

编者按:

开学的脚步越来越近,准大学生陆续收到了录取通知书,长辈们在分享喜悦的同时,少不了讨论所学的专业。然而,本以为高大上的专业,在长辈眼中却变了样,比如学计算机专业会修电脑,学物流管理专业会送快递,学建筑学专业会盖房子,学药学专业会开药方……俗话说“隔行如隔山”,专业被误解总是让人哭笑不得。本期,一起来盘点那些容易被误解的专业。

那些年被误解的专业

望文生义

剔透,袅袅青烟中被父亲送至电路板上的指定位置,“滋滋滋”,电器瞬间焕发生机。此刻的我,成就感满满。

然而,大学是培养工程师的摇篮,与这些小修小补八竿子打不着。隔壁寝室开电炉烧坏保险丝,跑过来喊我专业的我帮忙换保险丝:“这是你们的专业,专业事得让专业人来干。”可怜我一个女孩子,爬上爬下,不知义务换了多少根保险丝。

这种粗活,顶多鼻尖蹭点黑灰,最怕别人喊我修手表。邻居刘老师拿来一块机械手表让我给看看,说是不来劲,不走了。“你不是学仪表专业的吗,帮忙修修!”天啦!我还在学基础课,连手表表壳怎么打开都不知道,这要怎么修?好在父亲及时回家解围:“此仪表非彼手表,隔行如隔山。”

寝室有个同学读计算机专业,编程比男生还厉害。我的毕业设计是

数字循环显示课题,在实验室敲了半个月机器码,第二个字节忽闪几下就进入死循环,遂请计算机同学出马。同学跑去实验室一看,略显无语:“你们这是单片机,我们用的是计算机,能一样吗?”

大妹学的是机械制造专业,机械制图考了满分。她上大学时我已工作,那时时兴企业管理升级,需要画各种网络图。不堪重负的我求助在家休假的大妹。大妹听了我的诉求,一头雾水:“你的机械制图很棒,可我画的是机械零件的平视图、俯视图,不是你画的网络图!”

对专业的误解,30多年前就出现。之所以误解,无外乎人们自作聪明望文生义,不是学了传播学就是拿个大喇叭去传播,也不是学了仪表专业就能修手表,还理清其中的道理,研究后再发声。

“共享保姆”

得知喜讯的外甥打来电话:“我家孩子可否提前报个名……”

“你家孩子?你现在不是单身吗?”我惊讶地问道。

“哎!现在不是实行预约吗?何况大学还需要四年才能毕业。”外甥笑着说。

正当我们高兴之际,进城看望孙子的父亲给我们浇了一瓢冷水:“啥叫幼教?不就是伺候一群孩子的共享保姆吗?”

“您说的什么话……”母亲有些不高兴。

“本来就是嘛。你没看我们村里的幼儿园,老师就是邻村的小王,每天带着一群孩子,不是玩游戏,就是看动画片。每天忙着给孩子做饭洗衣,晚

上还要叫醒孩子上厕所,简直就是一个保姆。”父亲不顾母亲的阻拦,坚持发表自己的观点。

“现在的幼儿园老师不仅要求是受过系统学习的本科大学生,还必须琴棋书画样样会,需要的是多面手。否则,你连报考教师的资格都没有。何况现在的保姆,也是经过培训的新型人才。”我指着书架上的一排书籍说道。

“我想说的是,成才的路子万条,你们怎么会让孩子选择一个保姆行业……”大家的笑声淹没了父亲的话语。

在亲朋好友的祝福和鼓励下,孩子上大学后学习很用功,不仅顺利完成学业任务,还在一次省级的大学创业大赛中获得第一名的好成绩。毕业后,孩子如愿投身于幼教行业。

家有“织女”

市位置、学校历史、历年录取分数以及就业情况等,越是顾虑越患得患失。

好在女儿不较真,工门类皆可。大方向定好之后,依据分数,检索出城市、学校,选报强势的几个专业。最后,女儿以超15分的优势,顺利被一所大学录取,所学专业为纺织科学和工程专业。这是十分冷门的专业,但想想:天下谁人不吃饭、不穿衣?虽然不是热门专业,但总不至于失业。说不定若干年后,冷门会变成热门。

通知书下来,妻子看了一眼专业,戏弄我:“哦,这不就是去学裁缝吗?”妻子的话刺激了我。之前同事、朋友和亲戚问起女儿的专业时,我脸红得不敢实话实说,人家刨根问底,只得含糊其词,以“学纤维制造的”遮掩过

去。大家的看法与误解,让原来坚定“行行出状元”的我,也疑惑是否在女儿的专业上犯了错。

女儿大三时,细分到非织造材料与工程专业,简单说即是无纺布材料的研究及其工程制备。她自己倒是没有在意他人的看法,有时还自嘲“织女回来了”,我开玩笑地回道:“牛郎哪去了?”后来,女儿告诉我,她所学专业涉及口罩、医学防护服、人造血管和航空织物制造等方面,非织造技术的应用,可以说是非常广泛。现在看来,无论哪一门专业,都不可小觑,只要深入研究,皆可学出一片天地。

其实,无论选择哪个专业,都要坚信那句话:没有不好的专业,只有不努力的人生。

少年烦恼事



钱先峰

水生是我的发小,可能是中学时代酷爱玩游戏,大学时选择读计算机专业。我们聊天时,他和我吐槽最多的话题就是经常有人找他修电脑。

大一那年寒假,水生从学校赶回家过年,走到村口就赢得不少人的称赞,因为他从小就是众多家长口中“别人家的孩子”,家里的一面墙贴满了奖状。但他也有不少烦恼,比如高考前他爸说:“听说现在金融管理挺热门的,你理科不错,读这个专业将来应该很吃香。”水生不同意:“我对金融管理没兴趣,决定读计算机专业,以后就业前景广。”他爸一听怒了:“计算机不是技校生读的吗?你读这个专业有什么出息?以后毕业给人家修电脑还是到网吧当网管?”水生坚持己见:“爸,你别劝我了,计算机专业不是你想的那样。”就这样,水生如愿读了计算机专业,但他的烦恼也随之增加。

“水生,你表妹的笔记本电脑黑屏了,开不了机,你帮忙看看呗。”正月初四,姑姑一家过来做客,姑爷让他帮忙修电脑。水生瞬间头大,最不愿看到的一幕还是出现了。他学的是软件开发,压根不会硬件处理,会修哪门子的电脑哦。

见水生迟疑,姑爷表情有了微妙的变化,冷笑道:“怎么?不乐意啊?”水生他爸见状,忙笑道:“水生,这不就是你的专业吗,修电脑刚好专业对口。难不成还要你姑爷掏钱,你才肯修啊?”一句话说完,现场气氛活跃了。水生硬着头皮对着电脑捣鼓一番,直到手心出汗,笔记本电脑依然黑屏。他只好讪讪地说:“不好意思呀,姑爷,我除了会重启,真不懂修电脑的话。”姑爷嘴上没说什么,但那顿饭吃得索然无味。

水生和我说起这些,语气云淡风轻,但我深知他的无奈。水生说,得罪亲戚是小事,得罪老爸才是大麻烦。

那年临近春节,火车票难买,水生没回家过年,他爸给他打了个长途电话,让他帮以前的工友在网上抢一张火车票。水生翻遍各大售票网站,都买不到票。他爸怒气冲冲:“你不是学软件开发的吗,网上抢个票都抢不到,书都读哪去了?”水生有苦难言。

大学四年,水生的烦恼事一箩筐。如今毕业六年,他现在在一家网络公司做程序员。经过他反复解释,现在亲朋好友不再找他修电脑了,少年时期的烦恼就此翻篇。

《聊客》

欢迎那些充满智慧和调侃的文章、那些妙趣横生的观点、那些个性化的语言,篇幅以600-800字为宜。新鲜者请联系我们——
QQ:235607346
邮箱:lbwkiaoke@163.com

此情报非彼情报



李育蒙

侄子打算报考研究生,出于对信息技术的热爱,指导老师建议他跨专业报情报学。侄子对这个专业知之甚少,特来请教我。“你为什么选这个专业?”面对我的疑问,侄子说:“老师说这个专业与信息技术有关,我知道你从小喜欢看谍战剧……”侄子的话一出,我忍不住笑了:“这不是和我当年上学时一样吗?以为情报学是做情报工作,这完全是误解。”

十几年前,正在上大三的我准备考研,每天忙着复习考试。有一天,我在图书馆复习时,无意间看到一旁的同学复习资料里竟有关于情报学的书籍。我好奇地问:“你准备报什么?”“情报学。”他说。我既惊讶又好奇,没想到普通高校还有这个专业,我继续问:“这个专业主要做什么情报?”同学尴尬地苦笑了一下,随后给我普及情报学。那时,我第一次知道这门学科,和谍战剧里提到的“情报”并非一回事。

后来,经过同学的介绍,我对“情报学”这个专业有了更多的了解。其实,情报学又叫信息学,主要是用计算机及其程序设计分析问题、解决问题,它与图书馆学专业有着密切的关系。这门学科在本科阶段几乎找不到,如果仅从字面意思理解,很难把它和图书馆联系在一起。

再后来,同学如愿考上了研究生。在庆祝会上,亲朋好友议论纷纷,都认为他学的专业很高深,以后从事的是保密工作。同学一笑置之,因为,专业被误解对他来说已是常态。



朱丽娟

上世纪80年代高考填报志愿,我选了自动化仪表专业。仪表专业,冠以前缀自动化,很摩登了。彼时,摩登等同于高大上。拿了一辈子粉笔的父母,希望自己的孩子成为一名受人敬仰的工程师。父亲如此解读仪表专业:“比如我戴的这块上海牌机械手表,以及这块指针式万用表,都是仪表呀。你看看,精密小巧,制造也好维修也罢,都很适合个子小小的你。”

此后,但凡父亲修理电器都会喊上我,教我用万用表测量电阻,用电烙铁和焊锡线焊小电阻,以便让我尽快进入学习状态。看着焊锡遇高温熔化,晶莹



张军

一直以来,幼儿园教师普遍短缺,受过高等专业教育的教师更是凤毛麟角。为了鼓励毕业生投身幼教,国家还发文提高幼师的待遇。基于此,孩子升学择校时,我支持他选择幼教专业。

“能天天与孩子在一起,留下的都是美好的记忆,我必将成为一个永远长不大的孩子。”从孩子的话语中,我听出他对这个专业甚是满意。



孙邦明

现在说起女儿的大学专业,妻子仍会取笑我一番。“木匠家的板凳,三条腿;教师家的女儿,成织女。”妻子的嗔怪,我只能辩解:“三百六十行,行行出状元。”

11年前,许多新专业兴起,即便是从事高中教育多年的我,也对一些新兴专业缺乏了解。但我认为,没有不好的专业,只有不努力的人生。当年孩子填报志愿,我考虑得较多,比如城

