

《磷资源开发利用》丛书编撰会在我校召开

本报讯(通讯员 刘畅)近日,湖北三峡实验室在武汉工程大学组织召开《磷资源开发利用》丛书编撰研讨会。我校教授、三峡实验室主任池汝安主持会议,副校长吴云韬、副院长郭琴,宜昌市科技局副局长郑宋平,湖北省地科院副院长杨良哲,三峡实验室副主任黄胜超以及丛书编委会专家参加会议。会议特邀科学出版社编辑刘翠娜作专题分享。

吴云韬对各位专家的到来表示了欢迎与感谢,他指出,磷是不可再生战略资源,是保障我国粮食安全和高科技发展的物质基础,磷资源开发利用技术标志着一个国家化学工业发展水平。《磷资源开发利用》丛书编撰工作意义重大,丛书的出版将

对科研工作者、科技管理者具有重要的参考价值和指导作用,对我校学科建设、科学研究和人才培养都将起到积极作用。同时,他希望加强宣传推广,提高丛书的知名度,让各界了解丛书,从中汲取知识。他建议将丛书建成系列精品课程,提高丛书的利用价值。

池汝安强调,《磷资源开发利用》丛书由湖北三峡实验室组织并出资400万元,围绕磷元素化学、磷矿资源、磷矿采选、磷化学品全产业链编撰一套14卷精品系列图书,共计600万字,以期成为磷资源开发与利用领域最完整的参考用书,促进我国磷资源开发和磷化工技术转型升级与可持续发展。

郭琴表示将督促学校学者尽快完成编撰任务,全力支持丛书编撰工作。

宜昌市科技局副局长郑宋平指出,《磷资源开发利用》丛书对宜昌建成全球精细磷化中心具有促进作用。丛书各分卷的负责人分别汇报了编撰进度、分工合作、计划完成时间节点等情况,同时,针对遇到的难点,进行了沟通交流。

科学出版社编辑刘翠娜结合丰富的编辑工作经验,围绕丛书出版,分享了图书编写的总体要求、参考文献格式要求,名词名称、量与单位、英文字体等实用性技术规范与注意事项,此外,根据出版周期,详细讲解了丛书的出版流程各个环节与时间节点。

此次研讨会确定了丛书公共内容,有针对性地规划了各部书计划交稿节点,群策群力,疏通了编撰过程中的障

碍,将高效地推动下一阶段丛书编撰工作。

该丛书由池汝安教授任总主编,联合国内相关科研院所专家学者以及行业一线科技工作者200多人共同编撰。我校30余名学者参与丛书的撰写,其中,余军霞教授、石和彬教授、张电吉教授、何东升教授、黄志良教授、丁一刚教授、龙秉文教授和邓军涛教授分别作为主编负责编写《磷石膏》《磷元素化学》《磷矿地质与资源》《磷矿采选》《磷矿分选富集》《磷矿物与材料》《热法磷酸》《湿法磷酸》《磷肥与磷复肥》《磷英汉化工词典》10卷图书。该丛书的出版将有助于提升我校在磷资源开发与利用领域的综合学术影响力。

学校举行迷你马拉松等系列活动 庆祝“三八”国际劳动妇女节

本报讯(通讯员 高婧)人间最美三月天,春花烂漫绽新颜。为庆祝第114个“三八”国际劳动妇女节,校工会会同各分工会及相关职能部门组织开展了“巾帼向党 奋斗绽芳华”系列庆祝活动。校党委副书记(正厅级)潘慧明,校党委副书记、校工会主席李志旭分别出席了部分活动并致辞。

3月7日下午,校工会组织的“庆三八校园迷你马拉松活动”在流芳校区田径场火热开赛。近900名全校女教职工在校园里释放激情和活力。

本次马拉松比赛由武汉工程大学校工会主办,保卫处、体育部、校医院协办。以流芳校区田径场主席台正前方拱门为起点,绕校园九米环道一圈,返回起点为止,全程2.7公里。

临近终点处,在大家凝神等待中,体育部的吴雪老师第一个冲过终点线,亚军和季军紧随其后也分别到达了终点,热烈的掌声和欢呼声响起。每位女性参赛选手都坚持完成了这场校园迷你马拉松,在初春的暖阳中收获了跑步的快乐喜悦。

在学校领导的关怀支持下,经

校工会、学工部及国际学院积极筹备,3月7日,武汉工程大学“美丽人生”瑜伽协会正式成立。下午16点,来自全校共计50余名教职工欢聚在钟楼健美操室。

校工会常务副主席鲁晓君对全体女教职工致以节日的问候,他强调瑜伽协会的成立开营,是为了让女教职工在忙碌的生活中找到片刻的宁静,更好的关心关爱女教职工的身心健康。通过瑜伽练习,帮助女性改善体质,增强免疫力,减轻生活压力,提高女性对自身价值认同,增强自信心。在开营的第一课我们诚邀到黄凯女士为我们授课,黄凯老师是宜都市政协委员、宜都市瑜伽协会会长、宜都市女企业家协会理事、国家高级礼仪师、宜都市百玲瑜珈创办人。

本次瑜伽协会的成立是工会丰富广大工会会员文化生活的重要举措,旨在提高个人修养,追求卓越,实现自我完善。工会将持续贯彻更加用心的服务广大工会会员的工作方针,坚持更加贴心的为全校工会会员收好事、办实事。同时,机关分工会组织开展了素质

拓展活动,机关各部门单位女教职工共计120余人参加活动。机电学院分工会开展了“纸鸢造梦”非遗手工风筝DIY活动。化工与制药学院分工会开展了“三月芳菲 绿色徒步”女教师户外素质拓展活动。艺术设计学院分工会开展了“与花皆可约”插画活动。光能数理学院分工会开展了“三月春风暖 巾帼绽芳华”校园健康竞走活动。电气与信息学院分工会开展了黄龙山徒步休闲活动。材料科学与工程学院分工会开展了互动趣味游戏。后勤保障处分工会在教室服务中心和教学楼门口和学生教室开展跳绳、诗词接龙等活动。图书馆分工会开展“阅读越美丽”,居家幸福从新开始收纳整理公益沙龙活动。

通过此次庆祝三八妇女节系列活动进一步丰富了教职工对文体的需求,营造了教职工喜闻乐见的文体氛围,激发了教职工参与全面健身的热情。今后,校工会将常态化开展一系列高雅的文体活动,坚持学校党委的全面领导,为学校实现创新发展、集中突破之路,实现高质量发展作出贡献。

学校开展“青春践行二十大 共植绿林绘新篇”义务植树活动

本报讯(通讯员 王祥礼)春之伊始,万物生发,正是植树好时节!3月12日,在植树节来临之际,学校在流芳校区开展“青春践行二十大 共植绿林绘新篇”暨第46个植树节主题活动。校党委副书记李志旭,各相关职能部门负责人、各学院党委副书记、辅导员、全体团干及学生志愿者代表共计百余余参与活动。

李志旭为活动致辞并寄语青年师生:要“播”理想之种,涵养生态文明的根基。牢固树立人与自然和谐发展的崇高理想,涵养绿色发展发展的精神根基,在思想上做习近平生态文明思想和绿色发展理念的坚定信仰者、忠实捍卫者。要“植”青春之苗,丰润绿色发展的沃土。坚持绿色发展观和正确价值观,将生态优先、绿色低碳发展的理念学在经常,融入生活日常,共同守护我们赖以生存的生态环境。要“结”奋进之果,共绘美丽中国的蓝图。将青春的能动力和创造力投入到人与自然和谐共生的永续发展中,敢想敢

为又善作善成,在美丽中国建设中挺膺担当,共同镌刻中国式现代化的绿色蓝图。

李志旭为“YOUNG”年华志愿服务队、星火智绘创新团队、WIT知行社会实践队颁授“公益环保示范团队”奖牌。

化“YOUNG”年华志愿服务队绿色长征科考实践队的负责人赵吉祥分享了团队聚焦绿色科考实践,用实际行动书写“长江大保护”新答卷的生动故事,并号召同学们永葆赤子情怀,为美丽中国建设贡献青春力量。

星火智绘创新团队带来主题朗诵《青春的绿色呼唤》,以诗意的语言,抒发青年学生对美丽中国的热爱与赞颂。

植树活动如火如荼,师生们通力协作,挥铲挖坑,施肥填土,固原浇水,齐心协力共筑“青年之林”,并在挂牌上写下美化校园环境、建设美丽中国、展现青春作为等主题标语,共同为美丽工大建设增添了一抹色彩。

学校还在植树场地挂牌校内“劳动实践教育基地”,鼓励动员师生积极践行劳动精神,共同建设美丽校园。

“种下一棵树,背后是一片林;植此青绿,山水深铸我心。践行绿色发展观,共同缔造美丽和谐生态环境,我们当代青年责无旁贷。”学校第三届研究生支教团成员王映雯参加完植树活动后感言。百“化”林志愿服务队志愿者高雅晴也表示,“今天,我们一起播种了希望之树、生命之树,为校园增添了一抹新绿。在今后的学习生活中,我们将把这片‘新绿’带进志愿服务、社区实践、乡村振兴、美化环境、科技创新的活动中去,用自己的双手为守卫祖国蓝天绿水贡献力量!”

此次活动由党政办公室、学工部、研工部、校团委、后勤保障处共同主办,在学校植下40余棵海棠树苗。待海棠花开,春满校园,学校的环境将更加迷人,工大的青春气息将更加浓厚。

柏林媒体设计学院代表团回访我校

本报讯(通讯员 凌晨)3月12日上午,德国柏林媒体设计学院(Mediadesign Hochschule, MD.H) Martin Adam行政总长率团来访推进两校合作。学校举行中德高校国际合作洽谈会,会议由副校长朱青林主持,国际交流与合作处、艺术设计学院领导及工作人员出席会议。

朱青林对Martin Adam行政总长一行三人来校访问表示热烈欢迎,回顾了2023年夏季签署《国际合作备忘录》之后双方频繁开展网络会晤逐步沟通确认合作方向,12月初校党委副书记李志旭同志带领因公出访团组对德方展开访问,实地考察该校第一第二课堂教学、实践实习等各方面软硬件条件,双方校领导通过面谈进一步明确开展中德国际教育联合培养项目意向。他表示德方校长代表团此次回访是对我去年赴德会晤的积极回应,双方精诚所至,必定金石为开。

Martin Adam行政总长对于我校积极开展对德交流表示感谢,介绍了该校在艺术设计、媒体设计、游戏制作、数字电影特效及管理交叉学科等领域优势和硕博毕业生的培养成绩,认为媒体设计学院和我校艺术设计学院相关学科及具体专业蕴含巨大合作潜力,在前期逐步深入沟通的基础上,双方可以加快资源匹配,早日开展国际合作。

国际交流与合作处处长彭石玉、艺术设计学院党委书记夏志敏和院长桂宇晖与德方国际合作中国项目总负责人Jia-neng LU董事就双方教育合作项目的具体事宜进行对接,双方明确合作模式、联培专业、师资配置等细节,约定尽快将项目落地实施。

朱青林校长作总结时提出希望,期待中德两校从学生际联合培养教育出发,逐渐将跨国合作延伸至学生研学、教师访学、联合艺术展览和国际学术研讨会等多个方面,将两校“艺术”“设计”“科技”“工程”等多方面学科特色充分融合,创立WIT-MD.H@ART教育品牌。

会后,德方领导一行受邀参观艺术设计学院“武汉可持续艺术研究中心”(WUHAN Sustainable Art Center, WSAC),Martin Adam和桂宇晖共同为中心揭牌,来宾驻足欣赏我校师生艺术作品。

本次德国柏林媒体设计学院回访我校,两校工作人员务实洽谈,明晰合作路径,将有助于两校中德国际教育合作稳步开展,为学校培养更多国际化人才。