



# 天道酬勤 学霸厉害

## 全班38名学生35人继续读研,一对“情侣”双双直博,放弃保研用2880小时成功跨考北大,这些学霸的励志故事引发关注

全班38名学生35人继续读研、一对“情侣”双双直博、放弃保研用2880小时成功跨考北大……每年毕业季,总有一些学霸的励志故事引发关注。勤奋是优秀者的共同品质,天道酬勤,未来可期!热爱可抵岁月漫长,愿每位毕业生在今后的人生道路上继续闪耀!祝愿所有的青年学子,都能在青春的赛道上跑出最好成绩!让我们一起来看看这些学霸是如何炼成的。

### “情侣”双双直博,被校长写进毕业致辞

“在这里有你们求索知识的难忘时光,水利水电学院给排水专业的‘学霸情侣’高康怡、徐康同学相互促进、携手前行,分别以专业第一、第二的成绩,共同直博我校环境科学与工程专业。”6月29日,在西安理工大学的毕业典礼上,一对“学霸情侣”成为校长致辞中的亮点。

任务重,巨大的压力让她萌生了自我怀疑的想法,是徐康坚定地鼓励她,勇于追逐热爱,挑战自我。“每天中午一下课就要去排练,常常来不及吃饭,徐康便趁课间去食堂为我买好午饭,让我能腾出更多时间练习,排练时我经常磨破脚后跟,他也会提前买好创可贴和医用绷带。”高康怡说,为了让她提高学习效率,徐康主动帮忙做笔记、画重点,为她讲解知识难点,打消她在学习上的后顾之忧。



“学霸情侣”成为校长致辞中的亮点

出的。当徐康在考试前夕生病的时候,高康怡一边陪他打针,一边和他一起复习。“我们都觉得,两个人在一起最好的状态,就是共同努力、齐头并进。”在校学习期间,老师们渊博的学识和专业的态度,让徐康深深感受到了所学专业魅力,更让他对科研产生了浓厚的兴趣。高康

怡也想在专业领域有所突破和发展,所以当直博的机会出现在眼前时,高康怡下定决心要迎接挑战,徐康也坚定地选择站在她身边,与她一起勇攀高峰。“很荣幸能够被校长写进致辞里,未来我们会在西安理工大学继续学习,共同进步,一起实现理想。”高康怡和徐康说。

### 他放弃保研,成功跨考北大



史玉琮在备考

放弃推免、选择跨考,用2880小时成功考研至北京大学……近日,中南财经政法大学学生史玉琮的经历引发关注。

2021年12月28日,是史玉琮开始备考的第一天,尽管早早开始准备考研,但一年多漫长的备考,让史玉琮的压力依旧与日俱增。

在该校2023届毕业典礼上,校长杨灿点名毕业生史玉琮。今年的毕业生中,有一位放弃推免资格的同学史玉琮,他从电影的光影中找到了自己的热爱,用2880个小时考研上岸,圆梦北京大学,开启了从晓南湖到未名湖、从电影专业向法学专业跨界的人生新旅途。“我想,胸怀星河、内心澄明的人,未来无论身处何地何境,一定能够活出有高度、有深度、有态度的人生。”

寒假期间,史玉琮自己一人在家中备考,速冻水饺成为他的家常便饭,夏天时史玉琮每天7:40到教学楼学习备考。大四开学后,史玉琮意外得知自己具有研究生推免资格,此时距离他开始备考已过九个月零一天,斟酌后史玉琮选择继续备考,成了旁人眼里的“剑走偏锋者”。

从2021年年底到2023年3月,史玉琮备考跨考北大法硕,在此期间他放弃推免资格,每天学习10~13小时,最终以初试385分排名第71,复试85分排名第6,加权总成绩第40名的成绩跨考成功。

初试的日子越来越接近,身边朋友都有了不六出的毕业去向,史玉琮的压力几乎达到了顶点。为了缓解压力,他不断加快自己的学习进度,最终史玉琮以2880个小时的复习备考,收获了高光时刻,跨专业、跨学校、跨地区考研的他,将北京大学的录取通知收入囊中。

为什么要跨考法学?据史玉琮介绍,大学时学电影的他结识了不少法学学生朋友并参与法学研讨会,选修法学通识课……学法的种子在他心底扎了根。大三上学期,他偶然被电影《十二公民》“击中”了。影片主人公八号陪审员坚持无罪推定,独身据理力争,最后成功说服了陪审团的每一位成员。这深深感染了史玉琮,坚定了他跨考法硕的决心。

除了跨考成功,爱好广泛的史玉琮也有着丰富多彩的校园生活。史玉琮和同学们建立的影像设备工作室,如今发展为具有资质及法律地位的正式公司,入驻学校大学生创业基地,累计盈利30余万元。

在史玉琮看来,人生面临的选择或许很多,但如果选择了一条道路,便要始终如一地坚持下去。(综合人民网、中国青年报、长江日报、新华网)

### 全班38名学生35人继续读研,其中14人保研

全班38名学生35人继续读研,其中14人为保送研究生;大学期间斩获国家级/省部级科创竞赛奖项近30项,获各类奖学金170余人次。这就是北京理工大学宇航学院2019级探测制导与控制技术专业班。

班级学生累计获得各类奖学金170余人次,其中国家励志奖学金7人次,奖学金总金额达186700余元。天道酬勤,经过三年多的努力,全班14名学生获得研究生推免资格,21名学生考研成功上岸,1名学生投笔从戎,投身保家卫国第一线。



北京理工大学宇航学院2019级探测制导与控制技术专业班

级“科创达人”杨芑芊获国家级、省部级创新竞赛奖项11项,发表论文2篇、申请专利6项。杨芑芊作为北理工航模队负责人和国家级大学生创新训练项目负责人,无论是比赛时连续一周每天只睡四五个小时的疲惫,还是在寒冷的冬天室外工作十

余小时的艰辛,都无法阻止他与队友们为了科创梦想而拼搏奋斗。

课上,他们积极与任课老师交流,努力吃透课堂内容。课后,他们结合学习难点,组织成绩好的学生为大家答疑。3至4次的集体答疑,是课程学习的标配。他们互帮互助,组成学习小组,一起讨论问题,齐头并进。班级整体成绩始终保持良好,其中,大三学年班级整体优良率更是高达90%。

班级学生组成科创小组,碰撞思维火花,利用学校多体系交叉课程资源和多样化科技创新平台,积极参加各类创新竞赛。同学们累计参与大学生创新创业项目50余项,在“互联网+”、“挑战杯”无人驾驶方程式大赛、数学竞赛等比赛中,斩获国家级奖项20项,省部级奖项9项,校级奖项65项。班

Table with lottery results for 23075 and 23174 periods, including prize categories and amounts.

Advertisement for 'East Street Huayuan Building' (东街口闽辉大厦) with contact info and services.

Advertisement for 'Warehouse/Factory' (仓库/厂房) and 'Statement' (声明公告).

Advertisement for 'Fujian Haima Auction' (福建省海峡拍卖行有限公司) and 'White Ant Prevention' (白蚁防治).

Table with lottery results for 23174 and 23175 periods.

Table with lottery results for 23174 and 23175 periods.

Table with lottery results for 23174 and 23175 periods.