



全国普通高校学科竞赛我校居第四

将平凡的工作做到极致

专题：春暖花开 英雄归来

2021年4月5日

第691期

网址: http://www.hust.edu.cn  
投稿邮箱: xbbjb@hust.edu.cn  
新闻热线: 027-87542701

HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

中共华中科技大学委员会主办 国内统一刊号: CN42-0802 / (G) 华中科技大学校报编辑部出版



学校官方微信

## 发挥引领保障作用 护航高质量发展

# 学校2021年全面从严治党工作会议召开

本报讯(记者罗伟)3月29日,学校召开2021年全面从严治党工作会议。校党委书记邵新宇作全面从严治党工作报告,校党委副书记、纪委书记周建波作纪检监察工作报告,校长李元元主持会议,全体在校校领导参加会议。

邵新宇传达了习近平总书记在十九届中央纪委五次全会上的重要讲话精神,强调全校各级党组织和党员干部要牢牢把握党中央关于全面从严治党重大方针、重大原则、重点任务的政治内涵,充分发挥全面从严治党引领保障作用,推进中央重要决策部署在学校的贯彻落实,更好护航学校高质量发展。

邵新宇总结了2020年学校全面从严治党工作,分析了存在的差距与不足,并对2021年全面从严治党工作进行部署。他强调,2021年是中国共产党成立100周年,也是实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年。学校各级党组织和党员干部要充分发挥全面从严治党引领保障作用,确保学校改革发展稳定各项任务落到实处。邵新宇就如何抓好落实提出四点要求。一是要以政治建设为统领,自觉践行“两个维护”,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。二是要以组织体系建设为重点,推动党的领导“如身使臂,如臂使指”。三是要以正确用人导向引领干事创业

导向,以队伍高素质保证发展高质量。四是以强有力的政治监督为保障,推动党中央重大决策部署贯彻落实到位。

周建波回顾了2017年中央巡视以来,校纪委监督推进习近平总书记重要讲话精神,分析研判了学校全面从严治党形势,就扎实做好2021年纪检监察巡察工作提出要求。一是要深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想,认真学习贯彻十九届中央纪委五次全会精神。二是要加强政治监督和日常监督,推进中央重要决策部署和校党委重要工作落实。三是要持续有效推动“两个责任”贯通联动,不断强化全面从严治党

引领保障作用。四是要持续释放正风肃纪反腐强烈信号,积极协助校党委构建一体推进“三不”体制机制。五是要持续深化纪检监察体制改革,加强纪检监察巡察干部队伍建设和巡察工作。

李元元在总结讲话中强调,要认真学习领会此次会议精神,密切结合学校实际,抓好中央重大决策部署和习近平总书记重要讲话精神,全校各级党组织和党员干部要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神,充分发挥全面从严治党引领保障作用,推动学校各项重点工作落到实处。

# 应勇调研光谷实验室建设

## 强调坚持创新驱动发展 建好用好湖北实验室

本报讯(湖北日报记者李保林 周呈思 记者汪泉)3月24日,湖北省委副书记应勇来校调研湖北光谷实验室建设。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新的重要论述,坚定不移实施创新驱动发展战略,把科技创新摆在更加突出的位置,置于更加优先的发展方向,加快科技强省建设,切实把湖北科教资源优势转化为创新优势、人才优势、发展优势。既要抓好顶层设计、战略规划,又要抓好落实落地,切实把7个湖北实验室和重大科研设施建设好、作用发挥好,着力提升东湖科学城的集中度、显示度,加快推动武汉争创国家科创中心,打造湖北东湖综合性国家科学中心。

省常委、武汉市委书记王忠林、副省长肖菊华参加调研。应勇听取了校党委书记、湖北光谷实验室主任邵新宇,校长李元元,副校长张新亮、解孝林陪同调研。

应勇前往我校引力中心、生命光子研究平台、武汉光电国家研究中心等地,察看精密重力测量、生物医学成像等重大科技基础设施,听取光谷实验室运营和科研方向等介绍,详细了解科技成果转化应用及产业化、市场开拓等情况。他指出,湖北的光电基础研究和光产业优势明显,要进一步整合资源,加强光电技术应用,加快成果转化步伐,推动“光芯屏端网”等战略性新兴产业实现突破发展;要积极参与国家重大科技专项,聚力攻关“卡脖子”技术,为国家科技自立自强贡献湖北力量。

在随后召开的座谈会上,应勇听取了邵新宇、叶朝辉、黄维、李元元等院士专家关于光谷实验室和科技强省建设的意见建议,与大家深入交流。

“项目因人才而设,人才因项目而聚。”应勇强调,科技人才、科研平台、创新环境紧密相联,是建设科技强省的基础和核心。要坚持共建共享,按照既定目标,加快推动湖北实验室和大科学装置等平台建设,持续优化让科技工作者“名利双收”的创新生态环境,吸引更多高端人才、创新资源集聚湖北。

应勇强调,要落实好习近平总书记关于科技创新“四个面向”的重要要求,瞄准国家重大科技战略、重大科技突破方向等,进一步明确目标、找准定位,依托我省光电基础研究和光产业基础,高水平建设光谷实验室。要围绕产业链、供应链部署创新链,围绕创新链布局产业链、供应链,创新运行模式,集聚领军人才和科研团队,建设自主可控的技术平台、蓬勃发展的产业生态,使科技研究更加贴近产业需求、更加利于成果转化。要以科学精准的战役战术来实现战略规划,推动科技强省目标一步一步成为现实。

# 周洪宇调研科技成果转化工作

本报讯(记者栗晓丽)3月19日,全国人大常委会委员、省人大常委会副主任周洪宇一行来校,围绕打通科技成果转化应用“最后一公里”进行专题调研。校长李元元参加调研座谈会。副校长解孝林陪同调研。

李元元指出,华中大坚持“以服务求支持、在贡献中发展”的方略,在产学研合作和科技成果转化方面形成显著的办学特色,并对接国家创新驱动发展战略,构建起多平台协同的成果转化与技术转移体系。他希望湖北省继续大力支持学校科技成果转化工作,我校也将加快构建符合科技创新规律、技术转移规律和产业发展规律的技术转移体系,开展有组织的成果转化。

科发院院长廖小飞介绍学校科技成果转化的现状和规划。产业集团党委书记、董事长董俊,光电国家研究中心韩宏伟教授,能源学院院长罗小兵,新能源研究院院长杨凯,光电研究院有限公司副总经理孙文娟等分别发言,就激发科技创新和成果转化活力建言献策。

周洪宇指出,与会专家学者们的发言“精彩”“精准”“精准”,调研组将对这些建议进行系统梳理,形成专项报告,转交省委省政府进行重点研究支持。

周洪宇希望学校及科技工作者们在推动科技成果转化中持续发力、先行先试,为湖北科技创新引领高质量发展作出更大贡献。他就此提出三点意见。第一,要进一步学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述、湖北省关于科技成果转化的新任务新要求,助力湖北争创国家科技成果转化示范区。第二,要正确认识当前我省科技成果转化中存在的短板和瓶颈,助力解决转化意愿不强、政策有待落实、环境有待改善等问题。第三,要继续大力推进我省科技成果转化,为高校、科研院所的成果转化工作解决后顾之忧,做好支撑服务,鼓励战略规划。

解孝林主持座谈会,表示将结合此次会议精神,持续提升我校科技成果转化效能,进一步推进国家区域发展战略和学校内涵式发展,也期待湖北省给予我校发展更多的指导和帮助。

# 12家被巡察单位集中整改取得阶段性成果

本报讯3月26日,校党委第三轮巡察12家被巡察单位交出集中整改3个月的“成绩单”。从整改进展看,被巡察单位党组织切实担负起主体责任,把整改融入日常工作、融入深化改革、融入全面从严治党、融入班子队伍建设,取得“后半篇文章”的积极成效。

——将巡察整改与践行“两个维护”,落实习近平总书记关于教育的重要论述和指示批示精神相结合。研究生院召开研究生教育改革大会,制定“研究生教育50条”,不断深化研究生教育改革。校团委规范校院两级团代会、学代会、研代会,平稳完成学生会组织改革,制定学生社团管理办法。远程与继续教育学院持续推进学历继续教育平稳收官和

非学历教育培训“三进三化”,发起并与教科院共建长江经济带地区新工科教育研究基地。

——将巡察整改与落实立德树人根本任务相结合。管理学院开展本科教学大讨论,加强本科教学工作量考核,做到“马工程”教材应选尽选,对15门课程启动课程思政建设。新闻学院制定卓越新闻人才计划实施细则,“拔尖创新计划”工作方案,将“培养党和人民信赖的新闻工作者”的目标落实到培养体系中。生命学院成立“三全育人”工作领导小组、课程思政建设工作领导小组,制定了综合改革方案和课程思政建设指导意见。

——将巡察整改与推进“双一流”建设相结合。光电信息学院推进“集成电路科学与工程”一级学科建设,获批国家集成电路产教融合创新平台。武汉光电国家研究中心推进高端生物医学成像大科学设施和湖北光谷实验室建设。能源学院推动若干交叉学科团队建设,新增“储能科学与工程”专业。材料学院构建起以“五个一工程”为代表的“精准突破”发展思路。

——将巡察整改与解决师生困难回应师生诉求相结合。数学学院盘活教学科研用房存量,提高房间利用率,积极拓展办学空间。医学院院对办公用房、学术交流用房和学生活动用房的问题立行立改,分批更换了研究生工作室故障空调设备。

整改是巡察工作的关键环节,是巡察

成效的集中体现。校党委第三轮巡察被巡察单位在集中整改阶段整改措施完成率达97.8%,针对巡察组反馈的问题完善制度、提出整改措施216项,运用监督执纪“四种形态”第一种形态117人次,持续深化标本兼治,落实“三不”一体推进要求。

被巡察单位党组织表示,将充分发挥全面从严治党引领保障作用,强化巡察整改主体责任,将巡察巡察等监督发现问题统筹考虑,一体持续深化整改,切实推动改革、促进发展,为“十四五”规划和“双一流”建设提供坚强保障。

(党委巡察办)



## 清明祭英烈

缅怀革命先烈,传承红色基因。清明时节,各基层党组织贯彻落实习近平总书记关于崇尚英雄、缅怀先烈的重要论述,将“清明祭英烈”作为党史学习教育重要内容,纷纷组织祭奠缅怀英烈、参观红色教育基地等活动。

本报综合报道



# 校党委理论学习中心组学习扩大会议暨党史大讲堂首场报告会举行

本报讯(记者范千)3月29日,校党委理论学习中心组学习扩大会议暨党史大讲堂首场报告会在一号楼报告厅举行。教育部政策法规司原司长孙霄兵教授以“中国共产党领导高等学校的政治原则、治理体制和发展战略”为题作专题报告。校党委书记邵新宇主持报告会,全体在校校领导参加报告会。

孙霄兵教授从七个方面深入阐述了中国共产党领导高等教育的历史,是不断保障人民受教育权利的历史,也是引领中国不断取得发展进步的历史。一是坚持党对高等学校的全面领导,坚持高等学校的社会主义办学方向,是办好中国特色社会主义高等教育的根本保证。二是党确定了公办高等学校党委领导下的校长负责制,以此为核心形成了依法办学、自主管理、民主监督、社会参与的现代大学治理体制。三是党坚持推进高等学校提高办学质量,努力实现高等教育强国战略,

赶超世界高等教育先进水平。四是党坚持推进高等学校改革创新,不断完善适应经济社会发展和人民需要的高等学校结构和制度。五是党坚持推进高等学校对外开放,“扎根大地、融通中外”,为构建人类命运共同体作出贡献。六是认真落实党的知识分子政策,努力建设一支又红又专的高等学校教师队伍。七是党以人民为中心发展高等教育,不断保障和扩大人民接受高等教育的权利。

邵新宇在总结讲话中指出,孙霄兵教授的报告内容丰富、讲授精彩,听后受益匪浅。他强调,开展党史学习教育是学校今年的一项重要政治任务,“党史大讲堂”是学校党委统筹策划的党史学习教育新阵地,将邀请党史领域知名专家作专题报告。邵新宇就党史学习教育的开展提出三点要求。一是提高政治站位。各二级单位要切实扛起政治责任,以严实态度、务实作风、扎实举

措,抓实抓好学习教育。党员领导干部要坚持以上率下、身先示范,以更高标准、更高质量完成学习教育各项任务。二是抓好专题学习。各二级单位要在党员自学的基础上抓好专题学习,按照新民主主义革命、社会主义革命和建设、改革开放和社会主义现代化建设、中国特色社会主义新时代四个专题开展集中学习研讨。三是突出特色成效。各相关部门要根据学校实际情况,细化专题培训、党史宣讲宣传和“我为群众办实事”实践活动等一系列指导文件,加强对各二级单位党史学习教育的统筹指导;各有关部门要密切配合、一体推进,迅速在全校营造党史学习教育的浓厚氛围。



# 70周年校庆筹备工作启动

本报讯3月25日,华中科技大学70周年校庆筹备专项工作组第一次会议召开。副校长、校庆筹备工作领导小组常务副组长梁茜主持会议。会议传达了校党委常委会关于校庆筹备工作的有关决定。校党委书记邵新宇、校长李元元担任70周年校庆筹备工作领导小组组长,要求总结经验、凝聚共识、汇聚资源、面向发展,高质量办好学校70周年校庆。为有序推进校庆各项筹备工作,学校设立了校庆工作办公室,成立综合组、学术活动组、宣传工作组、校友联络组、筹款捐赠组、校园环境组、校史研究组、文体活动组、国际交流组、学生活动组、校庆大会组等11个专项工作组。

会议指出,70周年校庆工作要坚守为党育人、为国育才的初心使命,紧密结合学校“十四五”发展和推进“双一流”建设,深化立德树人根本任务,聚力内涵发展,推进能力建设,面向新时代,开启新征程。

会议对校庆筹备工作进行了具体部署,强调充分调动师生校友的积极性和主动性,广泛征求师生校友的意见建议,落实落细下一阶段任务,确保相关工作有序推进。

围绕校庆主题,校庆工作办公室和各专项工作组负责人结合工作职责和分工要求,进行了充分讨论和交流。梁茜强调,我们要充分认识70周年校庆时逢国家发展、学校发展关键时期的重要意义,要凝心聚力,积极谋划,分工协作,充分调动广大师生和校友积极参与校庆;要尽快形成相关工作方案,设计和推进一系列精品活动和可行项目,突出学术、文化、务实等特色;要通过校庆,进一步扩大影响力、展示战斗力、强化凝聚力、增强发展力。

(党委办公室 校长办公室)

