

国家蚕桑产业技术体系首席科学家到我校考察

本报讯 4月15日,国家蚕桑产业技术体系首席科学家、中国蚕学会理事长、西南大学校长助理鲁成教授一行2人到我考察指导蚕学学科建设及研究工作。我校副校长罗廷荣陪同考察。

鲁成教授和我校农学院有关领导、学科负责人及专业技术人员进行交流座谈,听取农学院关于学院总体现状、科研及蚕学学科建设等情况的汇报,随后参观了我校蚕学实验室和教学实践桑园基地。他对我校蚕

学专业人才培养、蚕学学科建设及研究工作进展表示肯定,并就生态蚕桑与多元化开发工作以及我校今后蚕学工作重点与方向提出意见建议。(农学院)

粤桂黔高铁经济研究院共建工作研讨会在我校召开

本报讯 4月12日,广东省佛山市南海区教育局副局长徐溪婷一行到我校访问。我校副校长马少健会见客人。双方就共建粤桂黔高铁经济研究院等事宜进行研讨,并签署了共建粤桂黔高铁经济研究院框架协议。

会上,马少健表示,粤桂黔三地历来交流密切,三省区依托泛珠三角区域合作平台,互利合作不断深化,今后希望能紧密联系,进一步深化合作,把粤桂黔高铁经济研究院的工作落到实处,实现可持续发展。

徐溪婷就粤桂黔高铁经济研究院筹备工作进展情况进行详细介绍,并就研究院下一阶段工作与参会人员进行交流。徐溪婷表示,南海区教育局作为推进研究院建设工作的平台和载体,将努力建立南海区、中山大学、广西大学、贵州大学四方联动的合作机制,推动跨区域合作,实现更大范围的校企“联盟”。近期将会推进相关课题招标工作,推进研究院实质性工作开展,今后也将会在学术交流、成果转化以及培训等方面开展多种形式的合作交流。(社会科学处)

外交部调研组到我校调研

本报讯 3月30日,外交部调研组一行8人到我校调研。我校副校长商娜红陪同调研组参观中国—东盟研究院并出席座谈会,社会科学处、中国—东盟研究院等相关负责人参加调研。

座谈会上,商娜红介绍了我校学科建设、特色专业等情况。中国—东盟研究院常务副院长范祥军向调研组汇报研究

天津大学代表团到我校调研

本报讯 4月15日,天津大学代表团一行20人在该校党委副书记、纪委书记、工会主席汪曦的带领下,到我校访问调研,交流校代会建设相关工作。

天津大学一行在君武馆第二会议室与我校有关人员进行座谈。我校党委副书记、纪委书记查丹明,副校长罗廷荣,党办、校工、学生会代表等20人参加座谈。座谈会上,汪曦和查丹明分别介

广西大学生国家安全形势报告会在我校举行

本报讯 4月15日是《国家安全法》颁布实施以来的首个全民国家安全教育日。根据自治区国家安全领导小组和自治区依法治桂领导小组的统一部署,为进一步加强高校师生的国家安全意识,4月15日下午,自治区国家安全领导小组办公室、自治区高

校工委在我校举行广西大学生国家安全形势报告会。自治区高校工委副书记满昌学主持报告会。报告会由自治区国家安全领导小组成员、自治区国家安全厅厅长谭军主讲。谭军向师生介绍了我国国家安全面临的形势,呼吁全社会进一步提高国家安

全意识,提高风险防范能力,共同维护国家安全。驻邕14所高校分管国家安全工作校领导,宣传部、国际交流处、学生工作处、教务处、科研处、保卫处等涉外工作部门负责人以及师生代表等千余人参加报告会。(高欲堉)

自治区投资促进局局长杨静华做客校友论坛

本报讯 4月12日,自治区投资促进局局长、我校政治经济学专业99级校友杨静华在君武馆二楼玉林厅作题为《共享的力量——携手创造我们愿意生活的世界》的校友论坛讲座。我校党委副书记唐平秋在讲座前会见了杨静华。

讲座中,杨静华就党的十八届五中全会提出的“创新、协调、绿色、开发、共享”五大发展理念进行解读,阐述了人工智能技术、广西改革发展情况、广西

中心联合举办。校友办、校团委、招生就业指导中心、图书馆等相关负责人和各学院师生代表等200多人聆听讲座。(蒙小涛 潘蓉)

我校获全区“美丽广西”乡村建设(扶贫)工作先进后盾单位

本报讯 4月12日,2014-2015年度全区“美丽广西”乡村建设(扶贫)工作队工作总结表彰暨选派队员动员大会在自治区党校举行。广西大学被自治

区党委组织部授予“全区‘美丽广西’乡村建设(扶贫)工作先进后盾单位”荣誉称号,我校组织部副部长戴永恒被授予“全区‘美丽广西’乡村建设(扶贫)工

作先进个人”称号。两年来,我校从人力、物力等多方面对挂点村镇进行大力帮扶,同时通过派驻相关人员深入调查研究,与当地干部群众齐心协力,克服艰苦,辛勤工作,使挂点村镇的基层党组织建设进一步巩固,经济发展产业化进一步提高,环境卫生整治大为改善,生态乡村建设不断推进,公共服务中

我校学子获美国(国际)大学生数学建模竞赛四项一等奖

本报讯 4月12日,2016年美国(国际)大学生数学建模竞赛成绩揭晓,我校组织的31支参赛队喜获一等奖4项、二等奖14项、成功参赛奖13项,其中一、二等奖的获奖率大于50%。这是我校自2006年首次参加该赛事以来取得的最好成绩。

在的问题进行讨论,根据分析计算结果给相关部门提出合理化建议,最后用流畅的英文写出结构清晰、结论明确的研究论文。我校学子获得的多个奖项不仅体现出同学们善于思考、协同创新的优秀品质和积极进取、勇于拼搏的精神风貌,而且标志着我校本科人才培养的特别培养(特培班)模式和中外合作办学的全球拓展等模式在创新上取得了可喜成绩。

美国(国际)大学生数学建模竞赛自1985年开赛以来已成功举办32届。该竞赛包括数学建模竞赛(MCM)和交叉学科数学建模竞赛(ICM),是数学建模领域内的国际性权威赛事,由美国自然基金协会和美国数学应用协会共同主办,美国数学学会、运筹学会、工业与应用数学学会等多家机构协办。目前,该赛事已成为最著名的国际大学生竞赛之一。(陈良 谢非飞)

此坚强的原因。谈到最想成为的人,莫飞杰表示,最想成为家庭的支柱,“让弟姐妹过上好的生活,让妈妈别那么辛苦”。

王万奇:用支教致敬青春



“人啊,跑久了还得歇一歇,去基层净化心灵。”这样的念头促使王万奇放弃了直接保研的机会,放弃了签下年薪十万的工作,加入广西大学第二届研究生支教团。

王万奇是广西大学政治学院2015级硕士研究生,广西大学第二届研究生支教团团长,带领支教团成员们在国家级贫困县贺州市富川瑶族自治县,累计志愿服务近2万小时,募集资金和爱心物资合计26万余元,帮助留守儿童300余名。

不临其境 不知其味

2014年8月,王万奇等8名广西大学第二届研究生支教团成员在富川瑶族自治县开始为期一年的支教工作。王万奇作为团长,选择在条件更为艰苦的富川二中支教。富川二中的生源大部分来自农村,其中有很多学生是留守儿童。他和另一名支教团成员住在一楼学生宿舍里,常有老鼠、青蛙和巴掌大的蜘蛛出没。一天半夜,王万奇猛然睁开眼,看到蚊帐外有一只老鼠在望着他,他被吓了一大跳。

尽管条件艰苦,王万奇说,“不临其境,不知其味。”在基层支教,才能体会到自己的奉献是更有意义的。他在该校担任地理老师,和同事们共同教授的地理课程的综合成绩名列富川瑶族自治县第一。

在为当地贫困大学生筹集上学路费的“圆梦大学”爱心活动中,他生怕漏掉每一个贫困学子,每天早早地就开始工作,中午累了就趴在桌子上休息一下,晚上天色暗了才结束一天的工作。高强度的工作持续了五天,他因过度疲劳而感冒了,头晕脑胀。旁人劝他休息一下,但他希望在有限的时间里为贫困学子做更多事情,就带病坚持完成了工作。功夫不负有心人,最终他和该县团委老师们累计募集资金10万余元,解决了100名贫困学子的上大学路费问题。

改变不了一个地方 就改变那里的孩子

王万奇时常告诫自己,改变不了一个地方,就改变那里的孩子。王万奇在富川二中授课之余,还带领支教团成员们,坚持每周三到距离县城二十余公里的麦岭镇三民完全小学去上课。

有一次,他去给小学生上课时,看到两名学生因争执而打架,犯了错的男生在他面前低头沉默,不肯向女生道歉。面对这种情况,他有点不知所措。后来,他了解到班上有一半学生是留守儿童,家庭教育的缺失给学生成长带来不利因素。因此,在教学中,他开始更注重对学生精神层面的引领,教导学生讲文明讲礼貌,还传达“知识改变命运”的道理。

每个周末,王万奇都带领支教团成员去家访。家访中,他注意到很多孩子都没有课外书籍,精神生活相对匮乏。王万奇想,“我们一定可以为他们做些什么!”通过申请“扬帆计划”的支持,倡议爱心人士捐助,支教团为孩子们筹集到2200多册书籍,还为多所乡村完全小学筹建了“梦想书屋”“新希望图书室”,极大丰富了乡村孩子的精神生活。

志愿服务没有终点

虽然现已离开支教岗位半年多,但王万奇还是忘不了瑶乡的孩子。2016年3月,王万奇和广西大学研究生支教团的其他成员赴国家级贫困县百色市那坡县,随驻村第一书记们到城厢镇百林村完全小学开展调研。他继续深入了解了广西贫困县的教育现状,为留守儿童提供更多帮助。有人在王万奇的微博里写评论:“你在做伟大的事”。但王万奇不这样认为,他始终坚信,志愿服务没有终点,他只是刚刚开始。

徐金俊:结构工程领域的科研斗士

“师兄每天平均在办公室(实验室)呆14个小时以上。”师弟经成贵提到师兄徐金俊时这样说道。在土木建筑工程学院水利所502室,记者见到了徐金俊,土木建筑工程学院2012级结构工程专业博士研究生。

2012年9月,徐金俊以全系第一名的成绩免试进入广西大学土木建筑工程学院结构工程专业攻读博士学位。读博期间,在导师陈宗平教授的指导下开展了一系列科研工作,并取得诸多成绩。至今,他已发表高水平学术论文46篇,2014、2015年度连续两年获得广西科学技术进步二等奖,还两次获得博士研究生国家奖学金。

科研不易 锻造一身“钢筋铁骨”



长期沉浸于实验难免被各种铁器碰伤擦伤,但他轻伤不轻易下线,较为严重时也只是简单地去医院处理。“我印象最深的伤,是在我学位论文撰写期间,加载一个试件,”徐金俊回忆道,那一晚,他和水利所一号楼的门卫师傅在实验间用大扳手把位于他们上方的端板夹紧,由于不小心,徐金俊在发力过程中一脚踩空,从一米五左右高度的架子上摔了下来。“当时有个螺栓固定竖立在地上,幸好我是擦边摔在它一旁,如果再过一点,万一正中螺栓我的腰就惨了。”徐金俊边说边示意伤口位置,“还好命大,只是擦伤了腰部右侧,就简单处理了。”

还有一次,在稳固试件位置的过程中,他不小心踩进了地沟槽,脚踝直接被地沟槽两边的角钢磨掉一大块皮。在场的师妹劝他去医院检查,但他只是用随身携带的双氧水做伤口处理,坚持继续实验研究。“我觉得这些都是小伤,就像踩了钉子一样正常,打一针‘破伤风’就没事了,”徐金俊笑着说。

厚积薄发 成就师门“榜样力量”

徐金俊在提及自己的导师陈宗平教授时,觉得何其幸运,满怀感激。“我导师那种敬业的精神深深感染了我。导师如今四十出头,但在三十多岁的时候头发就白了一半。”徐金俊感慨道,“导师当时教育我们,要想做出成绩,只能闷着头干,没有其他捷径可走。”

在把导师当作偶像的徐金俊的心里,他很想把导师曾走过的路都尝试着走一遍。2015年7月,徐金俊以“211高校”青年学者身份代表广西大学首次夺得国际级的“刘恢先地震工程奖学金”,打破了该奖项长期被国外高校或国内“985高校”垄断的局面,标志着广西大学在国际地震工程研究领域崭露头角。“在不算太长的六年履历当中,我最骄傲的就是获得了‘刘恢先地震工程奖学金’”,徐金俊说道,“我在抗震工程领域做了一些研究,也得到国内几位专家的联名推荐,真正听到得奖消息时心情很平静,因为之前和团队付出了很多努力,对于申报得奖还是有一定的把握的。”

坚持不懈 把科研经营成“事业”

“我把科研视为工作,既然是工作,就要努力把它做好,先把工作做好了,再慢慢往更高层次去发展,去提升。”徐金俊说,“在做学问方面,比如我们土木建筑工程学院,我们做出来的研究成果是为制订以后的国家标准和国家规范服务的,需要‘精’和‘专’。”

身边人的敬业精神也是徐金俊一直不懈奋斗的动力。“在我们办公室对面的老师,他的敬业精神对于我们来说也是一种鼓舞。我和他年龄差距不大,看到他那么拼,我觉得自己也要拼。”徐金俊坦言,“我记得他说过一句话:我们还算年轻,假如这个时候不奋斗,什么时候才奋斗?你处于什么样的环境,你就会自然而然地融入这样的环境,适应这样的节奏。”

在获得诸多荣誉后,徐金俊科学研究脚步并没有停下。“我觉得自己还有很多工作没做,有时候人就像上了发条的钟表,没有客观原因是不会停的。”徐金俊坚定地说。

(吴明江 黄影洁 文有东 罗润元 易佳颖 黄心蓉 莫聪灵 卢怡桦 周璨)

(上接第三版)

莫飞杰:将苦难锻成人生财富



清瘦的面孔架着一副斯文的黑框眼镜,整洁的衣架上挂着健康的深色皮肤,脸上挂着朴实的微笑,让每一个见到他的人都心生温暖。老师和同学眼中的莫飞杰,或是一个积极开朗、乐于助人的自强者,或是一个热衷投身科研的学习标兵,或是一个重情义懂感恩的好哥们儿。来自动物科学技术学院水产养殖专业的他如今大四面临毕业,这个来自广西梧州小乡镇的小伙子,面对记者提问仍略显羞涩,讲述经历时,眼中却透露出淡然与平和。

厄运突降 励志做家中榜样

十年前的一天,还在上小学六年级的莫飞杰被告知父亲罹患食道癌晚期,迅速恶化的病魔在三四个月后夺取了父亲的生命。身体单薄的母亲带着四个年幼孩子陷入外债和收入拮据的困境。莫飞杰感到自己似乎“一夜之间长大了”。母亲为了赚钱养家不得不外出打工,莫飞杰作为家中老大挑起家庭重任,周末时,他带着年幼弟妹们上山砍肉桂、剥桂皮,还曾随母亲外出帮忙。尽管如此,生性要强的莫飞杰并没有落下学业,成绩一直名列前茅,最终如愿成为当时镇上少有的大学生。为减轻家庭负担,进入大学后,他通过勤工俭学和做各类兼职,实现了经济独立,并努力省下钱补贴家用。“最多的时候一次做三份工作,一天只睡五个小时。”弟妹们在以哥哥为榜样的激励和带动下,也都保持着优秀学习成绩。

曾经的困苦已不再是苦涩的标签,而是勤奋自强的轨迹。莫飞杰说,“如今我已经把这一切看成是一种财富了。”

学研结合 投身科研乐无穷

“学习与科研是紧密结合的,在科研中学习,在学习中进行。”抱着这样的想法,莫飞杰从大二起便进入了学院的营养学实验室。漫漫科研路上,他全心将所知所学投入其中,取得了对于本科生实属不易的科研成果:他带领实验室团队主持研究的“罗飞鱼越冬技术”获自治区级创新课题并顺利通过验收。同学说,他“为了一瓶化学药剂,可以跑遍全南宁”。他还主动提出参加专业导师组织的关于“用于鱼卵孵化的布卵器”的研究,获得高度认可,并最终取得实用新型专利证书。“印象最深刻的是,为了定时获取实验数据,必须按时早起,每天连续浸在冰冷的水里达四五个小时。”回忆起这些经历,虽与同在实验室的好友自嘲是“实验狗”,但莫飞杰脸上始终洋溢着充实的快乐。

2016年4月下旬,莫飞杰将参加公务员选拔考试,应聘家乡所在地的水产畜牧技术员。他表示,“将来如果有机会,还是想回来做科研。”

热爱生活 奉献感恩常在心

回想起进入大学时因来自农村而心怀自卑、不善交谈的自己,莫飞杰坦言,是班主任和同学们不断的帮助使他产生巨大改变。每一次班级活动,老师同学们都积极为莫飞杰走上台前、大胆说话创造机会。如今的他,可以时常与伙伴们酣畅地打一场篮球,热爱的吉他也已经弹了三年。

怀着感恩回报的热情,他开始在校内参加自强社、青年志愿者协会、学院勤工部等志愿和学生服务组织,在赴农民工子弟小学支教、新生接待、动物科学技术学院“先锋连”植树、无偿献血等志愿服务活动中,时常能看到他忙碌的身影。“有时觉得一种责任感在推动着自己,”莫飞杰这样总结自己面对生活能够如