

他们彼此欣赏,相互学习,共同进步,奔赴所爱……

## “学霸情侣”保研同所大学

□ 通讯员 耿嘉蕾 记者 韩洪烁

最美的校园爱情是什么模样?是在同一个地方,为了共同的目标,朝着共同的方向,怀揣着梦想和星空,一起翻开人生的下一页。

前不久,数学学院数据科学与大数据技术2020级3班的田德龙和信息与计算科学2020级1班的路静双双保研至山东大学,这对“学霸情侣”引发同学们直呼:慕了慕了,这是什么神仙爱情故事!

三年间,他们互相陪伴,互相鼓励,携手奋进,同时收获爱情和学业。

田德龙和路静的故事开始于2021年9月,一场大学生数学建模竞赛冥冥之中将二人联系在一起……

2021年APMCM亚太地区大学生数学建模竞赛前,田德龙正四处打听,寻找队友。“打建模,找路静啊!”他的好友王光毅给他出了点子,“她是信息与计算科学专业第一名,学习非常认真,而且她也在准备数学建模竞赛,我这就给你联系方式。”

这是两人第一次合作,也是两人第一次接触数学建模竞赛,但前期对于专业课的积累与日常的学习让两人收获满满,他们一同获得2021年APMCM亚太地区大学生数学建模竞赛二等奖。此后,他们一起做项目,一起参加科技竞赛、创新创业大赛……互相交换想法分享经验,保持不断进步。一次次实验,一遍遍练习,追梦的道路坎坷漫长,相伴的时光互相温暖。在严谨有序、轻松活跃的实验室氛围中,在认真负责、无微不至的老师指导下,他们又参加了Mathor Cup高校数学建模挑战赛与“泰迪杯”数据挖掘挑战赛并分别获得了全国一等奖和全国三等奖。

回忆起那段一起熬夜通宵的日子,他们说:“即使再繁忙的比赛,也有轻松愉悦的时刻。我们一起参加比赛,觉得比赛不是一种压抑和痛苦,反而是一种老朋友相聚的快乐和轻松。”

这只是他们参与科技竞赛的“冰山一角”。全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛全国总决赛一等奖、全国大学生数字媒体科技作品及创意竞赛二等奖、全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛三等奖、全国大学生英语竞赛二等奖、美国大学生数学建模竞赛二等奖、全国大学生数学建模竞赛三等奖、全国大学生市场调查与分析大赛山东赛区二等奖、山东省大学生生物竞赛二等奖……在无数的比赛中,他们互相磨合,

彼此鼓励,拿到获奖证书的同时,也找到了携手奋进的另一半……

“志趣相投、性格互补让我们走到了一起。”谈及两人恋爱的过程,路静脸上洋溢着幸福和甜蜜。

共同的爱好也注定了他们的缘分。一进入大学,路静就加入了山东科技大学蜜枣志愿服务队,并在大二时担任社团负责人,田德龙大学期间也热衷于社会实践,二人一同前往枣庄市孟庄镇参加2022年暑期“三下乡”社会实践。

这次支教,路静主要负责团队中的新闻宣传工作,田德龙在结束每天的备课教课后,会主动请缨协助路静的新闻宣传工作,在二人的合作下,蜜枣志愿服务队的相关事迹被多家媒体报道,所在团队获评“枣庄市大中专优秀志愿服务团队”“山东科技大学优秀志愿服务团队”等荣誉称号。

支教期间,两人的善良打动了彼此。路静回忆:“支教的一天,田德龙回来的路上突然下起了大雨,他看到房檐下有位老奶奶拿着一兜菜在躲雨,田德龙立马上前询问老奶奶家在哪个方向,接过老奶奶手里的菜便打伞带她回去。老奶奶几乎没有被淋湿,田德龙的身上却湿了大半。送老奶奶到家以后,他回到了宿舍,大家看到田德龙湿透了的衣服,便向询问是什么情况,经过一番了解,大家都对田德龙赞不绝口,我当时心中充满了感动与敬佩。”而路静也多次参加敬老爱老等志愿服务,她的善良也深深打动了田德龙。

就这样,两人相知相识,慢慢走到了一起,并树立了共同的目标——携手读研。

他们是恋人,是搭档,更是“战友”。恋爱之后,他们达成了“学习第一”的共识。在他们看来,恋爱是他们成长的催化剂,这让他们对自己有了更高的要求,也让他们变得更加优秀。他们认真学习专业课程、增强专业素养。他们陪伴彼此的方式很质朴:“我们日常会一起上自习,一起约图书馆的位置,一起准备各种比赛与考试,互相检查与监督,共同进步。”

在此后的陪伴与鼓励中,二人与优秀为伍,向卓越迈进,一起成长为熠熠发光的人。学习、科研的过程虽然辛苦,但对方的鼓励总能激发无尽的能量。回想一年的考研路,路静的感受很深:“我

▶ 田德龙、路静  
在自习室一起学习

▼ 田德龙(右一)  
在社会实践中帮助他人



▶ 路静(右)为爱庆生  
共青团市中区委“七彩四点半”志愿服务

▶ 路静(右)  
在敬老院志愿服务

▶ 田德龙、  
路静所获部分荣誉证书

们每天都会分享自己的欢喜与难过。我们经常一起工作,一起完善作品。由于学习时间紧张,我有时会向他发发牢骚,他总是会替我排忧解难,给我加油鼓劲,还会给我推荐一些学习经验,帮我查资料,可以说是我最棒的‘学友’。”

三年多的校园生活非常珍贵,他们一起奋斗,一起成长。两人携手走过了不知多少个日夜,相互支持,一同迎接各种考验。这样的体验,让两个人的感情变得更为牢固,也让两个人的生活变得丰富多彩起来。

学习科研之余,二人还积极投身于学生工作与志愿服务。田德龙担任班级学习委员、科技委员,曾担任山东科技大学心理健康联合会编辑部副部长,路静担任班级宣传委员、科技委员、兼职辅导员,曾担任山东科技大学蜜枣志愿服务队负责人。

三年来,他们参加中国青年志愿者协会“七彩四点半”志愿服务、学校秋季招聘会志愿服务等多项志愿活动。此外,他们凭借自身扎实的专业知识与丰富的工作经历,经常为学弟学妹答疑,成为学弟学妹们的领路人与心中的榜样,在实现小我的路上,也在带动他人共同进步成长,书写“大我”人生……

各自奋斗、相互帮助、时常鼓励、一直陪伴,他们携手前行的模样诠释着相互扶持、共同进步的爱情密码。最终,两人都完成了同赴山东大学的约定,路静以专业第一的成绩推免至山东大学数学学院概率论与数理统计专业,田德龙以专业第八名的成绩推免至山东大学数学与统计学院运筹学专业。爱情最美好的样子,大概就是这样的双向奔赴吧。此刻,两人相互辉映,光芒胜过夜晚繁星。

## “春风法雨 走进郯城”

本报青岛讯(通讯员 刘亮亮)4月19日至20日,省派郯城县归昌乡第一书记工作组邀请我校文法学院普法宣讲团赴郯城开展“春风法雨 走进郯城”送法下乡活动,将法律图书送到派驻乡镇,将普法讲堂开到派驻地学校和乡村。

4月19日,普法宣讲团成员与归昌乡有关负责人进行了座谈交流,并向归昌乡捐赠《民法典》书籍。随后,普法宣讲团成员为郯城县第五中学师生宣讲了未成年人法律保护和预防未成年人犯罪等法律知识,引导广大学生树立正确的法治观念,增强自我保护能力。

4月20日,普法宣讲团赴第一书记派驻村就广大村民关心的农村彩礼、劳资关系等热点法律问题进行了解读和讲解,引导村民知法守法,进一步强化广大村民的法律意识,提高依法维权的能力和素质。

活动期间,文法学院大学生法治宣传教育基地在郯城县第五中学揭牌成立,文法学院法治教育党支部与郯城县第五中学党支部签订了合作共建协议。

此次送法下乡活动的举办,不仅提高了归昌乡广大群众的法律意识和法治素养,也为健全归昌乡法制宣传教育工作搭建了新的平台。第一书记工作组和普法宣讲团将继续深入开展法治宣传教育工作,为构建和谐归昌、法治归昌贡献更多力量。



4月20日,由学校体委主办、泰安校区承办的第二届“山海泉”杯三校区学生男子篮球赛在泰安校区举行。赛场上,运动员们展示身体素质和技术,教练员们运筹帷幄,排兵布阵。经过角逐,青岛校区代表队获冠军,泰安校区代表队获亚军,济南校区代表队获季军。  
(任卫兵 李阳阳)



4月19日,交通学院“通心相随”志愿服务协会与学院学生会权益部走进金榜佳苑社区,开展了国家安全知识宣讲活动,通过案例向社区居民普及国家  
(胡丙昱)

十几年前是同寝兄弟,十多年后则回到母校,共同捐资36万元设立奖学金。

日前,山东科技大学的同学们迎来了一份特殊的“师哥礼物”,测绘学院本科地信专业2007级校友王志民、吴飞一起以个人名义向母校捐资,设立“青石奖学金”,鼓励母校的师弟师妹勤奋学习、勇往直前。

捐资共36万元,校友吴飞每期捐3000元,共捐12期,其余的由校友王志民捐资。副校长阳凡林出席捐赠仪式,为校友颁发捐赠证书。

现任华信青石控股集团董事长、青石公益发起人王志民回忆说:“2007年的夏天,怀揣着激动与忐忑的心情,我踏上那辆开往青岛的客车,那也是我生平第一次,离开家乡聊城这座城市。离家前就特别向往青岛,想看一看大海到底是什么样子。然后就在山东科技大学度过了四年青春岁月,至今难忘。”因工作原因未能来现场的吴飞也特意表达了反哺母校的心情。

王志民说,在校期间,自我感觉非常愧愧,学习并不突出。因为家庭经济条件等原因,他把很多精力放在了勤工俭学和兼职上,发过传单、做过家教,做过手机推销员、办过导游培训班……但在校期间的见识和学习则为他个人价值观的形成起到了至关重要的作用,非常感谢学校领导、辅导员、各位任课老师和同学们对自己的帮助。

谁言寸草心,报得三春晖。现在工作慢慢稳定的王志民和同寝室的兄弟吴飞在一起又想起了母校,他们觉得“一日科大人,终身科大人。”毕业后,一是因为工作原因比较忙,回校时间也不多,另一个原因觉得自己做得还不够好,还没有办法为母校为学弟学妹们做贡献。现在工作慢慢步入正轨,他们愿意为母校尽自己微薄之力,也希望以后能够跟母校有更多的合作机会。

捐赠仪式结束后,与会教师与校友进行亲切交流。作为他们当年的辅导员,宣传部副部长王鑫带来了当年辅导员工工作手册,详细回忆了他们在校的点滴,再现大学美好画面。

据了解,测绘学院一直高度重视校友工作,与校友保持密切联系,关心关爱校友工作生活情况,积极成立地方校友会,多举措做好做实校友工作。校友们感念母校母院的培养和关心,纷纷以不同形式表达感恩之情:2021年,资源环境与城乡规划管理专业2010级校友王猛向母校捐资15万元设立“春晖奖学金”;2023年,海洋测绘专业2011级校友张宇鹏所在单位向学校捐资20万元设立教育基金;2023年,测绘工程专业2001级全体校友向学校捐贈裴秀、郭守敬雕像……

今后学院将持续完善和优化校友工作机制,继续做好校友服务与资源对接,积极搭建校友与母校、校友与校友之间沟通交流的桥梁,广泛汇聚各方力量,不断提高人才培养质量。”测绘学院党委书记范俊峰说。

## 学校获评普通高校大学生计算机竞赛指数A-档次

本报青岛讯(通讯员 尹贻娜)4月15日,在全国高等学校计算机竞赛指数研究专家工作组组织研发。1月25日,全国高等学校计算机竞赛指数研究会公开征集高校大学生计算机竞赛项目(研究会函〔2024〕01号),通过赛事报名、工作组审核,专家组讨论通过,首次发布的普通高校大学生计算机竞赛指数共计涵盖28项计算机竞赛,数据采集范围从2012年1月1日到2023年12月31日,共计11年164985条,共覆盖1157所本科院校(不含职业大学),占所有本科院校的93.2%。

据悉,计算机竞赛指数由普通高校大学生计算机竞赛指数研究专家工作组组织研发。1月25日,全国高等学校计算机竞赛指数研究会公开征集高校大学生计算机类竞赛项目(研究会函〔2024〕01号),通过赛事报名、工作组审核,专家组讨论通过,首次发布的普通高校大学生计算机竞赛指数共计涵盖28项计算机竞赛,数据采集范围从2012年1月1日到2023年12月31日,共计11年164985条,共覆盖1157所本科院校(不含职业大学),占所有本科院校的93.2%。



4月23日,济南校区(斯威本学院)以“古韵传承、书香润心”为主题的第十届传统文化月暨世界读书日系列活动启动。书画家们现场书画创作,展示水墨艺术的气韵灵动与静谧深邃,指导中外师生体验中国传统书画的博大精深。陶塑、鲁绣、髹漆技艺等非遗传承人展示传统非遗技艺,带领师生沉浸式的体验传承之美,感悟文化之魂。  
(宋荣华 朱凯忠)

## 安全学院:“四色”绘就高质量发展华章

(上接第1版)加大人才引育力度,在团队建设上下功夫,建立人才成长档案,加强人才培养的跟踪管理,以老带新开展“传帮带”;定期召开“人才座谈会”,培养“排头兵”“领头雁”,推进党员干部与高层次人才、青年教师结对子,编写了学校首部《青年教师引导手册》;实行《学院青年教师兼职锻炼暂行办法》,让青年“挑担子”,鼓励学习培训和挂职锻炼。

成立至今,安全学院先后有50余位教师参加企事业单位挂职、校内岗位兼职锻炼。2020年以来,学院新增高层次人才28人次,其中中国国家级人才9人次,省部级人才19人次,高层次人才数量占学院教师总数的13.4%。

提质培优 增添亮色 积极打造学生工作品牌

深入实施“领才工程”,构建“党建+科创、服务、实践”特色创新育人模式,安全学院用党建“红心”引领学生“匠心”,成立“新领带”学生党支部,通过将“志同道合”的学生聚拢在一起,把思政教育从“校园”向“现场”延

伸,从教室“搬”到田间地头,让学生科创从“自由生长、单兵作战”向“定向培育、组团应战”转变。

在“挑战杯”课外学术作品竞赛中获国家级金奖,实现学校新突破,实现党建与学生创新创业、学生成长成才齐头并进,“新领带”党支部事迹被《光明日报》《大众日报》《中国矿业报》等媒体报道。开展学生工作调研,建立学生工作数据库,通过数据挖掘指导学生工作,创新性开展“送才入企”活动,学院就业工作被《中国教育报》头版报道。近年来,学院培养了“齐鲁最美青年”“中国大学生自强之星”“百名研究生党员标兵”等一大批德才兼备的优秀学生。

学院坚持落实教育评价改革要

求,持续推进“领志、领智、领行、领心”计划,推进“以德育德”“以智育德”“以美育德”“以体育德”“以行育德”,创建提升“领才工程”工作品牌,推进全方位育人,提升教育竞争力和满意度。

站在新征程起点上,学院将抢抓山东省“811”一流学科建设的重大机遇,巩固提升安全学科的优势地位,开展学科交叉融合、带动更多学科进入一流行列,为实现高水平科技自立自强做出更大贡献。继续坚持“四个面向”,聚焦科学前沿和重大科技难题,加强组织科研,深化产学研用深度融合和协同创新,探索“教育—科技—人才”一体推进、融合发展的“安全之路”。  
(安全学院供稿)

## 捐赠三十六万元设奖学金 两名校友感恩母校

□ 记者 任波