



核心报道

高考帝

如果不是一直没有读到自己喜欢的专业,21岁的罗天铎今年应该大学毕业了。但是前几天,他刚刚接到清华大学工程物理系的录取通知书。

2009年第一次高考,他被华中科技大学中药学专业录取,因为不感兴趣,他选择了复读。

2010年第二次高考,他考入南京大学软件学院,但因为不喜欢所学专业,从大一下学期开始挂科。2012年,在父母的建议下,他决定退学再次复读。

在今年的第三次高考中,他考上了清华大学工程物理专业。

现代快报记者 金凤
实习生 白一婷



罗天铎说:“我很专注,但只在内心有兴趣的时候” 本人供图

2009年考上华科大,专业不喜欢,放弃了 2010年考上南大,专业不喜欢,读了两年主动退学 不读心仪专业不罢休 他第三次高考上了清华

第1次高考 不喜欢中药学,放弃华科大

在高考面前,很难用成功或失败来定义罗天铎。

若说“失败”,他3次参考,都被“985”高校录取。

若说“成功”,在南大的两年里,他几个学期连续挂科,最终退学。

在今年刚刚结束的高考中,他以656分的成绩被清华大学工程物理专业(中国工程物理研究院定向培养班)录取。“做好心理

准备,就没什么反应了。”昨日下午,现代快报记者拨通罗天铎的电话时,他处之泰然。

罗天铎的首次高考是2009年,那年,他以571分(湖南高考满分750分)的成绩,被华中科技大学调剂到中药学专业,因为想读理工类的基础学科,他心有不甘,选择复读。

一年后,他考出649分。那时,他在志愿表上填了浙江大

学、同济大学、南京大学,虽然一心只想读浙大和同济的土木、建筑和机械类专业,但因为分数不够,与这两所学校擦肩而过,最终他填报的南大第三个专业——软件工程录取了他。

“我父亲是学硬件的,他觉得这个专业不错,只是我不喜欢。那时,我安慰自己,数学好,学软件没问题的,而且南大软院牌子很好。”

第2次高考 在南大上了两年学 不喜欢软件工程,老是挂科

但令罗天铎始料未及的是,高中和复读时的好成绩很快成了过去式。大一下学期进入专业课程学习后,他始终打不起精神,编程、计算机语言等科目,都不喜欢,“上课听个三五分钟就走了,我跟它们没共同语言。我很专注,但只在内心有兴趣的时候。在学软件专业知识时,内心的声音总是告诉我:你错了。本人信奉宁缺毋滥,索性不碰专业。”

从大一下学期开始,罗天铎的《计算与软件工程》亮起红灯,“后来一直持续了几个学期,每

次挂掉的都是这个科目。但我不想重修,第一次都不愿意学,还交钱再学一次?就算通过了,毕业后也不想从事这个职业,学它干什么呢?”罗天铎说。

对本专业反感的同时,罗天铎在南大选修了经济、法律类的课程,“除了该学的专业知识,其他都学了个饱,想听啥课听啥课,天文地理,秦皇汉武,不求甚解。”

就这样,两年大学生活下来,罗天铎差不多每个学期挂了一门专业课,学分逼近底线。期间,他也曾想过转专业,但在南

大,转专业有一定的学分或成绩的门槛,他事先没有准备,别无选择。

那时的罗天铎,在室友眼中也有些“特立独行”。南大软件学院几位大三男生回忆,他们在寝室很少看到罗天铎,他经常独来独往,但不属于性格内向的人,跟大家讨论的话题往往涉及国家大事、历史、体育、军事。班里组织同学们一起外出活动,很少能看见罗天铎的身影,“他的性格可能更适合做一个人就能完成的事情。”

第3次高考 父母都建议再次复读 他最终考上清华大学工程物理专业

进入大三,罗天铎搬到校外居住,准备重修。罗爸爸赶到南京,和儿子商议未来何去何从。

有一次,罗爸爸从儿子的邻居中,发现有名南大学生,也因为不喜欢所学专业、功课挂科,论文通不过而延期毕业。

“我本来想混下去,将来考研究生再转专业,但现在发现即使混到大四,也未必能毕业。”罗天铎的心态慢慢发生了变化,“开始我不想复读,但我父亲帮

我搜集了很多信息,父母都建议我复读。”罗爸爸上网搜集湖南当年的考生人数、名校在湖南的招生计划、高考制度是否有改革等等。最终,父子俩一致决定,退学复读,“老师劝过我不要退学,觉得我是意气用事。我也考虑过高考发挥失常的风险,但觉得这个风险比毕不了业的风险小多了。”

回长沙后,罗天铎每天6:30起床,晚上学到11:30以后,但因为此前的学习基础扎实,没费多

大气力。

高考成绩揭晓后,罗天铎最终选择了清华的工程物理专业。他说,这一次,是他自己的选择。

回首自己的大学生活,罗天铎有些遗憾:“大一时学校里会有很多活动和信息,这其中可能孕育着很多机会,例如转专业,我是大一下学期才知道的,但为时已晚,来不及准备了。”他说,也要尽量参加一些社团活动,多与他人交流。

延伸阅读

多数学校对转专业学生要求高

用了4年时间,寻找自己喜欢的专业。没有数据能够说明,这个迂回到底值不值得。也没人知道,如果罗天铎在校时能转到自己心仪的专业,这4年里,他不会走得更远。

有学者曾对4万多名2007级大一新生做过调查,50.85%的学生对就读专业“未达到满意”。

近年来,南京多所高校也出台了转专业政策,但大多数学校对学生的成绩都有较高要求。

在南京大学,各个学院都会制定接收转专业学生的考核方案。化学化工学院要求,学生需要完成2门专业准入课程的学习,取得14个学分。未能完全满足专业准入课程学分要求的,需

要通过普通化学理论和实验的考核,考核通过后降一年级就读。而文学院、法学院要求学生的学分绩点在4.0以上,物理学院要求4.2以上。

在南理工,申请转专业的学生,学业成绩排名要位于院(系)前30%、无不及格课程。此外,还要参加选拔考试和面试。

南林大则要求,转专业学生第一学期的平均学分绩点要在3.0以上,或列班级前2名,第一学年无不及格记录。

在南邮,一年级只有不超过5%的学生能够转专业,二年级在3%以内。此外,学生的智育排名要在本专业前10%(含10%)以内。

也有学校对困难生“网开一面”

也有个别学校专门为学习困难学生出台转专业政策。

比如南航,学分绩点在2.0以下,每学期学分达不到及格水平的学生,可以提交申请。转入新专业后,如果能在规定时间修到足够的学分,还可以正常毕业。南航每年都有100多个转专业的学习困难学生,最终有二三

十人能通过转专业顺利毕业。

东大学生,如果每年修习的学分少于20分便要退学,少于30分将留级。学习困难学生只要学分达到30分以上,通过面试,经专家审核通过后,就可转专业。

南师大的学生转专业,只要大一必选的必修课没有挂科(或经补考合格)即可。

转专业能否零门槛?

转专业能不能零门槛?南京多所高校的教务处长表示,其实,当下各校的转专业制度是个悖论:转专业对学生的成绩有要求,但成绩好的学生,往往在本专业里得心应手,又为什么要转呢?想转专业的学生,大多对本专业没有兴趣和潜力,但又因成绩平平,失去转专业的机会。

对此,有高校教务处长表示,转专业要考虑学院的师资、硬件设备是否能容纳更多学生。有的学院能接收的人数有限,但学生报名的热情又高,就不得不制定一些准入门槛便于筛选。

但有专家表示,转专业准出环节的“零门槛”可以督促学院提高教育质量。“5年前,学校还有专业保护政策,规定每个专业、每个年级的在校生不少于15人。从去年开始,取消了这个政策,结果有好几个专业,学生转走的很多。我们调研发现这些学院到一线教学的教授专家很少,教学质量不高。”南京师范大学教务处长张连红说,取消转专业门槛后,70%的专业“有进有出”。学科实力提高了,学生与专家交流充分,能了解这个专业的魅力,转专业也会更理性。