

华北电力大学

TODAY'S NEWS FROM NCEPU



2024年 4月10日 星期三
第4期(总第813期) 本期4版

国内统一连续出版物号 CN 13-0812(G)
网址 http://news.ncepu.edu.cn

中共华北电力大学委员会 主管
中共华北电力大学委员会 主办

要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。面对新一轮科技革命和产业变革,我们必须抢抓机遇,加大创新力度,培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业,完善现代化产业体系。

——摘自习近平总书记参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时的讲话

学校举办习近平总书记“3·18”重要讲话发表五周年暨“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”教学创新研讨会



为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,推动习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作,进一步落实“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”课程教学改革,日前,我校在北京校区举办习近平总书记“3·18”重要讲话发表五周年暨“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”教学创新研讨会。我校党委书记周坚、中共北京市委宣传部长二级巡视员丁梅,中共北京市委教工委宣教处副处长杨迪雅,北京高校思想政治工作研究会办公室主任刘燕等到会致辞。我校党委副书记、纪委书记何华,校党委副书记孙传新分别主持了开幕式和主题演讲。北京理工大学马克思主义学院教授王炳林,首都经济贸易大学原党委书记冯培发表主题演讲。

周坚在致辞中指出,习近平总书记“3·18”重要讲话发表五周年,是新时代以来我国取得重大成就、实现历史性变革的重要节点。我们要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,推动习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作,进一步落实“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”课程教学改革,不断提升课程教学质量,为培养担当民族复兴大任的时代新人提供坚强思想保证和强大精神力量。

杨迪雅指出,北京市高度重视大中小学思政课一体化建设,北京市委教育工委将深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,以首善标准做好思想政治理论课,激发教师主体活力,打造学生终身受益的思政课。各级各类学校要将习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作作为重点,善用“大思政课”,立足首都治理实践,讲好北京故事,提升课程吸引力。

刘燕表示,北京市高校思想政治理论课教学研究中心一直与华北电力大学合作紧密,成果丰硕。思政中心愿与华电一同深化党的创新理论的研究阐释,合力推进习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作,共同破解思政课建设和思政工作难题,强化供需对接,共同提升教师队伍的专业化水平。

此次座谈会是对五年来我校思政课建设工作的全面回顾和总结,也是进一步推进北京市重点马克思主义学院建设的一次整体规划,更是对落实习近平总书记关于思政课建设的重要论述,全面提升学校思政课建设实施意见的全体动员。学校将进一步深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,战略性推动思政工作改革创新,全面推进立德树人根本任务落实。

周坚指出,一流的大学不仅需要学术、科研、人才等硬实力,还需要一流的管理服务水平作为软实力。学校党委始终坚持以师生为中心的发展理念,不断强化服务意识,丰富服务内容,提升服务育人质量。建设师生服务中心也是学校推进“管理型服务”向“服务型管理”转变的具体行动,是探索管理体制创新、推进学校治理体系和治理能力现代化进程中迈出的关键一步。

周坚对师生服务中心前期工作予以肯定并对下一步工作提出要求,师生服务中心要秉承服务至上的理念,急师生所急,想师生所想,主动思考师生需求,不断强化服务意识;要加强与各单位密切联系,持续拓展服务范围,优化服务流程,不断提升服务质量,将师生服务中心建成服务师生的“温暖之家”,让师生服务中心成为学校服务师生的亮丽风景线,成为学校各相关部门工作人员组成,专门负责处理师生在校遇到的各类问题,及时解决师生疑惑,高效解决师生诉求。

学校举行师生服务中心揭牌暨“华电码上办”服务系统启动仪式



本报讯 3月15日,学校举行师生服务中心揭牌暨“华电码上办”服务系统启动仪式。校党委书记周坚,校长杨勇平,校党委副书记、纪委书记何华出席仪式。

周坚和杨勇平共同为师生服务中心揭牌,何华和“小电同学”卡通形象共同发布“华电码上办”服务系统标识。

周坚指出,一流的大学不仅需要学术、科研、人才等硬实力,还需要一流的管理服务水平作为软实力。学校党委始终坚持以师生为中心的发展理念,不断强化服务意识,丰富服务内容,提升服务育人质量。建设师生服务中心也是学校推进“管理型服务”向“服务型管理”转变的具体行动,是探索管理体制创新、推进学校治理体系和治理能力现代化进程中迈出的关键一步。

周坚调研学校智慧教学控制中心

本报讯 日前,校党委书记周坚到智慧教学控制中心调研。

周坚指出,智慧教学控制中心是学校智慧教学改革的中心,教学质量是学校发展的生命线。近年来,学校不断加大教育投入,改善办学条件,设计建设了一批智慧教室,以教育信息化推动教育教学创新发展,不断提高人才培养质量。

杨勇平参加2024年学校重点工作任务推进会

本报讯(杨勇)保定校区于近日召开落实学校2024年重点工作任务推进会。校长、中国工程院院士杨勇平,校党委副书记郭孝锋,校党委常委、副校长刘云鹏,校长助理李瑞出席会议。

杨勇平指出,加快推进事业高质量发展,关键是要构建与国家能源战略相适应的高水平特色学科体系,核心是抓好人才培养和科技创新。一方面,要着力培养拔尖创新人才,复合型、交叉型、复合型人才培养体系,要聚焦落实立德树人根本任务,加强“大思政课”建设,深化人才培养模式改革,构建一体化实践教学体系,推进教育数字化发展,完善“五育并举”格局,强化心理健康教育。另一方面,要组织产出高水平科技创新成果,建好用好高水平科研平台。

驻马店市市长李跃勇一行来学校座谈交流

本报讯 近日,校党委书记周坚会见驻马店市市长李跃勇一行。校长、中国工程院院士杨勇平出席座谈会并讲话,校党委常委、副校长方方主持座谈会,驻马店市副市长孙继伟参加会议。

周坚指出,学校自2020年正式进入教育部直属高校定点扶贫工作序列以来,按照教育部的要求,聚焦河南省驻马店市确山县高质量发展,积极对接帮扶需求,持续推进工作落实。在做好定点帮扶工作的基础上,

制宜发展特色产业、优势产业,加大乡村科技、新技术引入,推动产业赋能乡村振兴,积极贡献“华电力量”。

李跃勇表示,华北电力大学在定点帮扶工作中聚焦确山所需、华电所能,用真心、真情、真招,扎实开展帮扶工作,帮扶成效显著,切实助力驻马店市开创了发展新局面。接下来希望双方能够围绕地区产业优势,加强产学研合作,加快科技创新项目和人才的聚集,推动学校优秀科技成果转移转化,共同谱写共赢发展新篇章。

杨勇平指出,学校以服务国家战略和地方经济社会发展为己任,与驻马店市在定点帮扶工作中并肩作战、密切合作,积累了“战友”和“亲人”般的深厚情谊,携手打造了可持续的校地合作新模式。

杨勇平表示,学校将充分发挥学科专业、人力资源和科技创新优势,结合确山县产业发展规划,精准对接确山县发展实际,突出目标导向,细化工作措施,切实助力确山县全方位、多元化、深层次发展。

保定校区召开第十七次学代会暨第五次研代会

本报讯(冉冉)3月30日,保定校区第十七次学生代表大会暨第五次研究生代表大会在校礼堂召开。校党委副书记郭孝锋,河北省学生联合会驻会执行主席孙艺维同学,学校相关职能部门负责人,各院级团委书记以及兄弟院校学生代表出席大会开幕式。来自全校254名本科生、研究生代表参加大会。

郭孝锋指出,在全面贯彻落实党的二十大精神、团的十九大精神之际,在

行;践行服务宗旨,着力提升思想引领力、组织动员力、服务贡献力。

在开幕式上,孙艺维代表河北省学联致辞。北京理工大学研究生会副秘书长徐浩轩同学代表兄弟高校致辞。徐峰宇、史悦同学分别代表第十六届学生委员会、第四届研究生委员会作工作报告。

在之后进行的分团讨论会上,学生代表对学生会和研究生会工作提出了宝贵的意见和建议。

分团会议结束后,第二次全体会议暨闭幕式举行。大会审议通过了学生会、研究生会工作报告,审议通过了《学生会章程修订案》《研究生会章程修订案》,听取了《学生会提案工作报告》《研究生会提案工作报告》,选举产生了第十七届学生委员会和第五届研究生委员会。随后召开学生会、研究生会委员会第一次全体会议,选举产生了新一届学生会主席团和研究生会主席团。

多项研究获评中国电力科技创新奖

本报讯 日前,在2024年经济形势与电力发展分析预测会暨2023年度电力创新奖发布会上,我校参与的“宁夏区域电力交易组合与机组集群灵活性协调优化技术及系统研究”获电力创新大奖。我校共有38个牵头或参与的成果获电力创新奖。其中,电力科技创新奖一等奖14项,二等奖22项,电力职工技术创新奖一等奖1项。

学校接受河北省绿色高校创建现场评估

本报讯 3月30日,由河北省绿色学校(高校)评估验收领导小组、省学校德育工作中心副主任张峰等组成的工作组对我校绿色学校创建工作进行现场评估。工作组听取了我校绿色学校创建工作汇报,工作组查看了档案资料,查验了佐证材料,核对了相关指标,实地查看了校园节能监管平台,走访了双机生产热水的洗浴系统等。