

编程高手

南外高手

不想做盖茨 要开发更多免费程序



年龄: 17岁

成绩: 第29届全国青少年信息学奥林匹克竞赛金牌, 签约清华大学, 并入选2013国家集训队

编程序给老师和同学用

贾志鹏, 全国青少年信息学奥赛年龄最小的金牌得主, 他的身份就是一个电脑编程高手。

“学校的编程自动化评价程序‘柠檬’就是他写的, 非常好。已经运行了近1年。”南外的计算机指导老师李曙说, 这个程序贾志鹏写了一两个月, 可以适用于各种操作系统。

贾志鹏是个非常开朗的男生, 说起话来总是乐呵呵的, 编程序给老师和同学用, 让他非常自豪。“虽然我也曾经卖过一道题给北大的一个比赛, 赚了700块, 但我还是希望自己能免费提供给大家更多的程序。”

这次, 贾志鹏在金牌选手中排名第三, 大家开玩笑说, 贾志

鹏以后要当中国的比尔·盖茨了。

“我不想当什么比尔·盖茨、乔布斯。”贾志鹏说, “他们主要是在商业上成功, 我更佩服那些写出程序免费给大家用的人, 他们很伟大。”他说, 把程序的代码、思路都公开出来, 这样才能促进世界的进步。“我以后不会只想着去赚钱, 我一定会把自己的很多程序公开出来。”为此, 贾志鹏已经涉猎了和计算机软硬件相关的各个方面, 甚至连写游戏的教程都进行了了解。

编程高手不擅长玩游戏

“你们编程这么厉害, 游戏一定玩得很好吧?”人们总会这样好奇地发问。但南外信息学兴趣小组的一些电脑高手, 玩游戏可不在行。

“其实相互之间没什么关系的。”乔明达说, 自己打游戏一般, 甚至感觉不容易上手, 反应也不快。一些家长认为玩游戏的孩子就一定聪明, 甚至以后学电脑也会不错, 在他们看来并非如此。

有意思的是, 几位高手学信息学都不早。王悦同四年级才开始接触信息学, 在他看来, 写程序时简直就是一种放松, 整个过程都在思考, 比背书有意思多了。

而许昊然五年级开始学信息学, 他把信息学中的博弈观点运用在其他学科的学习上。“他是我们班的‘神人’, 上语文课, 他都是用信息学的思路来分析的。”有同学笑着评价。

现代快报记者 黄艳

开学

你有多少装备没采购

快报讯(记者 蒋振凤)随着开学季的到来, 记者走访市场发现, 小到书包文具大到3C类产品都成了抢手货。不少商家更是不遗余力打出各自的特价商品, 希望在开学前小赚一笔。

在新街口某大型超市学生用品销售专区, 不少家长带着孩子在选购学习用具。记者看到, 各种各样的新奇文具充斥着各大专区, 除了各种卡通文具和卡通书包外, 还有很多新潮学生用品很难叫得出名字。

为了迎合开学经济, 南京各大家电卖场也纷纷打出了个性化促销。从手机、电脑到数码等3C类产品, 特别推出多项优惠举措。现场销售人员表示, 原价1000多元的产品几百元钱就可以买到手。

自行车也成了抢手货。在南京自行车市场一路领跑的捷安特这段时间因为店庆, 举办了一场力度空前的学生特惠自行车展, 不少家长带着学生前去选购。据了解, 活动现场齐聚了数十种色彩多样的山地车、公路车, 礼品的丰富程度也是力度空前。

捷安特南京公司相关负责人透露, 活动期间购山地、公路、旅游车, 只要顾客多付5元就可换购零售价78元至199元的精美商品(换购商品不可重复), 如单车售价1000~1998元以上换购1件、单车售价2000~2998元换购2件……单车售价10000元免付费, 直送8件。换购商品品种很多, 消费者可以随意挑选, 此外, 还有很多消费者钟爱的山地车, 此次也打出了特惠, 如ATX770-D山地车原价2798元特惠2598元, 台湾原产ATX EXP山地车原价3798元特惠3498元, 可同时参加换购活动。

此外, 为满足学生及单车爱好者的需求, 近期捷安特各大专营店齐聚了应时新品, 如XTC、ATX、TALON系列山地车。其中ATX7系山地车以全新的设计理念让人耳目一新, 新款山地车在选材上更为考究, 高强度超薄, 柔韧性极佳的碳纤和ALUXX铝合金材质, 使得整车更轻, 刚性柔韧性兼具, 骑行更安全。

迎新 学长制作卡通秀



BEST
WISHLIST
HOME
NANJING UNIVERSITY

BY: Nothing

蓝鲸小子 图片来自网络

快报讯(记者 金凤)昨天, 距离南京大学新生入学还有一周, 一组欢迎新生入学的“蓝鲸大学&南京大学”的卡通秀在南京大学小百合受到无数网友追捧。

图中, 一只憨态可掬的“蓝鲸小子”一会儿趴在写有一个大大的“宅”字的电脑前, 如痴如醉地打游戏, 一会儿又在头上裹一块“必胜”的头巾, 盯着眼前的秒表奋笔疾书。

记者注意到, 每一张卡通秀的蓝鲸头上都顶着一个紫色的皇冠。定睛一看, 原来是南大标志性的建筑北大楼。这组图很快被南京大学官方微博转载, 引来不少网友围观, 有的大赞, 有的拍砖。

南京大学政府管理学院大四男生王来兵是这套卡通秀的主人, 为了迎接今年新入学的师弟师妹们, 王来兵特地制作了一套卡通秀。“我平时喜欢天马行空地想各种事情。有一次我看到网友吐槽, 在人人网上将‘南京大学仙林校区’写成‘蓝鲸大学鲜鳞校区’, ‘蓝鲸大学’是‘南京大学’的谐音, 而蓝鲸的形象也很萌, 开学前, 我就准备做成一个系列, 然后制成明信片算是给新生的一份礼物。”

围棋高手

“文”“武”双全 靠下棋赚了四五万

活泼好动的宋子睿是南京外国语学校的一名初中生, 阳光、帅气。14岁的他身高1.82米, 篮球、乒乓球都是班上的头号主力, 网球、武术练得也颇具专业运动员的风范, 再抱着吉他来一曲弹唱, 恐怕要迷倒不少小女生。不仅如此, 他下围棋常拿全国第一, 今年顺利通过“围棋高考”, 成为中国棋院的职业棋士, 近10年来, 全国中学生里只有他一人有此殊荣。

10岁就已3次获得全国冠军

宋子睿5岁半时, 幼儿园开了围棋兴趣班, 他也报了名, 没有想到一周后班上就没了对手。宋爸爸见儿子酷爱围棋, 就在周末时把他送到围棋学校去, 没想到一年后, 宋子睿取得了武汉市围棋比赛幼儿组的冠军。

此后, 宋爸爸为儿子遍访名师, 宋子睿的围棋水平也进步神速, 7岁就荣升为江苏省当时最年轻的业余5段, 10岁就已3次获得全国冠军。12岁时, 他又成为围棋国家一级运动员。

14岁晋级中国棋院职业棋士

今年7月, 在一年一度的“围

棋高考”中, 宋子睿脱颖而出, 晋级为中国棋院职业棋士, 围棋国家一级运动员的身份也帮他提前叩响了通往一流名校的大门。

“他可以选择去清华、北大、复旦上大学, 学校都会录取。”如果要任选专业, 他只需参加高考, 达到本二分数线的60%即可。这些都不会成为宋子睿的阻碍, 因为他在南外成绩非常优秀, 成绩名列前茅。

宋子睿很看重自己的学生身份, 和他围棋水平接近的同龄人, 几乎都离开了学校, 专业学棋, 只有他没有。8月初, 在太原举行的全国中学生围棋锦标赛上, 宋子睿以九战全胜的优异成绩获得全国冠军。

宋子睿很看重自己的学生身份, 和他围棋水平接近的同龄人, 几乎都离开了学校, 专业学棋, 只有他没有。8月初, 在太原举行的全国中学生围棋锦标赛上, 宋子睿以九战全胜的优异成绩获得全国冠军。

从太原回来休整了5天, 宋子睿又踏上了征途。这次, 他代表南外参加全国“名校杯”围棋团体锦标赛, 作为主将兼教练的他, 不仅

赢来四五万奖金做教育储蓄

“我7岁下棋就赚钱了, 赚了1000块。”宋子睿说, 学棋要花不少钱, 不过他已经不需要再花父母的钱学棋了, 他现在赚的比花的多, 在一些大奖赛上, 好成绩为他赢得了奖金。“现在我已经拿了四五万元的奖金, 都上交给妈妈了, 妈妈帮我存银行, 作为教育储蓄。”宋子睿开心地说。

现代快报记者 黄艳



年龄: 14岁

成绩: 围棋国家一级运动员, 中国棋院职业棋士

年龄: 17岁

成绩: 人形机器人竞速赛全国第一名; 获得一项国家发明专利、一项实用新型专利

发明高手

“翘课”做实验 连获两项专利

去年夏天, 南外学生吕思远拿了人形机器人竞速赛全国第一名, 今年的他, 身份变了, 变成了发明家。“我获得一项国家发明专利, 一项实用新型专利, 都和LED灯有关。这还是我‘翘课’得来的。”

开学将上高三的吕思远从去年起就盯上了LED灯。LED灯

现在非常流行, 因为它比较节能, 但也有很多缺陷, 如散热不好, 成本高, 寿命短等。吕思远考虑调节透镜, 改变封装结构技术, 并最终成功。“现在发散的光可以聚集起来, 照得更远。同时, 封装材料从树脂改为玻璃, 也延长了LED灯的使用寿命。”目前, 吕思远不仅获得两项专利, 所写

的论文也获得南京市科技创新大赛一等奖。

“其实我每周都要‘翘课’去东南大学做实验。”吕思远的“翘课”得到老师的的支持, 每周要用两三个上午, 到东南大学电子工程实验室做研究, 碰上一些研究生, 就请他们做指导。

现代快报记者 黄艳



本组图片 现代快报记者 赵杰 摄