

## 我校举办水利工程一流学科建设研讨会

本报讯(水利水电学院 荆海晓)日前,水利水电学院联合西北旱区生态水利国家重点实验室举办水利工程一流学科建设研讨会。校党委书记李智军、校长刘云贺、副校长申烨华出席会议。会议由水利水电学院院长郭鹏程主持。

李智军充分肯定了学科前期取得的成就,并指出水利工程是学校的优势和特色学科,担负着学校“双一流”建设的使命。他分析了国家进行学科评估的发展和变化,强调变化中蕴含的机遇

和挑战,他希望广大教师要用发展的眼光看待事物发展,敢担当、善作为,在学科建设中找准问题、补齐短板、明确方向、强化特色。

刘云贺指出,水利工程学科在人才培养、科研获奖、重大重点项目等方面成果显著,学科要坚持服务国家战略需求,凝练水利工程学科特色研究方向。他表示,学校将继续全力支持水利工程专业和国家重点实验室建设,推动学校“双一流”建设和整体办学水平再上新台阶。

申烨华提到,水利工程学科要勇挑重担、充满信心、明确目标,坚持问题导向,将学科方向与国家重大战略、区域发展相结合,承担重大工程,产出重大、标志性成果。她要求,学校相关部门要创新科研成果产出机制,支撑我校一流学科建设。

会上,郭鹏程介绍了水利工程学科建设情况,重点分析了学科建设成效、面临的形势、存在的不足等;侯精明介绍了西北旱区生态水利国家重点实验室建设情况,重点介绍了国重室重组计

划、研究方向优化、野外实验基地建设等方面的情况。

各学科带头人、系所主任和教师代表在会议期间进行了充分交流,为水利工程学科、西北旱区生态水利国家重点实验室建设中的政策引导、人才队伍建设、学科特色方向、研究生培养、平台建设、国际交流合作等方面提出了宝贵的意见和建议。

学校研究生院相关负责人、水利水电学院全体班子成员、学科带头人、系所主任、学术骨干代表等参加会议。

## 王端薛:潜心育人无私奉献



“在生活上有困难,我第一个想到求助的人就是王老师。王老师就像我的姐姐,指导我、关心我,我感到十分温暖亲切。”3月12日,西安理工大学工程管理学院的大二学生王斯祺说。

王斯祺口中的王老师是土木建筑工程学院的辅导员王端薛。2016年9月,王端薛开始从事高校专职辅导员工作,至今已在该岗位工作超过7年。“这7年多时间里,我负责4届共1157名本科生的教育管理。”王端薛说。

让王端薛印象深刻的是2014级学生加娜提。2018年,加娜提在毕业前夕突然感染肺结核。“他的父母不在身边,我就是她最重要的支柱。”王端薛回忆。

王端薛不惧传染风险,亲自将学生送往医院办理住院手续,关心安慰学生的同时妥善处理学生毕业前夕所有的考试缓考申请,真正做到了“解学生之所忧,想学生之所想”。

如今,加娜提已经是中建五局深圳分公司项目经理,每次回西安,他都会专程看望王端薛。他说:“我始终铭记王老师曾经对我的关照和帮助。毕业后,王老师也一直和我保持联系,在我失落的时候经常鼓励我。王老师不但是我的老师,更是我的恩人和朋友,我在她身上学到了很多。”

2019年寒假期间,一位学生家长在来接孩子时突然身体不适晕倒。王端薛得知后,第一时间联系学生了解情况。当听到学生家长得了急性白血病,急需大量血小板时,王端薛没有丝毫犹豫,只身前往陕西省血液中心申请捐赠。

“当时抽了两袋血小板,及时挽救了那名家长的生命。我感觉特别值得!”王

端薛回忆。

在日常工作中,王端薛也会尽自己所能关怀学生。2022年9月,王端薛与学院老师一同发放350份新生暖心加油包,里面有各种日常用品和贴心提示,帮助新生尽快适应大学环境;2023年12月,王端薛组织学院18名保研学生制作了100余条带有学院特色的文昌结手绳,在考研前夕送给考生,为考生献上真挚的祝福……一系列的关怀行动,让学生们从心底佩服、认可王端薛。

学生梁志泰说:“王老师在每次活动策划中都能带给我们‘意外的惊喜’。她既是陪伴我们学习成长的‘百事通’,又是能处处带给我们创新点子的‘小灵通’。”

辅导员工作无巨细。做好辅导员工作,不仅要有爱心、耐心,更需要潜心育人、无私奉献。谈起自己的工作秘诀,王端薛告诉记者:“每次遇到问题时,我都会换位思考,站在学生的角度分析问题、解决问题。慢慢地,学生也会‘亲其师,信其道’。”

7年来,王端薛获得第八届全国高校辅导员素质能力大赛二等奖、第七届全国高校辅导员素质能力大赛三等奖、第六届全国高校辅导员素质能力大赛一等奖等荣誉。王端薛所带的工程管203班连续3年被评为“校级标兵班集体”,所带的学生累计获得国家奖项40余项。

王端薛本人也被评为“2023年度陕西省岗位学雷锋标兵”。“作为一名辅导员,我只是认真做好自己该做的事。”面对这些成就,王端薛十分淡然。

(源自:《陕西日报》2024年3月第3版)

## 建校75周年活动筹备工作启动会暨学院校友工作交流会召开

本报讯(国内合作与校友处 林雪)3月21日上午,建校75周年活动筹备工作启动会暨学院校友工作交流会在101会议室召开。张晓晖副校长出席会议并讲话。

张晓晖指出,举办建校75周年系列

活动,是进一步提振全校师生士气、凝聚社会各界力量,推动学校各项事业高质量发展的难得机遇。各单位要切实承担起主体责任,主动开展各项筹备工作,牢牢把握活动的主题主线和目标原则,策划的活动要在体现学校研究特色和文化

自信的基础上,注重务实简朴。同时,要与学校长远发展紧密结合、协同推进。此外,要主动宣传学校的发展成就和重点工作,深入挖掘社会资源,自觉为学校事业发展“开源引流”。

会上,还对建校75周年活动筹备

工作方案、2024年国内合作和校友工作要点进行了讨论。国内合作与校友处汇报了2023年校友工作开展情况和2024年主要工作思路。

建校75周年活动筹备工作领导小组成员单位负责人参加会议。

## 科技成果转化“三项改革”工作推进会召开

本报讯(科技处 陈彦伟)为进一步贯彻落实陕西省关于科技成果转化“三项改革”综合试点工作取得更大实效,3月22日上午,我校组织召开科技成果转化“三项改革”工作推进会。副校长申烨华出席会议,会议由科技处处长王德法主持。

申烨华指出,学校作为陕西省“三项改革”综合试点高校,承担了机制创

新、模式创新及出案例、出经验、出成效的示范引领任务,也事关学校科技创新的高质量发展。科技创新是国家实现高质量发展的重要保障,高校作为国家战略科技力量的重要组成部分肩负着重大使命。她强调,科研工作是学校发展的引擎,“三项改革”是学校科研工作的重要抓手,各部门一定要进一步提高站位,从全省甚至全国的高度出发,推动我校在科技成果转化模式上有

所创新和突破;同时,要做好顶层规划,通过调查研究、理论学习、实践思考,进一步加强理论研究,提升实践能力;各部门要大胆工作,以支撑学科建设和产业发展为出发点,在守住底线、不碰红线的前提下,重点解决好目前面临的普遍共性问题,探索出具有我校特色的发展经验和模式。

会上,科技处汇报了省科技厅来校调研“三项改革”的具体情况暨新要求,

介绍了我校承担“三项改革”综合试点以来的工作进展及下一步工作思路,与会人员就深入推进横向结余经费出资渠道、科技成果转化“股权托管”、技术转移专职人员职称评聘核定等事项进行了交流,就下一步工作计划进行讨论并提出意见。

科技处、财务处、人事处、资产管理处、资产管理处、审计处、法律顧問室等部门相关负责人参会。

## 2023年度荣休教职工座谈会召开

本报讯(人事处 郭志钰)3月19日下午,2023年度荣休教职工座谈会在101会议室召开,校党委书记李智军、校长刘云贺出席座谈会。座谈会由校党委副书记马亮主持。

李智军代表学校向2023年光荣退休的教职工致以诚挚的感谢,对老师们即将开启的退休生活送出美好祝福。他指出,过去的一年学校事业发展取得了新成就,这是全校师生奋力拼搏的结果,也凝聚着广大离退休同志的辛勤耕

耘和默默奉献。他希望大家能够积极发挥余热,力所能及为学校改革发展发挥智慧作用,为年轻教职工发挥传帮带作用。他表示,学校将竭诚为大家做好服务保障工作,持续把关心关爱、照顾保障好离退休老同志作为义不容辞的责任,在全校上下营造敬老、爱老、助老的良好氛围,让离退休教职工共享学校改革发展成果。

刘云贺向2023年陆续离开教学科研、管理服务岗位,光荣退休的老教师

致以诚挚的问候。他表示,学校建校以来取得的成绩,是全校广大师生员工攻坚克难、不懈努力、共同奋斗的结果,也凝聚着广大离退休同志的智慧、心血和汗水。他希望荣休教职工一如既往地关心和支持学校建设发展,发扬学校精神,发挥自身优势,继续为学校高质量发展积极建言献策。

会上,播放了2023年度荣休教职工纪念视频。荣休教职工代表回顾了学校的发展历程和自身的工作经历,

表达了对离开工作了数十年岗位的依依不舍之情,为顺利完成职业生涯光荣退休感到高兴和自豪,对学校给予的关心和感谢,纷纷表达了对学校的美好期盼与祝福。

会后,校领导与荣休教职工合影留念。

党委办公室、校长办公室,校工会,党委宣传部,人事处,教师工作部,离退休工作处等部门负责人参加了座谈会。

## 《歌声改变人生》西安理工大学附属中小学专场研讨会在西安举办

本报讯(附属中小学 贺平)3月10日,中国首部原创沉浸式儿童音乐剧美育系列作品《歌声改变人生》陕西省专场西安理工大学附属中小学专题研讨会在西安理工大学举办。陕西省政府教育总督学王恒斌,西安理工大学党委书记李智军、副校长张晓明出席会议。研讨会由中国美育教育网副总监、《歌声改变人生》儿童音乐剧制片人海楠主持。

《歌声改变人生》是由北京大学艺术学院、清华大学艺术教育中心、中国人民大学艺术学院、中央戏剧学院、中国音乐学院、北京电影学院、北京舞蹈

学院等高校与中国老教授协会美育创新融合委员会、中国美育促进会、《传唱中国》栏目、《大国美育》专题共同出品的原创沉浸式体验儿童剧美育系列作品的开篇之作,将于2024年暑期在北京大学首演。作为谷建芬新学堂歌示范校、“百千万音乐人才培养工程”乡村振兴美育示范校,西安理工大学附属中小学届时将参加全国巡演并进行专场演出。

李智军介绍了学校近年来的发展情况和取得的成绩。他希望能够与北京大学、清华大学等全国一流高校交流合作,全面实施美育浸润行动。他表

示,将大力支持学校附属中小学的美育创新实践,助推西安基础教育高质量发展。

会上,中国音乐学院教授、《歌声改变人生》儿童音乐剧专家委员会主任委员刘沛,北京大学艺术学院院长、《歌声改变人生》儿童音乐剧艺术总监、总编剧彭锋,中国音乐家协会合唱联盟秘书长、副主席修骏,教育部主管高等教育出版社艺术分社社长、《歌声改变人生》儿童音乐剧专家委员会主任委员梁存收,中国教育报社社副编委、《歌声改变人生》儿童音乐剧专家委员会主任委员李小伟,陕西省音乐家协会主席尚飞

林、碑林区教育局党委副书记翟月朗,西安市教育科学研究所所长解慧明,西安理工大学艺术与与设计学院院长薛艳敏,陕西省教育科学研究院音乐教研员张华钟,西安理工大学附属小学校长王小斌分别作了主题发言。

张晓晖在总结发言中感谢彭锋院长及各位专家把高质量美育带到西安,他表示,学校将全力支持《歌声改变人生》专场演出的编演工作。

会上举行了授牌仪式。会后,彭锋一行参观了西安理工大学附属中小学。

相关专家、有关媒体和《歌声改变人生》节目组主创团队参加会议。



滕文杰,国际工学院计H212班学生,中共预备党员,2023年度国家奖学金获得者。曾获第二十五届中国机器人及人工智能大赛全国总决赛一等奖;第十三届“挑战杯”中国大学生创新创业大赛(陕西赛区)省级金奖;2023年中国大学生工程实践与创新能力大赛陕西赛区省级特等奖;2023睿抗机器人开发者大赛(RAICOM)陕西赛区二等奖;2022年省级大学生创新创业训练计划项目省级立项;第一届“我为陕西品牌代言”市场营销创新创业大赛省级二等奖;以及各类校级荣誉10余项。

滕文杰是一个阳光开朗、帅气潇洒的大男孩,关于竞赛的心路历程,关于“学霸”的独家秘笈,关于长达100小时的志愿服务,他侃侃而谈,一一向记者道来。

### 比赛历练,他要的不只是获奖

大二开始,滕文杰参与到各类竞赛中。“我想在课后做一些与专业相关的项目,将所学内容和专业要求结合起来,如果不能学以致用,就不能为未来积累实践经验。”

“我为陕西品牌代言”大学生创新创业大赛是他参加的第一个比赛。因为专业知识储备不足,加之缺少比赛经验,那次比赛进展得并不顺利,但滕文杰仍然感慨自己从比赛中收获颇多,见识了更多的可能性。“因为比赛是以高年级的学生为主导,我们计算机专业的学生做一些资料的查阅和调研工作,也在慢慢学习相关的知识。比如我们要确定一个具体的方向,需要去宣传什么,我对商业计划书也有了一定的了解,以后如

果再接触相似的项目,我应该可以比较快地上手。”

参加中国机器人及人工智能大赛的历程,最让他印象深刻。格斗机器人是一个新的热点,滕文杰所在的团队也是代表学校第一次参加。由于参考资料较少,需要他们自主设计机器人的各个部分,涉及机械、编程等方面的知识。比赛中不仅设置了格斗环节,还有答辩环节,这些都考验着他专业知识以外的多项能力。

在设计“武器”时,滕文杰和队员们想寻求创新点,争取在设计方面获取加分项,他们着手设计不对称的“武器”。但实施起来并不容易,不仅要设计合理,还要保证武器的打击效果,在此过程中出现了一系列意想不到的问题,例如刀具外形上的不对称会导致旋转及打击时的不平衡。围绕这些问题,他们做了很多讨论和调试,从繁忙的学习中挤出时间一遍遍地试验,齐心协力地解决问题。“熬夜是很正常的,但完成了自己的任务,实现了自己的目标,这些更让人感到愉悦。”滕文杰希望自己的学习和竞赛处于齐头并进的状态,他不愿顾此失彼。

“我觉得竞赛最重要的就是个人的主动性和积极性,你要是想做这件事就要付出努力,会比别人更辛苦,但收获更多!”最后,他们通过一次次的模拟实验,观察打击效果,调整相关参数,在正式比赛中一举夺得了优异成绩。“每个比赛都是这样,特定专业类型的比赛会对相关专业的同学更有优势,但不代表其他专业的同学不能参加,这也提供了一个锻炼的机会。”每参加一次竞赛,他总会从中学到什么,不仅仅是可视的成绩、荣誉,“团队的沟通协作,问题的解决途径,更多

更广泛更领域的探索,都让我受益匪浅。”

### 一路走来,他每一步都坚定

“我对学习新知识、探索新领域抱有极大的热情。所以我在上了大学之后就有一个比较明确的目标、读研。”大学期间,滕文杰对学习和生活做了科学的计划安排,他也拿到了专业第三的好成绩。采访中,他谦虚地分享道:“我觉得在大一大二期间要把基础课学好,在大三的时候,有了基础课的支持,可以比较轻松地掌握好专业课。课余时间做一些与自己专业相关的项目。我会主动去找老师确定自己的研究方向,也是为读研提前做准备。”

作为计算机专业的学生,被大家公认课程又多又难,但滕文杰不会在“期末周”“期末月”临阵磨枪,相对而言,他的学习方法显得更加科学高效。“学习最重要的在于日常的积累和总结。在平时不要积攒太多作业和问题,更应该及时熟悉和掌握每天所学的知识。到了考试前一周,尤其注意老师说的考点和重点,最好把平时的作业题,包括课堂笔记中涉及的题目再做一遍。这个过程既复习了知识点,也找到了做题的手感。这样提前准备,不仅可以保持良好的学习节奏,也不会有太大的心理压力。”

被同学们戏称为“苦学生久矣”的编程课,课程内容抽象,每节课的容量也比较大,滕文杰也摸索出了自己的学习方法。他坚持在课后把课本上的例题练习一遍,真正搞明白每一步的作用和含义。“其实编程的底层逻辑就是数学,数学不仅是编程的基础,也是很多课程的基础,学好

## 滕文杰,样样行

学生记者 杨子玥

数学是非常重要的。”像他所说的,数学学习要把学习任务分配在平时,繁多复杂的数学公式需要反复看、反复练习,在完成作业后基本上就已经掌握了。

### 张弛有度,他的大学精彩纷呈

每到过年的时候,滕文杰就开始忙碌起来了。他义务为所在社区的老人写春联,这也是他每个寒假必做的功课。备墨裁纸,挥毫泼墨,一副副喜庆的春联陈列眼前。他喜欢书法,喜欢优秀传统文化,所以乐于发挥所长,他更希望通过自己的努力为老人带来新年的祥和与喜悦。

他是国际工学院H212班的班长,也是院学生会副主席。常做服务工作,他琢磨出了一系列高效的办公方法,比如下发物品、收集资料时,他会制作Excel表格进行统计,及时督促未完成的同学,简洁明了地解决繁琐问题。他参加竞赛,也带动了舍友,他们一起成了并肩作战、共同成长的小伙伴。只要有时间,他就会报名校内的志愿活动,积极参与爱国卫生大扫除等各项活动,累计志愿时长100余小时。他说:“助人为乐,这是对自己的一种生活历练,也让自己更好地与人交往,更充实、更快乐。”

“我觉得学习不是大学生活的全部,更多的精彩等着我们自己探索。要抓住机会,抓紧时间,一步一个脚印,踏踏实实地往前走。”滕文杰总结他的大学生活,有张有弛、丰富多彩,他坚信:“脚踏实地以至千里,积小流以成江海。以谦逊待人,以认真对事,以自信乐观面对人生。”