

花开 吉大

朱磊: 蕊香自芬菲

本报记者 霍睿 图片 受访者

听到她的名字
首先会想到含苞待放的花蕊
一个女孩子
要聘婷秀雅,更要蕙质兰心
要襟怀坦荡,还要刚柔并济
父母把一切美好的寓意都赋予她
取名“磊”

吉大,家大业大。学校的资产有哪些?如何厘清底账?怎样盘活优化资源,提高资产使用效率?这些都是摆在资产管理处面前最棘手而且是亟待解决的问题。她勤于坚持、敢于碰硬,无惧各种压力乃至社会势力的威胁,义无反顾,哪怕爱车多次被人划坏。她勇于攻坚、善于智取,开创性地解决了新民校区动物部旧址常年被

违规强占等历史遗留问题,历时两个月,清理收回被占用的房产,打赢了学校“清房攻坚”的第一战。

她的魄力源于无私,她的智慧源于思考,她的底气源于热爱。是的,当别人戏称她是学校的“大管家”时,她莞尔一笑,她以校为家,以岗为责,倾注了更多的期许与爱。

她敢于“硬”,是因为她“懂”,她懂,是因为她“专”。她一直想成为专家型的管理干部,事实也是如此。她带领团队通过制度化、规范化、信息化建设,搭建了招标采购信息系统,实现了内控管理与预算管理双联动;以“一图两系统”的资产管理新模式,建立起学校资产管理的新秩序。她组织完成了《吉林大学采购与招标管理办法》《吉

林大学公房管理办法》等规章制度的建立,坚持依法行事、按章办事,使学校资产管理效能不断提升。多年的财务、采购、资产管理工作经验,助力她打通了学校资产、采购、财务的数据通道,实现了“让数据多跑路,请师生少跑腿”的管理目标。

她说,困难就像是难以逾越的大山,你望而却步,它坚如磐石;你坚定不屈、潇洒迎战,注定会让你体会到登顶山巅的甘甜。

她独爱黄色百合花的优雅、大气,鹅黄色的花瓣,娇嫩的花蕊,弥漫着清新而又淡雅的香味。作为新时代女性,朱磊尽己所能兼顾事业和家庭,亦如“云裳仙子”般有气质、有内涵、有品位。



生活中的她灿若花“蕊”,唱歌、舞蹈、小提琴、插花……那些对艺术的追求与热爱,是她领悟到的生活真谛。

禹平: 诗书气自华

本报记者 潘懿 摄影记者 王元辰

撷一缕书香春风化雨
秉一片冰心敬业善成
三十七载韶华氤氲情深付吉大
十一年时光缱绻缘系图书馆
岁月凝结出她端庄儒雅的气度
墨香浸染出她知性涵养的风范
她以赤诚之心
默默守护珍存文化的宝殿
守望师生神圣的精神家园

六个校区,七个图书馆,十万多平方米馆舍面积,各类藏书803万册,线装古籍40万册,中、外文数据库224个,管理工作人员近三百人,服务师生用户十万余人……

作为这份“家业”的“大管家”,她时刻把重任系在心间,把爱写在行动中。

这份爱缘何而来?1989年,她从吉

大图书馆学专业毕业,便留在了图书馆工作,1995年起成为文学院教师,2017年又重新回到图书馆任馆长。这场书香滋养的“轮回”中,她以教师的身份、读者的身份回归,更加深了对师生所想所盼的了解。她对自己说,“我一定要满足师生对图书馆的最大需求。”她带领团队,以数智赋能,强化信息教育,提供高质量查新服务和学科服务;深挖馆藏古籍,推进古籍数字化,推广古籍修复技艺;发挥文化育人职能,打造图书推荐、展览、名家访谈等平台,以书明智,启智润心。

图书馆里的绿植,大厅棚顶的吊灯,洗手间的改善,阅读环境的提升,古籍修复空间的创建……每一砖每一瓦都存有她的心力,每一隅每一处都带着她的愿景。她坚持以用户为中心,日臻完善服务质量,优化空间布局,努力营造安全、温馨、舒适的阅读环境。

她爱图书馆,也懂图书馆。她深知,图书馆要满足时代的变化,必须转型为智慧型图书馆,并提供更好的学习支持、科研支持和数据支持。同时,加强中华优秀传统文化的创造性转化、创新性发展。厚植文化土壤,加强阅读引领,涵养校园文化。她带领团队,以数智赋能,强化信息教育,提供高质量查新服务和学科服务;深挖馆藏古籍,推进古籍数字化,推广古籍修复技艺;发挥文化育人职能,打造图书推荐、展览、名家访谈等平台,以书明智,启智润心。

她忙碌于教师、管理者、民进长春市主委,妻子、女儿,母亲多个角色之中,若劲风、若细雨,若苍松、若幽兰。她行走在古典与现代之间,左手是典籍馆藏文化传承,右手是数智时代知识服务,倾力构建有品质、有温度的智慧型、成长型图书馆。



云中鹤影随风去,山外梅花待春来。落地窗前,她静静看着图书馆里,学子们的理想迎着朝阳,伴着星辉,融化寒冬,叫醒春光……这,便是她心中,最美的风景。

冉丹: 丹心更谁知

本报记者 郭倩君 摄影记者 王元辰



国色天香人咏之
丹心独报更谁知
牡丹的美不只是它的外在
更在于它孤心自守
一片丹心
冉丹用37年的美好光阴
守得花开与绽放
从财务管理到审计监督
她将才智与热爱
倾注到每一个工作岗位上

她步步为营,不断拓展财务服务新理念。她锐意创新,借鉴兄弟院校

的举措,带领团队首次施行了网上预约报账模式,一直沿用至今,这一创举极大地缓解了广大师生的报销压力,提高了工作效率,使财务服务质量实现了质的飞跃。

如何发挥审计处“免疫系统”的功能,服务一流大学建设?冉丹带领团队坚持党建引领,筑牢审计信念之基;坚持关口前移,创新开展事前审计;坚持后续跟进,推动审计意见落实,为学校“双一流”建设营造了一个良好的和谐的发展环境。

百亿资金流水、千余项工程审计

项目,如切如磋,如琢如磨。她以精干才识和运筹帷幄之品质为左膀,以温暖如春的待人处事之风为右臂,倾尽全力运作校园的“免疫系统”,将繁复工作在游刃有余、举重若轻中谱写成一幅厚重的画卷,留存于吉大史册。

她始终秉承着实干笃行之信念,干在前、冲在前,润物细无声地带领团队在工作中闪耀光芒。她常常前往项目工程一线,熟悉工作运作,身体力行认真完成审计框架的体系构建,用精湛的业务和敬业精神,就像典雅铿锵的牡丹花,傲然绽放馥郁美丽的别样芬芳。

我校工会、妇委会联合组织举办女教职工心理健康讲座



本报讯 (记者 顾兴禹 荀晓萌) 3月6日,在第114个“三八”国际妇女节来临之际,校工会、妇委会联合组织举办女教职工心理健康讲座,为大家心理健康保驾护航。

我校哲学社会学院心理学教授、博士生导师黄冬梅以“阳光心态与幸



福力提升”为题与大家分享了个人心态调节、幸福力提升、自我保护意识增强等方面的知识。讲座中,黄冬梅从人的心理活动、心理健康的灰色区、人的心理个性与人生观和个人情绪调节等方面进行了科学而详细的讲解。她结合自己

教学及生活中的亲身经历,深入浅出地指导大家了解、认识并正确掌握调节个人情绪和心态的方法。在讲座现场,黄冬梅和大家积极展开互动,她用生动精准的语言,为广大女教职工们筑牢心理健康的防护屏障。

校工会、妇委会有关负责人表

我校召开2024年春季学期安全生产工作部署会议

本报讯 近日,我校召开2024年春季学期安全生产工作部署会议,会议采取“主会场+分会场”视频会议形式。学校党委常委、副校长张国兴主持会议并讲话。

张国兴指出,按照治莹书记、张希校长近期对安全生产工作的指示要求,各单位要深刻认清做好当前校园安全生产工作的极端重要性,须臾不可放松。要严格落实“三管三必须”要求,树牢安全发展理念,强化政治担当;要深究近期安全事故的原因,对照所属领域安全风险特点,把责任措施再压实;要对责任区内的安全现状做到时刻心中有数,坚决杜绝说而不做、做而不落、落而不实的现象。

张国兴强调,新学期伊始,各单位要始终紧盯学生公寓、实验室、建筑楼宇、特种设备、建设工程、燃气使用、食品安全等重要场所、关键领域,持续深挖可能存在的安全风险,将突出问题逐项梳理、对账销号,实现闭环管理。尤其要强化电瓶(电动)车安全管理,严格禁止电瓶(电动)车入楼及飞线充电。同时,各单位要持续加大安全教育工作力度,做好值班值守等工作。

张国兴要求,各单位要坚持眼睛向下、力量下沉,以实际行动,做到排查更深入、整治更精准、督导更严格、宣传演练更务实,以极端负责的态度,全力推动学校安全生产形势持续稳定。

会上,保卫处处长刘雪峰传达上级文件精神、对近期国内发生的火灾事故情况进行通报,并对寒假期间安全生产工作开展情况及下一步工作计划进行通报。

学校安全生产委员会、消防安全委员会成员单位负责人和各学院党政主要负责人、分管安全工作负责人、负责安全生产与消防安全专项工作人员参加会议。

(保卫处)

吉林省高级人民法院党组书记徐家新到我校看望慰问刘信君教授

本报讯 近日,吉林省高级人民法院党组书记、院长徐家新来到我校,看望慰问国家级领军人才、马克思主义学院教授刘信君。我校党委副书记韩喜平陪同慰问。

徐家新详细了解了刘信君教授近期的科研工作进展,对他带领科研团队开展的工作表示充分肯定和感谢。徐家新表示,吉林省具有东北抗日联军创建地、东北解放战争发起地、抗美援朝后援地、新中国汽车工业的摇篮、新中国电影事业的摇篮、中国航空航天事业的摇篮等众多红色文化的标识,要进一步充分发挥我校作为全国重点综合性大学学科优势和人才优势,加强校地合作、馆校合作,尤其要对东北抗联精神进行深度挖掘,希望刘信君教授继续发挥示范引领作用,为我校、吉林省乃至东北三省的红色文化研究作出更大贡献。

刘信君教授对徐家新一直以来对自己的关注支持表示感谢。他表示,在学校的支持下,我校、吉林省博物院(东北抗日联军纪念馆)合作建立的馆校革命文物协同研究中心取得了阶段性成绩,《尚志·磐石东北人民革命斗争调查口述资料汇编》正在有序编写,这既可填补现有东北抗联历史研究的空白,也可作为中国抗战80周年的红色献礼。

韩喜平对吉林省高级人民法院对我校的关心和重视表示感谢。他表示,馆校合作对东北抗联史研究意义深远,学校将继续推进馆校协同研究,大力支持刘信君教授科研团队挖掘东北抗联精神,做好东北精神的立体性展示,讲好“东北抗联故事”。

吉林省高级人民法院政治部、办公室、老干部处、新闻处,我校校长办公室、人才工作办公室、马克思主义学院相关同志参加慰问。

(校长办公室)

我校召开卓越工程师学院建设研讨会

本报讯 近日,我校召开卓越工程师学院建设研讨会。会议由校党委常委、常务副校长蔡立东召集并主持。

蔡立东指出,高质量、高水平建设卓越工程师学院是学校服务国家重大战略和区域经济社会发展的重要举措。他强调,学校要通过创新组织制度和运行机制,不断深化产教融合培养模式改革,搭建校企协同培养新型产学研育人平台,构建突出我校特色的工程技术高层次人才自主培养体系,加快提升我校卓越工程师培养能力,以高质量人才培养服务国家战略需求。同时,要充分利用我校珠海研究院在粤港澳大湾区的资源优势,统筹规划卓越工程师学院、珠海研究院和有关工科培养单位“一体两地”的建设蓝图,进一步提升卓越工程师学院服务国家战略和区域经济社会发展的能力。会上,研究生院院长孙俊奇就我校卓越工程师学院建设筹备情况作汇报发言,对卓越工程师学院的建设背景、国家要求、调研情况和学校顶层设计草案进行了介绍。他表示,卓越工程师学院建设要立足新时代国家急需的具有突出技术创新能力和善于解决复杂工程问题的人才培养需要,强化工程创新实践教育,打通跨校企、跨学科的培养壁垒,促进高水平的校企合作、产教融合,打造卓越的工程类专业学位研究生教育新体系;珠海研究院常务副院长王东结合卓越工程师学院建设,就珠海研究院的发展历程和建设规划情况进行了介绍;政策与法规办公室副主任方可就我校跨省异地办学的政策空间、模式选择和调研情况进行了介绍;软件学院院长杨博就软件学院“一体两地”建设情况进行了介绍。

据悉,教育部、国资委于2022年决定开展国家卓越工程师学院试点建设工作。目前国家已支持24所工科特色高校和8家中央企业,聚焦国家急需关键领域,高起点、高质量建设国家卓越工程师学院,旨在改变工程技术人才培养科化、院系制的传统组织模式,搭建校企协同培养的新型产学研实体平台。

发展规划处、研究生院、学位办公室、人力资源处、政策与法规办公室、软件学院等相关单位负责人参加会议。

(研究生院)

物理学院王宁教授团队在无铅钙钛矿太阳电池方面取得新进展

本报讯 近日,我校物理学院凝聚态物理系王宁教授团队在无铅钙钛矿太阳电池研究方面取得新进展,相关成果发表在国际知名学术期刊《Device》上。

在这项研究中,王宁教授团队通过氧化还原金属铕的掺杂成功地缓解了Sn钙钛矿中与锡-碘缺陷相关的问题。与传统的金属掺杂方法不同,氧化还原金属掺杂不仅能够在钙钛矿形成的早期阶段抑制Sn-I缺陷,还能为载流子创建更为畅通的传输路径。本论文的第一作者为我校物理学院凝聚态物理专业博士研究生马雪,通讯作者为香港科技大学化学与生物工程系周圆圆教授和我校物理学院王宁教授。该工作得到了国家自然科学基金委、吉林省科技厅等资金的资助。

《Device》由Cell Press细胞出版社创办的Physical science期刊,是Cell, Chem, Joule and Matter的姊妹刊,Device发表的内容主要涵盖物理、生物、化学、材料、信息科学和工程学等领域中具有突破性和多学科交叉性的应用技术研究成果。

(物理学院)