

# 想评优评奖,先参加公益活动

## 不少学生质疑:这样做很可能使公益变功利

河海大学每位大学生手中都有一张小小的卡片——公益服务认定卡。可别小看了这张卡片,从今年9月新学期起,要想参加学校的各种评优、评奖,必须先完成一定时间的公益活动,并填写在这张卡片上。

最近,对这项新规学生们在网站上讨论得热火朝天。不少学生质疑,这张卡把公益活动的自愿性变成了强制性,而且用量化的指标来衡量,很可能使得公益变得功利。



一年20小时公益活动是“底线”

“从去年开始,辅导员就给每位学生发了这张公益服务认定卡。”河海大学的一位男生告诉记者,当时辅导员只是提醒大家,要在这张卡片上填写参加公益活动

的证明,才能参加奖学金、三好学生等各项评优评奖活动。当时大家伙也没太在意,因为具体的规定还没有公布。

记者了解到,关于公益服务认定的具体规定今年才正式出台,要求学生每学年要完成20个小时的公益活动,否则将与学校所有的评优、评奖无缘。学生们参加完公益活动,要在卡片上填写详细的活动内容和时间,还得让活动的组织者或者单位在卡片上签字盖章。学校相关负责人表示,学校推出“公益服务认定卡”,并将其和评优评奖挂钩,目的就是引导学生,培养他们的责任意识。

### 被“逼”的公益活动不如不做?

不过,学校用心良苦推出的这项制度似乎没有得到学生的认同。河海大学的大二学生张同学抱怨说,“其实我之前也参加了不少公益活动,比方说学校青年志愿者协会的活动。那时感觉还蛮轻松、自在的,但是现在有了这个公益卡,感觉自己就像被逼的一样,反而不想做了。”

“这种挂钩可能会让公益活动添加功利色彩。”一位男生透露,“活动具体规定还没出台的时候,大家都不太在意,现在发现真的要评奖学金之类的挂钩了,就赶紧到处找关系签字盖章了。这样的规定不仅不能达到原有的目的,反而会助长形式主义作风。”

不过,也有不少学生对这项制度表示理解。河海大学的邱同学提出,“做总比不做好,学校也是为了在校园内形成良好的公益

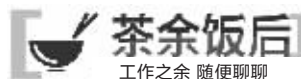
氛围,本身无可厚非。”

### 希望善意的“强制”培养学生责任心

昨天,河海大学的一位老师也表示,从管理者的角度来讲,学校尝试着把学生的公益活动纳入到考核中,这种做法是可以理解的。但是这样一种方式与公益活动的自愿性是相矛盾的。如果同学们参加公益活动只是为了填满认定卡,获得评优评奖资格,这对他们社会责任感是有伤害的。

“现在有不少大学生都是一心只读圣贤书,两耳不闻窗外事。”河海大学学生处处长缪子梅在接受记者采访时表示,学校希望通过这种善意的“强制”,在校园内能营造出志愿公益的氛围,逐步引导并培养学生的责任心和公益心,使他们的综合素质得到全面的发展。

快报记者 谢静娴



### 借你的爱车做婚车你愿意吗?

朋友想借你的爱车做婚车,你愿意吗?“五一”小长假,市民王先生就遭遇了一次不愉快的借车经历。记者调查发现,很多车价在20万以上的车主,都遇过“花车的烦恼”。

### 被征用,宝马伤痕累累

5月1日,小舅子的朋友结婚,王先生的宝马X3被征用做了婚车。令他想不到的是,宝马完成使命被送回来时竟负伤在身。“引擎盖上,有两个深浅不一的圈状印迹,前后挡风玻璃上还有透明胶印。”王先生心疼不已。

将宝马送到4S店保养时,工作人员分析王先生的宝马一定是当了主婚车,前面的印迹应该是放了大花盘留下的吸盘印。当晚,他花了几百元钱,抛光打蜡清洗之后,爱车这才变回原貌。

记者采访发现,很多车主尤其是车价在20万以上的车主,都有过借车的经历。类似不愉快,也不在少数。

周女士介绍,她的车买回来一个多月时,被朋友借去做花车。由于鲜花是用吸盘和胶贴粘上去的,车身上留下了许多痕迹。本来以为打蜡可以解决,但是没有磨掉。最后,她只好忍痛人为地刮花它,然后报保险拿去4S店重新喷漆。

陈先生也曾经把自己的爱车借给朋友做婚车,不幸的是车身被鞭炮炸了一个瘪坑。此外,当天下雨,内饰也被搞脏了。

### 不愿借车但会注意方法

朋友想借你的爱车做婚车,你愿意吗?采访时,有两种不同的声音。市民刘先生称:“借个车都不肯,算什么朋友?”他认为,好东西应该与别人分享,这才有意思。所以,只要朋友开口,他从没拒绝过。

不过,也有不少车主“打心底不想把车借给别人当花车”。当然,他们也不想因此得罪朋友或亲人。在拒绝时,他们的方式很技巧。

“汽车不比别的东西,存在消耗、磨损及一些不可预料的风险,涉及钱和扣分甚至事故等。”车主崔先生介绍,能不借他都不借。他的拒绝方式是,告诉对方自己要带孩子远行、回老家探亲、参加车友会、例行保养维护等等。

### 借车之前最好打蜡一次

4S店工作人员介绍,把车借给别人的车主,在借车之前最好打蜡一次,引擎盖、门把手、车顶等处还要加厚处理。做完花车后,尽早撕掉不干胶。撕的时候慢慢撕,胶印就会少一点。

此外,记者也了解到,有一些花店已经对扎花车的方式和扎花内容做了修改。新人最好在扎花车之前做一些功课,选取对车伤害较小的方式。比如,可以用粉丝带从车头拉到车尾,在车前的进气格栅和车尾后备箱处打结固定,这样就不用不干胶。

当然,如果条件允许,花钱租车也未尝不可。这种就不用欠别人一个人情了。

快报记者 钟晓敏

# 丝网花做盆景 乍看以为是真的



走进张兰珍的家,客厅里摆满的花卉盆景会让人眼前一亮。可是你再仔细看,又发现这些并非真花,全是由丝网花做成的。在张兰珍居住的峨嵋岭19号大院,很多人都知道她的这个好手艺,送给她一个“花仙子”的美名。

### 单位为她办“花展”

丝网花早些年就流行了,张兰珍一开始并没有赶那个潮流。2006年,因为家里发生了一些变故,她心情不太好,经朋友介绍,走进了“花”的世界。跟着一家丝网花店的老板学了几天,没想到真学出了

兴趣,短短几个月,就做出了牡丹、百合、郁金香这些花束。张兰珍说,那简直是一发不可收拾,从早到晚地做,家里的花多到放不下。

张兰珍退休前是南京医科大学的职工,学校听说她有这个爱好,还为她办过一次“花展”,这些用丝网做成的花束装在花瓶里,大家乍一看都以为是真的。后来很多老同事老朋友专门到她家里赏花,看到喜欢的就要买走,张兰珍特别有成就感。她说,并不是要做生意,只是想投入的成本收回来。

### 与花为伴很满足

作为一个创作者,张兰珍的兴趣还不止于此。她经常去花店里观察鲜花,一日突发奇想:把丝网花做成盆景怎么样?这可比花束难多了,不仅要做出花瓣,还要做出花枝。张兰珍立刻实施了自己的



这些花漂亮不?

想法,对每一个细节都十分讲究。比如做牡丹,她会仔细观察花店里的牡丹是几片花瓣,然后做花枝,又要研究每个细枝是在哪个位置伸出来,最后还要插花。这背后付出的时间很多,做一朵花的花瓣就要一个小时,做成一盆盆景,就算一天忙活十几个小时,也要一个多星期的时间。

过年时,蝴蝶兰盆景特别受欢迎,张兰珍做这个也特别拿手。她家的客厅就放着一盆,走近了

看都觉得像真的。还有蟹爪兰、玫瑰、牡丹、大花蕙兰等十几盆盆景,很是赏心悦目。这不,不少朋友邻居家遇上孩子结婚的喜事,都不去花店里买,直接嚷嚷着要找“花仙子”做。

每天与花为伴,今年63岁的张兰珍感恩地说自己的生活彻底被改变了。她对现在的生活很满足,心态也很平和。眼下,她又打算开发新的花卉品种呢。

快报记者 王凡 文/摄

# “小比尔·盖茨”强的不是编程是创意

## 16岁天才少年希望用人工智能为生活服务



天才少年姚志浩

快报记者 谢静娴 摄

拥有良好计算机程序基础和神经生物学基础,爱好哲学和心理学,发展方向是弱人工智能和理工综合创新,中国国家级学术刊物最年轻作者,和国际一线人工智能研究机构有学术交流……这介绍的不是是一位博士生或是年轻科学家,而是金陵中学一位16岁的高一学生姚志浩。

如今,这个被大家称为“小比尔·盖茨”的小伙子在学校里组织起社团,带领近20名同学一起创意。

### 小学就达到大学计算机水平

一次偶然的机会,家人把刚刚上小学二年级的姚志浩送到一个程序培训班,没想到,小小年纪的他居然在课堂上听得津津有味,觉得编程是件特有趣的事。此后,他买来一些编程的书,边学边练。“我学的VB、C语言,有不少都是大学里学习的内容,但我没觉得有什么深奥的。”姚志浩埋头在家琢磨,闲来无事就编些程序。小学毕业时,他还特地设计了一个成绩管理软件,作为礼物送给了老师。

姚志浩说,小学时自学的编程只能算小打小闹,他真正对人工智能感兴趣还是从初中开始的。当时,一位研究心理学的老师推荐他看了不少关于自然哲学、人体免疫学方面的书。

初二时,他突然蹦出一个古怪的新点子:借鉴人体免疫能力来设计杀毒软件。花了不到一年的时间,姚志浩写出了“PC免疫系统”的最初版本。这个“PC免疫系统”,无需像传统杀毒软件一样扫描病毒特征文件,而是针对入侵的病毒创造“抗体”,使计算机像人一样具有免疫能力。

姚志浩这项发明已拿到了专利,目前江苏一家安全软件公司基本和他达成了意向性合作。

### 背公文包上课,还常常撕书

采访姚志浩并不吃力,这个计算机小天才的语言表达能力很强,思维也很清晰。“不过,大家常常说我怪,我爸妈也这么说。”姚志浩挠挠头,自己也想不通是什么原因。记者发现,姚志浩随身背着

不是书包,而是一个皮质的公文包,单肩挎在身上,和一身学生装显得格格不入。

好不容易,他才想起自己的一个“怪癖”：“我有个毛病,看到课本上有一些特别有用或重要的内容,我就把这一页撕下来放在口袋里,想起来就看一看。”于是,他的口袋里常常会掏出一把纸头。“当然了,一些特别好的书我肯定不舍得撕的。”

进入高中后,姚志浩每天下午五点前就把作业做完,回到家后就开始钻研计算机,做软件。说来难以置信,这个计算机迷虽然每天花很多时间做软件,但他却很少上网,还从不打游戏。姚志浩说,他的信息来源大部分来自收音机。姚志浩有些不好意思,“这种生活方式似乎很老土吧。”

如今,姚志浩在金陵中学组织了“人工智能与自然哲学社”,任社长,带领近20名同学进行创意,希望用人工智能为日常生活服务。

实习生 梁盼  
快报记者 谢静娴 黄艳