

两对双胞胎求学路上“神同步”

兄弟俩和姐妹俩同为山科大学生 彼此间成绩相近专业相同 今年又双双保研、考研成功

正青春
青岛高校故事汇

近日,全国各高校硕士研究生招生考试录取名单陆续公布,山东科技大学计算机学院的两对双胞胎“上岸”全国双一流高校,一时传为校园佳话。这两对双胞胎今年22岁,分别是吴启政、吴启通兄弟俩和薛文琪和薛秀琪姐妹俩,让人称奇的是,当年每对双胞胎的高考分数仅相差一分。进入大学后,经过4年努力,他们再次“神同步”,即将开启新的双一流高校硕士研究生之旅。

兄弟齐心考入名校

2021年,高考成绩仅相差一分的吴启政、吴启通兄弟俩选择进入山东科技大学计算机学院学习。今年,吴启政以综测排名第五的成绩保研中国海洋大学计算机科学与技术专业,吴启通则以综测排名第二的成绩保研天津大学电子信息专业。

吴启政、吴启通兄弟俩的名字取自“政通人和”,寄寓了父母对他们的期盼。兄弟俩小时候,父亲因病丧失劳动能力,一家人的生计全靠母亲打工、务农维持。他们早早收起稚气,埋头苦读,发誓要通过学习改变家庭困境。高考出分后,成绩仅相差一分的兄弟俩同时选择了山东科技大学的计算机科学与技术专业。

在大学里,兄弟俩在各自的班级里



吴启政和吴启通兄弟俩。

担任班长。在大一时,两人就确定下保研目标。他们白天在课余积极参加科创比赛和志愿活动,晚上则在图书馆里高效学习。大学4年里,两人获省级以上科创奖项近20个。

在假期中,兄弟俩也很少休息,将所学专业知识融入志愿活动中。作为“e行公益”社团负责人,他们针对周边社区,重点开展智慧社区、少儿科普等志愿服务,其所在团队获得了校十佳志愿服务队等多项称号。

姊妹同行互为动力

2021年,薛文琪和薛秀琪姐妹俩以仅差一分的高考成绩,一同考上山东科技大学计算机科学与工程学院物联网专

业。通过4年学习,姐姐薛文琪被保研至北京邮电大学,妹妹薛秀琪则成功考取安徽大学的硕士研究生,攻读的都是计算机科学与技术专业。

姐姐薛文琪在大学期间成绩优异。她习惯把各项任务按“紧急重要”四象限分类,再用番茄钟App细分时间,学习专注,做事从不拖延。她还会将知识可视化,学完一门课就用XMind搭建知识框架,把零散知识点串联起来。她最初并不确定自己能否保研,直到大三下学期,参加华为ICT大赛创新赛道并荣获国家二等奖。这一优异成绩不仅打破了学校纪录,更让她有了保研的希望。在保研申请时,她经过综合考虑,认为北京邮电大学地处北京,计算机专业实力强劲,与她的职业规划和个人定位高度契合。最



薛文琪和薛秀琪姐妹俩。

终,薛文琪成功上岸北京邮电大学。

妹妹薛秀琪的成绩在山东科技大学计算机科学与技术专业排名第四。为了追求更好的学习平台,她选择了考研。经过综合考虑,她选择了安徽大学的计算机科学与技术专业作为最终志愿。面对紧张的备考时间和学习压力,她每日制定学习计划,专注自身进度,最终在被录取的80人中取得了第12名的优异成绩。

这对姐妹在学习生活中总是相互陪伴、彼此鼓励。姐姐保研成功后,为了让妹妹全心备考,她会主动帮助妹妹打扫宿舍卫生,并经常送去水果零食,成为妹妹的坚实后盾。在日常学习中,她们互相监督,约定学习时绝不偷懒,成为彼此前进道路上的重要动力。青岛早报/观海新闻记者 钟尚蕾 通讯员 任波 受访者供图

早报4月28日讯 近日,山东港口青岛港第二座40万吨级矿石码头2台3500吨/小时卸船机首次采用“过驳-滚装”方式,成功完成整机上岸,从靠泊到上岸仅用8天,创造了青岛港速度,标志着这一省级重点工程全面进入关键收尾阶段,预计今年上半年建设完成,下半年投入使用。

此次上岸的两台卸船机自动化程度和作业效率更高,额定起重量84吨,额定生产能力达3500吨/小时,自重接近2300吨,在自动化卸船作业的基础上开发了各类辅助作业机构的自动控制,实现整机自动化,同时采用在线状态监测系统、光伏发电系统等,将为干散货板块一体化运营和智慧绿色港口建设注入强劲动能。

作为全国在建的最大矿石码头工程,青岛港第二座40万吨级矿石码头2022年12月正式开工,规划建设30



两台3500吨/小时卸船机成功上岸。山东港口青岛港供图

万吨级铁矿石泊位及配套设施,设计年通过能力1600万吨,堆场面积新增125万平方米。截至目前,完成工程总进度93%。该工程竣工投产后,将与既有40万吨级矿石码头形成“比翼双飞四十万,世界一流矿码头”新格局,助力青岛港40万吨级大船接卸数量持续领跑全国沿海港口。青岛港第二座40万吨级矿石码头项目负责人李成川表示,未来,青岛港将建成全国自动化率最高、作业效率最快、混配精度最好、经济生产最优的“双40万吨”干散货数智码头以及干散货板块的国家铁矿石储备基地、东北亚转口分拨基地、全国增值加工基地。

(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼)

早报4月28日讯 28日,崂山区沙子口街道前登瀛村网格员王童童、林程程在日常巡查工作中,成功救助一名晕倒老人。

当日13时30分许,王童童、林程程在村中进行巡查工作,行至水塔附近时,发现道路一侧有位老人躺在地上。据现场居民反映,老人摔倒后失去意识,因担心贸然挪动会加重伤情,众人束手无策。两位网格员凭借日常培训积累的急救知识和处置经验,立即启动救援程序。

林程程第一时间拨通社区卫生室电话,紧急通知村医。等待过程中,两人疏散围观群众,保障空气流通。村医抵达后,检查确认老人生命体征平稳,但疑似

老人摔倒昏迷 网格员“救”在身边
沙子口街道两名网格员凭借日常培训积累的处置经验成功救助一名七旬老人

存在脑部出血等状况。

林程程认出老人是本村租户。两人立即启用基层治理“三级联动系统”,依托数字化信息平台,快速调取老人的租住登记信息,联系到房东。通过房东提供的线索,林程程最终与远在哈尔滨的老人家属取得联系,并协调房东前往现场协助。家属请他们将老人送往市立医院东院治疗。

为确保救援通道畅通,房东拨打了

120急救电话。在与急救人员的视频连线中,他们详细描述现场情况,根据专业指导从村中老年食堂紧急调取AED(自动体外除颤器),为可能出现的突发状况做好充分准备。120急救车抵达后,林程程主动请缨,护送老人前往医院。抵达市立医院东院后,她又协助完成入院登记手续,并向接诊护士详细交接现场处置情况。在确认老人得到妥善救治后,林程程才放心离开。

据了解,获救老人今年78岁,户籍远在哈尔滨,平日居住在前登瀛村。此次意外摔倒,得益于网格员的及时发现和专业处置,为后续救治赢得了宝贵时间。

(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超)



扫码观看相关视频
剪辑 记者 肖梦婕