安全设备执行的响应动作。基于安

全事件上下文有更全面、端到端的理解，有助于将复杂的事件响应过程和任务转换为一致、可重复、可度量有效的工作流，变被动应急响应为自动化持续响应。

### 绿盟云安全服务平台通过等保三级认证

绿盟云安全服务平台，即绿盟科技云化战略——T-ONE CLOUD 的核心服务平台，顺利通过信息安全等级保护三级测评。

等级测评结论	
测评结论和综合得分	
被测对象名称	绿盟云安全服务平台 安全保护等级 第三级 (S3A3)
扩展要求	<input checked="" type="checkbox"/> 云计算 <input type="checkbox"/> 移动互联网 <input type="checkbox"/> 物联网
应用情况	<input type="checkbox"/> 工业控制系统 <input type="checkbox"/> 大数据
被测对象描述	绿盟云安全服务平台是一个 SaaS 服务运营管理平台，为金融、政府、运营商、教育、互联网、能源等多个行业的客户提供专业的云端安全服务。提供的安全服务主要有网站安全监测、网站安全防护服务等。
安全状况描述	
等级测评结论	良

### 第十四届信息安全高级云论坛暨美国 2022RSA 热点研讨会圆满落幕

7月1日，由中国计算机学会主办，

CCF 计算机安全专业委员会、绿盟科技集团、360 政企安全集团承办的“第十四届信息安全高级云论坛暨美国 2022RSA 热点研讨会”成功举办。大会以“转型·Transform”为主题，12 位网络安全行业代表及专家从产业、技术、创新等多个角度分享观点，解读网络安全“转型”战略方向。



### 聚以致远·乘风远航 | 绿盟科技 2022 合作伙伴大会

5月8日—11日，以“聚以致远·乘风远航”为主题的绿盟科技 2022 合作伙伴大会在线上顺利召开。绿盟科技与合作伙伴共同探讨网络安全行业市场新机遇，分享绿盟科技渠道战略转型成果，洞见绿盟科技核心产品竞争力，发布多项渠道合作政策，携手构建开放、坦诚、简单、多赢的安全新生态。

bilibili | 你感兴趣的视频都在B站



绿盟科技2022合作伙伴大会 | 全面推进，初见成效，聚以致远，乘风远航

1.1万播放 · 979点赞 · 0弹幕

发布于2022-05-08 10:20



绿盟科技NSFOCUS  
6693粉丝

保存图片  
打开哔哩哔哩APP  
扫码观看视频



### 2022 新安盟年会·绿盟科技“云安全分论坛”

7月17-19日，2022 中国网络空间新兴技术安全创新论坛年会暨第一届网络仿真与评测国际论坛（以下简称“2022 新安盟年会”）于深圳召开。期间，绿盟科技承办的“云安全赋能数字经济引领数字化转型升级”分论坛于7月18日下午举办。

2022 新安盟年会由中国产学研合作促进会指导，中国网络空间新兴技术安全创



新论坛、鹏城实验室联合主办，邀请了中国科学院院士方滨兴院士、中国工程院院士高文院士、中国工程院院士于全院士、中国工程院院士孔志印院士、中国工程院院士李克强院士，以及业界专家、学者共同探讨网络安全最新研究成果及未来发展方向。

《绿盟君的咖啡时间》| 绿盟科技曹嘉深度解读云化战略

bilibili 你感兴趣的视频都在B站



绿盟君的咖啡时间 | 绿盟科技曹嘉深度解读云化战略

103播放 · 17点赞 · 0弹幕

发布于2022-06-09 17:16

保存图片 打开哔哩哔哩APP 扫码观看视频

绿盟科技NSFOCUS 6693粉丝

2022年，绿盟科技正式发布“云化战略”，即用云的思路去建设安全，希望以云的敏捷、弹性、效能，让安全直达客户，由此降低成本，提升企业安全建设的投入产出比。

本期《绿盟君的咖啡时间》邀请到了绿

盟科技副总裁曹嘉，与大家一起探讨，安全云化应该如何开展。

《绿盟君的咖啡时间》| 洞见 RSA2022：从云创新看网络安全转型战略方向

本期《绿盟君的咖啡时间》邀请到了绿盟科技首席创新官刘文懋博士，和大家一起聊聊 2022 年的 RSA。

bilibili 你感兴趣的视频都在B站



绿盟君的咖啡时间 | 洞见RSA2022：从云创新看网络安全转型战略方向

93播放 · 5点赞 · 0弹幕

发布于2022-06-07 13:42

保存图片 打开哔哩哔哩APP 扫码观看视频

绿盟科技NSFOCUS 6693粉丝

绵阳市网信办与绿盟科技达成战略合作

为深入贯彻网络空间安全国家战略，践行《网络安全法》，持续推进网络空间治理，2022年5月25日，绵阳市网信办与绿盟科技战略合作签约仪式在成都举行。绵阳市委宣传部副部长、市委网信办主任李

大勇，绵阳市委网信办副主任魏丁山，绿盟科技集团西区总经理陈刚，四川代表处首席代表李小强等领导参与了本次活动。



泰州绿盟网络安全技术有限公司成立，开启泰州“信息城”新篇章

绿盟科技与江苏东部新城信息科技有限公司（以下简称“东城信息”）、泰州海融兴通信息安全技术有限公司（以下简称“海融兴通”）正式成立合资公司——泰州绿盟网络安全技术有限公司（以下简称“泰州绿盟”），旨在基于“1个靶场、4大安全能力中心服务平台、1个智慧园、1个网络安全人才培养基地”的核心理念，打造泰州安全产业合作基地，助力泰州数字经济高质量发展。

# TONE CLOUD

云运营再造新安全

## 云地协同

弹性高效 全面防御 运营闭环



云安全管家APP



## THE EXPERT BEHIND GIANTS 巨人背后的专家

客户支持热线：400-818-6868

多年以来，绿盟科技致力于安全攻防的研究，为政府、金融、运营商、能源、交通、科教文卫等行业用户和各类型企业用户，提供具有核心竞争力的安全产品及解决方案，帮助客户实现业务的安全顺畅运行。在这些巨人的后面，他们是备受信赖的专家。



# 超越下一代 边界更安全

构建“全行业、多能力、高弹性、易运维”的边界安全

绿盟科技防“火”墙家族

### 通用品类防火墙

ALL IN ONE 超百 G 网络吞吐 百万级一维封堵  
多种安全功能基于一体 高吞吐满足客户性能需求 攻防兼备驱动客户安全升级

### 行业专用品类防火墙

7 大主流行业专享 9000+ 入侵检测特征 6000+ 应用识别特征  
满足不同行业客户特殊需求 全面防护多种网络攻击威胁 识别并禁止多种网络应用

### 工业品类防火墙

超百种 工控协议 工业级 专用硬件设计 权威 机构认证  
识别多种工控协议 工业级冗余电源防护硬件 取得多项权威机构工程专家认证

### 创新品类防火墙

弹性+云运营 手机 APP+云端 安全可视 一键通报  
敏捷灵活构建创新安全体系 让安全管理更快速更有效 云端提供威胁情报直接联动大防

### 行业品类防火墙

3 大 CPU 厂商 2 大操作系统厂商 4 期原创名单  
高通、飞腾、海光定制适配 中标麒麟、银河麒麟定制适配 4 期提供名单保护入围

### 虚拟化品类防火墙

10 大公有云平台 10 大政府云平台 3 大虚拟化平台  
高吞吐高并发定制适配 高吞吐高并发定制适配 适配虚拟化平台安全策略

### 通用品类

50+ 款 通用型号, 聚焦高性能、多功能

- ① 桌面防火墙款型
- ② 常规防火墙款型
- ③ 高性能防火墙款型

### 信创品类

20+ 款信创型号, 聚焦自主研发, 满足合规监管

- ① 兆芯防火墙款型
- ② 飞腾防火墙款型
- ③ 海光防火墙款型
- ④ 申威防火墙款型

### 行业专用品类

20+ 款 行业专用型号, 聚焦主流行业市场, 主打多功能、定制化

- ① 央采防火墙款型
- ② BM 防火墙款型
- ③ 交通防火墙款型
- ④ 电力专用防火墙款型
- ⑤ 医保专用防火墙款型

### 虚拟化品类

20+ 款 虚拟化型号, 聚焦公有云、私有云、行业云

- ① 华为云防火墙款型
- ② 华三云防火墙款型
- ③ 浪潮云防火墙款型
- ④ 腾讯云防火墙款型
- ⑤ 阿里云防火墙款型
- ⑥ 天翼云防火墙款型

### 创新品类

聚焦云计算、新场景, 满足客户新型需求, 为渠道而生

- ① SSE 魔力防火墙款型
- ② SD-WAN 防火墙款型

### 工业品类

20+ 款 工业型号, 聚焦工业环境, 主打高可靠性

- ① 常规工控防火墙款型
- ② 工业母机防火墙款型
- ③ 车规防火墙款型
- ④ 虚拟工业防火墙款型
- ⑤ 可信工业防火墙款型
- ⑥ 工业导轨防火墙款型
- ⑦ 边缘智能网关款型

### 全行业十万客户的选择

绿盟科技防火墙家族覆盖 7 大主流行业与海量商业市场, 服务 10 万余客户, 智慧引领安全

- 政府:** 公安部、网信办、应急管理部、国家税务总局、工业和信息化部等上千家政府机关单位
- 运营商:** 中国信息通信研究院、广电总局、中国移动、中国联通、中国电信以及其他超百家省市分支机构与上千家办事营业厅
- 金融:** 中国人民银行、建设银行、民生银行等数十家国有大行与股份制银行, 上千家城市商业银行与农商行, 同时覆盖全球 100 家以上的证券、保险、基金公司
- 交通:** 交通运输部、国家海事局、国家铁路集团、中国民用航空局、国家铁路局等上千家客户, 覆盖公路、铁路、航运、海运等全部细分行业
- 科教文卫:** 教育部、卫健委、中科院、科技部、文旅部、清华大学、北京大学等上千家医疗卫生单位、高校、高职院校
- 能源:** 国家电网、国家电网、南方电网、中石油、中石化、华电集团、华能集团等电力、石化、发电、煤炭上千家分支机构与地电公司
- 企业:** 国资委、国家烟草局、中央电视台、中国交通建设集团、中国保利集团等上百家央企与上千家地方国有企业
- 商业:** 绿盟集团、电影院、超市、酒吧、商场、游乐场、公园等全国上万家商业客户



服务热线 7\*24 小时  
400-818-6868



THE EXPERT  
BEHIND GIANTS  
巨人背后的专家

多年以来, 绿盟科技致力于安全攻防的研究, 为政府、金融、运营商、能源、交通、科教文卫等行业用户和各类型企业用户, 提供具有核心竞争力的安全产品及解决方案, 帮助客户实现业务的安全顺畅运行。在这些巨人的后面, 他们是备受信赖的专家。

客户支持热线: 400-818-6868

