



# 合肥工大报

扫一扫 关注我们



厚德 笃学 崇实 尚新

HEFEI GONGDA BAO 第855期 2023年5月15日

合肥工业大学校报

国内统一连续出版物号 CN 34-0804/G

主办:中共合肥工业大学委员会

编辑出版:《合肥工大报》编辑部

网址: http://news.hfut.edu.cn/paper.php

## 团中央书记处书记徐晓来校调研青年工作



本报讯 5月11日上午,共青团中央书记处书记徐晓一行来校调研指导团学改革和青年创新创业工作。徐晓一行首先来到合肥工业大学校史馆,参观感受学校近80年来的办学发展历程和深厚文化底蕴。

徐晓一行首先来到合肥工业大学校史馆,参观感受学校近80年来的办学发展历程和深厚文化底蕴。从院士风采走廊步入校史馆主馆,依次通过事业初创、跃升重点、改革前行等展厅,详细了解学校取得的办学成就。接着,徐晓一行参观了

正在校史馆户外区举行的“坚定不移跟党走 砥砺奋进新征程”合肥工业大学共青团巡礼展。展览生动全面地展示了学校共青团在学校党委和上级团组织的坚强领导下,重点实施“思想引领铸魂行动”“改革攻坚增效行动”“服务青年提质行动”,

学校共青团政治功能发挥更突出、价值引领实效更显著、青马工程体系更完善、网络育人品牌更响亮,基层组织更有活力、团组织更接地气、学生社团更富朝气、第二课堂更具内涵,各项工作呈现出蓬勃发展的良好态势。

展览现场,我校汽车与交通工程学院方程式赛车团队、计算机与信息学院北斗导航信息处理创新团队两支全国大学生小平科技创新团队、仪器科学与光电工程学院大学生创新实践中心智能车队以及大学生机器人协会展示了学生自主设计研发制作的科技创新作品。现场还展示了大学生书画协会、摄影协会、陶艺工坊相关作品以及建筑与艺术学院暑期“三下乡”社会实践小岗村文创作品、建筑风文化艺术节优秀模型作品和资源与环境工程学院地球文化节化石展品、食品与生物工程学院药食文化节标本展品等。

在校友之家,徐晓一行认真观看了题为《坚持五育并举 促进全面发展——“第二课堂成绩单”制度探索与实践》的宣传片,并围绕“第二课堂成绩单”制度助力青年学生成长、毕业生就业情况等与现场学生代表进行了交流。在工程管理与智能制造研究中心医疗机器人与智慧医疗健康实验室和未来实验室,徐晓一行实地参观青年教师科研平台相关装备系统、认真听取实验室相关情况介绍和成果汇报、详细询问相关技术研发原理及应用领域情况,并高度肯定了我校科研成果在抗击新

冠肺炎疫情中发挥的积极作用。

徐晓指出,合肥工业大学有着深厚的历史底蕴和鲜明的红色基因,要继续秉承“工业报国”初心,以民族振兴和社会进步为己任,扎根中国大地办大学,着力培养更多担当民族复兴重任的时代新人。调研中,徐晓对学校共青团近年来在青年思想引领、实践育人、创新创业、团学改革等方面取得的成绩给予高度评价,充分肯定了我校“第二课堂成绩单”建设成效。他指出,合肥工业大学以入选首批高校共青团“第二课堂成绩单”试点单位为契机,持续推进第二课堂教育创新发展,与第一课堂有机融合,促进学生德智体美劳全面发展,发挥了良好的典型示范作用。

徐晓希望,合肥工业大学共青团要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面学习贯彻党的二十大精神,学深悟透习近平总书记关于青年工作的重要思想和关于教育工作的重要论述,切实肩负起学校共青团应有的时代使命,主动融入学校改革发展,团结带领广大团员青年在建设国际知名的研究型高水平大学和一批世界一流学科征程中刻苦学习,锐意进取,拼搏奋斗,为培养担当民族复兴重任的新时代青年贡献青春力量。

共青团中央、共青团安徽省委有关部门,学校党政办公室、党委宣传部、党委学生工作部、团委等相关单位主要负责同志陪同调研。

(袁瑞/文 宁浪沙/图)

## 学校召开校园传染病防控工作座谈会

本报讯 5月10日下午,学校召开校园传染病防控工作座谈会。校党委书记余其俊、校党委副书记陈刚,安徽医科大学第二附属医院党委书记周典、安徽中医药大学第二附属医院院长董昌武、安徽省胸科医院党委书记马冬春、安徽医科大学第一附属医院急诊科主任王兴宇等参会。校党委常委、副校长季益洪主持会议。

季益洪首先对各三甲医院领导及专家的到来表示热烈欢迎,对各医院长期以来特别是在近三年的疫情防控工作中给予我校的大力支持和帮助表示衷心感谢。他介绍了学校卫生与健康工作的基本情况及校医院建设情况,希望受邀的各位领导和专家继续在校园传染病防控、师生就医问诊、校医院医疗服务能力和水平提升、二级综合医院创建等方面给予我校大力支持。

与会领导和专家对学校的热情邀请表示感谢,对我校卫生与健康工作及医院的发展给予了充分肯定。针对如何做好校园传染病防控工作,领导专家们提了许多建议,表示将继续发挥医联体平台作用,在我校医院开设专家门诊、实施远程诊疗、接诊急危重症病人、开设绿色通道等,帮助校医院提升医疗服务能力及水平,一如既往地支持我校卫生与健康事业的发展。

余其俊在讲话中表示,建校近80年来,合肥工业大学始终以“工业报国”为己任,扎根中国大地办大学,为国家经济社会发展尤其是工业化建设作出了重要贡献。他指出,当前学校正扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,将把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想成果转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量,始终坚持师生至上、生命至上,时刻关注师生的生命安全和身体健康。近些年来,学校持续加大对校医院的投入,购置和更新了一批医疗设施设备,引进了一批骨干医护人员,着力加强医疗条件建设,改善医疗环境,健全医疗防控体系,广大师生健康的获得感和幸福感不断提升。今天召开校园传染病防控座谈会,就是想寻求各位领导和专家的支持和帮助,以期将学校的医疗健康工作做得更好。希望参会相关部门根据专家的意见及要求,全力做好当前校园传染病防控工作,不断推进健康工大迈向更高水平,强力保障学校国际知名的研究型高水平大学和一批世界一流学科建设。

校党政办公室、党委宣传部、党委学生工作部、党委离退休工作部、校工会及校医院相关负责同志参加交流座谈。

(刘效萍)

## 简讯

- 近日,中国铝业协会副会长毛宇挺一行来我校。校党委常委、副校长吴玉程出席座谈会。(罗来马)
- 5月10日,滁州学院党委常委、副校长吴开华一行来校调研交流。校党委副书记陈刚出席座谈会。(田院)
- 5月10日,资产经营公司及所属企业“十四五”规划中期推进工作汇报会在智能院监理公司举行。校党委常委、副校长刘志峰出席会议并讲话。(乔启霞)
- 5月10日,安徽农业大学党委常委、副校长李红一行来我校智能院考察交流。校党委常委、副校长、智能学院院长刘志峰陪同考察。(刘满愿)
- 5月5日,合肥工业大学科技成果转化企业座谈会在安徽巨一科技股份有限公司召开。校党委常委、副校长刘志峰出席座谈会。(王羽)
- 5月5日,北京建筑大学党委常委、副校长杨建伟一行赴我校调研。副校长丁立健出席调研座谈会。(宣讯)
- 5月4日,学校召开工党工合工文支部工作专题调研会。校党委常委、副校长刘瑞平出席会议。(郑宏生)
- 4月28日,学校在学术会议中心三楼报告厅举办“铸牢中华民族共同体意识”专题报告会。省政协常委、民族和宗教委员会副主任陆友勤应邀为我校师生作了题为《学习贯彻党的二十大精神 and 中央民族工作会议精神 做好新时期民族工作》的专题辅导报告。校党委常委、副校长刘瑞平主持报告会。(郑宏生)
- 4月28日,第二届中国(安徽)科技创新成果转化交易会专项活动——量子通信技术在智能网联汽车的应用论坛于合肥工业大学学术会议中心举办。安徽省科技厅党组成员、副厅长姚群,合肥市委常委、包河区委书记程雪涛,校党委常委、副校长陈海出席论坛并致辞。(郭子晓)
- 4月28日,安徽“双创汇”走进合肥工业大学专场活动在我校学术会议中心举行。安徽省科技厅党组成员、副厅长武海峰,合肥市政府副秘书长钟德应,省教育厅科技处副处长梁祥君,省科技厅成果转化处四级调研员任建松,合肥工业大学党委常委、副校长刘瑞平出席大会。(周雷)
- 4月28日,学校召开校区工作联席会。校党委常委、副校长季益洪主持会议。(徐艳)
- 4月27日,韩霄星校友捐赠仪式在屯溪路校区举行。校党委书记余其俊,校党委副书记、校友总会常务副会长陈刚出席捐赠仪式。(王尚纯)
- 4月27日,由安徽省科技厅和我校主办的第二届中国(安徽)科技创新成果转化交易会——安徽省高端仪器仪表产业峰会在安徽创新馆举办。安徽省科技厅副厅长李国阳,校党委常委、副校长吴玉程出席峰会并致辞。(张进)
- 4月26日,合肥工业大学与北京民用联合航空有限公司合作签约仪式在校学术会议中心第一会议室举行。副校长丁立健、北京民用联合航空有限公司党委书记宋军良出席仪式并讲话。(张燕)
- 4月23日至24日,校长、校友总会会长郑磊调研部分陕西校友企业并走访陕西校友会,与校友亲切交流,传递母校关怀,了解校友发展,征求宝贵意见,寻求合作机遇。(沈时兴)

## 四川省松潘县党政代表团来校调研

本报讯 5月11日上午,四川省松潘县委书记王伟率党政代表团来校调研。校党委书记王世伟率党政代表团来校调研。校党委书记王世伟率党政代表团来校调研。校党委书记王世伟率党政代表团来校调研。校党委书记王世伟率党政代表团来校调研。

独特的资源禀赋,在“5·12”汶川特大地震后迅速重建家园,并在灾后重建中与安徽结下了深厚友谊。希望双方深化沟通交流,找准合作切入点,结合点和发力点,学校将立足松潘县实际,切实发挥人才、学科、校友优势,助推松潘县经济社会高质量发展。

王伟对学校的办学成果给予高度评价,并介绍了松潘县的区位优势、人文历史,以及汶川特大地震后安徽省在松潘县恢复重建中发挥的重要作用和县近年来的建设发展情况。希望以此调研为契机,与学校在农副产品精深加工、中药资源开发利用、教学实践基地建设等方面深化交流合作,建立长效机制,进一步拓展援建成果,延续援建情谊,促进共赢发展。

安徽省合作交流办公室、发展改革委、合肥市委改革委员会以及我校有关单位负责同志参加调研活动。(刘红平)

## 教育部直属高校基本建设管理调研组来校调研指导

本报讯 5月9日,根据教育部工作部署,教育部发展规划司基本建设处处长王长树,调研组组长、中国传媒大学党委常委、副校长李新军,调研组副组长、大连理工大学党委常委、副校长姚山以及南京农业大学、北京林业大学、中国矿业大学(北京)等高校专家一行来我校调研指导。调研采取座谈交流、实地查看、查阅资料等方式进行,全面系统调研我校基本建设管理实施情况。校长郑磊,校党委常委、副校长季益洪出席座谈会。

座谈会上,郑磊代表学校对调研组一行来校调研指导表示热烈欢迎,并介绍了学校办学基本情况和基本建设工作情况等,希望调研组专家多提宝贵意见,进一步提升学校基本建设规范化管理水平,推动我校基本建设规范化管理工作迈上新台阶。

李新军传达了教育部开展基本建设管理实地调研的精神和要求,希望通过实地调研,进一步推动教育部直属高校加强基本建设规范化、完善基本建设领域廉政风险防控长效机制,推动高校基本建设工作高质量发展。

季益洪就学校基建领域基本情况、廉政风险防控体系建设、巡视及经济责任审计发现问题整改落实、在建项目规范化管理、“十四五”规划建设项目实施情况等进行了汇报。王长树就基本建设规范化、廉政风险防控体系建设、设备购置与更新改造贷款使用等提出工作要求。

会后,调研组一行在屯溪路校区、翡翠湖校区对学校已交付项目和在建项目开展实地勘察。调研意见反馈会上,调研组对我校基本建设管理工作给予充分肯定,认为我校在基建项目招投标、合同签订、工程变更、基建财务、基建审计、投资控制、进度控制、现场管理、安全管理等全过程管理中制度体系完善,运行机制



顺畅,防控措施有力,建立起了统一领导、部门协同、权责分明、完整有效的基建管理和廉政风险防

控体系,并在基建项目管理方面做了创新探索。建议学校基本建设管理相关部门进一步加强协调

配合,推动基本建设管理和廉政风险防控工作取得新成效。(李祝情/文 宁浪沙/图)



# 学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

## 主题教育进行时



# 学校主题教育读书班专题学习 习近平新时代中国特色社会主义思想



**本报讯** 5月9日下午,学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班举行专题学习研讨。马克思主义学院教授黄志斌作专场辅导报告。校党委书记余其俊主持学习并讲话。

在集体学习环节,余其俊传达学习了习近平总书记在主题教育工作会议、二十届中央财经委员会第一次会议和4月28日

中共中央政治局会议上的重要讲话精神,传达了习近平总书记给中国农业大学科技小院学生的回信、致全国广大劳动群众的节日祝贺和诚挚慰问精神等。

黄志斌作了关于习近平生态文明思想的专题辅导报告。报告解读了建设生态文明的理论逻辑、历史逻辑和现实逻辑,系统阐释了习近平生态文明思想的核心要义、丰富内涵和实践

要求,深入论述了如何扎实推进美丽中国建设。报告指出,要深刻把握生态文明建设在新时代中国特色社会主义事业中的重要地位和战略意义,学深悟透习近平生态文明思想,并将之贯穿于人才培养、科学研究、文化建设和学校工作中的中心地位,不断推动学校事业高质量发展。要坚持人民至上,牢固树立人才培养在学校工作中的中心地位,不断优化完善人才培养体系,全面培养德才兼备、能力卓越、自觉服务国家的骨干与领军

人才。要坚持自信自立。秉承“工业报国”的远大志向,传承发扬合工大精神,积极承担起新征程赋予高校的使命任务。要坚持守正创新。开展有组织科研,促进学科交叉融合,凝聚科研创新力量,优化科研资源配置,努力为实现关键核心技术自主可控作出更大贡献。要坚持问题导向。聚焦师生关心关切问题,“双一流”建设难点和党的二十大重大决策部署落地,找准切入点、发力点,力争新突破、新成效,着力打通学校改革发展稳定中的堵点难点问题。要坚持系统观念。以学校“双一流”建设愿景目标为指引,坚持系统观念处理问题谋发展,系统规划推进路线与举措。要坚持胸怀天下。立足强国建设、民族复兴新征程,把合工大建设成为优秀人才培养的摇篮、人才和科研创新汇聚的高地、文化传承和国际交流的平台,为推动中国式现代化建设作出新的更大贡献。

校党委理论学习中心组固定成员、各二级党组织书记参加集体学习。(钟敏/文 宁浪沙/图)

# 教育部主题教育第四巡回督导组赴宣城校区调研指导工作

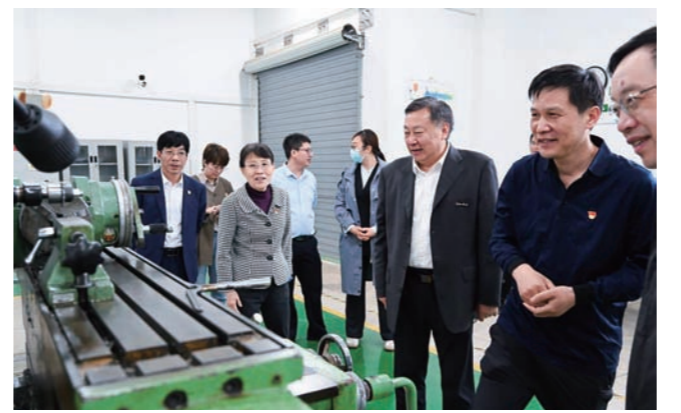
**本报讯** 5月6日,教育部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第四巡回督导组副组长王芳、副组长范迅一行赴宣城校区,先后深入多个主题教育活动现场,调研指导主题教育有关活动。校党委副书记陈鸿海,校党委常委、组织部部长蒋传东陪同出席有关活动。

5月6日清晨,宣城校区举行“传承五四精神,争做时代新人”国旗护卫队党支部主题党日活动暨国旗下的思政课。教育部主题教育第四巡回督导组现场观摩并指导活动开展。

迎着清晨的微风,国旗护卫队踏着整齐有力的步伐护卫国旗入场,伴着激昂雄壮的《义勇军进行曲》,国旗冉冉升起,在空中迎风飘扬,全体师生注目礼,齐唱国歌。国旗护卫队党支部书记代表丁欢欢、吴昱景讲述微党课《五四精神与新时代青年的使命》,党员代表张晋博带领全体同学进行《以青春的名义宣誓》。“点亮青春理想,激昂奋斗精神”的铮铮誓言在体育场回响。与会师生签名,许下对青春、对未来的庄严承诺。

国旗下的思政课结束后,国旗护卫队党支部组织党员代表开展了“我们都是收信人”青春晨享荟”活动。国旗护卫队成员苗俊豪同学在国旗下讲述“国旗诞生”微党课,党支部书记王冉带领支部成员学习习近平总书记给中国农业大学科技小院的学生回信,党员代表分享了学习感悟。

陈鸿海表示,在五四青年节期间,开展此次“国旗下的思政课”和“青春晨享荟”读书交流活



动,对于引领青年学生成长成才具有重要意义,希望全体青年学生能够铭记习近平总书记谆谆教诲,做到明使命、接地气、重实践、长才干、建新功。国旗护卫队党支部要持续发挥学校样板支部辐射带动作用,以爱国主义教育为重点,通过开展主题鲜明、内容丰富、形式多样的教育活动,厚植青年学生爱党爱国爱社会主义情感,为实现中华民族伟大复兴不懈奋斗。

王芳对国旗护卫队党支部此次主题党日活动表示肯定。她指出,青年是党的队伍发展壮大、永葆生机的活力之源,是实现中华民族伟大复兴的先鋒力量。希望同学们要有“自找苦吃”的精气神,让担当作为成为习惯,让担当作为成为风尚,利用地方红色文化及传统文化开展教育实践,受教育、长才干、作贡献,努力成长为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。

5月6日上午,校党委副书记兼宣城校区党委书记、管委主任陈鸿海以《百年辉煌 照耀前行》为题,在宣城校区图书馆报告厅为宣城校区高质量发展代表讲授学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第四巡回指导组列席党课。

陈鸿海围绕启蒙与觉醒、苦难与辉煌、启迪与远航三个部分内容开展讲授。他带领大家回顾了百年以来的重大事件,从中国共产党的创立到大革命时期,从土地革命战争到抗日战争,从全国解放战争到新中国建立,从社会主义制度基本建立到改革开放,历史车轮滚滚向前,时代

**中新网安徽新闻5月8日电** (记者 吴兰) 自学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育启动以来,合肥工业大学党委坚决扛牢主体责任,以高度的政治责任感和强烈的历史使命感,迅速组织实施、精心谋划推进,在理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制五个方面狠下功夫,高标准高质量推动主题教育悟深走实,取得实效。

在学思践悟深化理论学习上狠下功夫。抓好理论学习,是主题教育的首要任务。该校大力弘扬马克思主义学风,坚持全面系统、及时跟进,坚持多思多想、学深悟透,全面学习《习近平著作选读》《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》《论党的自我革命》《习近平关于调查研究论述摘编》等中央指定材料,深入学习习近平总书记关于教育的一系列重要论述特别是习近平总书记关于高等教育改革发展稳定的一系列重要指示批示,贯通学习习近平同志从政以来始终重视高校工作、关心师生成长的生动事例,跟进学习习近平总书记最新重要讲话和文章,认真学习中国现代化理论。高质量举办读书班,校院两级党委加强集中学习,强化深读精读、细悟细研、自检自省;校院两级党委理论学习中心组组织领导干部联系思想和工作实际,运用党的创新理论解决实际问题,服务师生需求;校院两级领导班子结合学习体会和实际工作讲专题党课,主要负责同志带头讲,其他班子成员到分管领域、分管部门、联系单位或所联系的党支部讲,带动身边干部和师生深入悟透。

在直奔问题大调查研究上狠下功夫。围绕“双一流”学科建设、学校改革发展遇到的瓶颈性问题以及师生反映强烈、社会关注的热点难点问题,合肥工业大学认真开展问题大梳理、难题大排查,有针对性地凝练确定调研选题。校院两级领导班子成员每人牵头具体调研题目,发挥集中力量办大事的组织优势,制定专门方案,明确步骤、时间、地点、人员等具体安排,有序深入一线,深入师生开展调查研究。调研中坚持身至、心入、情驻,充分吸收师生智慧、专家意见、基层经验,深耕“解剖麻雀”之功,注意从正反两个方面对事关学校改革发展稳定和师生切身利益的典型案例进行系统和全面剖析,对正面案例加强复原画像和机理分析,及时把工作经验上升为制度机制,对反面案例加强自省自警和举一反三,探究现象背后的深层次关键性问题,找准问题根源和症结。调研过程加强工作统筹,采取“四不两直”方式,坚决避免扎堆调研、多头调研、重复调研。调研结束后迅速组织开展调查研究专题研讨,交流调研情况,集思广益研究对策措施,形成高质量成果,防止“调”有余、“研”不足、“做”不实。

在攻坚克难奋力推动发展上狠下功夫。围绕国际知名的研究型高水平大学和一批世界一流学科的建设目标,该校把学习和调研落实到完成党中央、教育部党组部署的各项工作任务中去,特别是围绕深入落实学校“十四五”事业发展规划和新一轮“双一流”建设方案,以实际行动回答好“强国建设、工大为”之问。聚焦破解观念、人才、体制机制、资源障碍,聚焦提升服务发展能力、开放办学能力、执行落实能力,不断深入查找分析学校建设发展中的问题短板,全面增强学校基层党组织政治功能和组织功能,大力推进学校党建“一融双高”,扑下身子干实事,谋实招;加强党员干部斗争精神和斗争本领养成,积极应变应变量,强化精准拆弹,提升主动防范化解重大风险挑战和国家安全能力,坚决筑牢意识形态前沿阵地;牢固树立以人民为中心的发展思想,聚焦解决师生急难愁盼的具体问题,从需求侧巩固深化“接诉即办”等有效做法,加强精准施策和闭环落实,从供给侧强化“未诉先办”、主动作为;深化落实党员领导干部联系师生制度,全面实施“一站式”学生社区综合管理模式建设,推动干部教师进社区、理论宣讲进社区、关心关爱进社区、智慧服务进社区。

在刀刃向内开展检视整改上狠下功夫。合肥工业大学切实发挥我们党敢于直面问题、勇于修正错误的显著特点和优势,坚持边学习、边对照、边检视、边整改,把问题整改贯穿主题教育始终,让师生切实感受到解决问题的实际成效。通过自己找、师生提、集体议、上级点,从理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律六方面逐一查摆存在的突出问题,结合巡视巡察、审计监督、基层党建重点工作督查发现的问题,列出问题清单,找准问题症结,着力从思想根源上解决问题。针对查摆出来的问题、校内巡察反馈的问题、基层党建重点工作督查发现的问题逐项研究措施、明确责任分工,能改的马上改,一时解决不了的明确阶段性具体举措、整改时限,确保整改到位。对师生反映强烈、长期没有解决的突出问题要制定专项整治方案,明确目标要求、责任单位和人员、完成时限,采取台账式管理、项目化推进方式进行集中整治。

在常态长效推动建章立制上狠下功夫。合肥工业大学坚持“当下改”与“长久立”相结合,坚持系统思维、辩证思维、底线思维,既坚持解决问题又坚持标本兼治,在坚持中深化,在深化中坚持,针对新情况、新问题,与时俱进、细化完善,不断增强针对性和实效性,以改革创新精神扎实做好建章立制工作,用严明的制度、严格的执行、严密的监督推动形成主题教育长效机制。对主题教育中取得的好经验好做法,学校及时总结凝练,把可复制、可推广的重要举措以制度的形式及时固化、推广而之、广而用之,让创新经验得以“最大化”利用,实践价值获得“最充分”展现,真正把好的制度总结出来、建立起来、推行下去。紧密结合实施“时代新人铸魂工程”“大思政课”建设工程”,在夯实不忘初心、牢记使命的制度和推进党史学习教育常态化长效化基础上,进一步健全完善学习贯彻党的创新理论制度机制,持续巩固深化主题教育成果,加快推动国际知名的研究型高水平大学和一批世界一流学科建设,为全面建设社会主义现代化国家作出新的更大贡献。

合肥工业大学：五个狠下功夫推动主题教育悟深走实





# 杨善林院士获第三届“成思危全球奖”



本报讯 5月4日，第三届“成思危全球奖”获奖成果在北京揭晓。我校杨善林院士的“复杂产品全生命周期数字化网络化智能化理论及

应用”获国内成果奖，获国外成果奖的是2011年诺贝尔经济学奖得主Thomas Sargent教授的研究成果“Helped bring ‘rational expectations’ into macro-

economics and time series econometrics”。杨善林院士创立的复杂产品全生命周期数字化网络化智能化理论

与方法体系，揭示了复杂产品全生命周期数字化网络化智能化发展的基本规律，构建了面向需求和创新驱动的复杂产品开发工程动态决策理论体系和复杂产品制造企业及供应链管理的协同优化理论，发明了复杂制造系统数字化网络化智能化相关的关键技术。该成果为国内外制造业数字化转型和数字经济发展提供了系统化的基础理论支撑，并且在奇瑞汽车、马钢公司、合锻智能、航发集团等企业复杂产品工程管理中广泛应用，大力推动了企业数字化网络化智能化转型。

杨善林院士长期从事智能决策理论与技术、信息系统理论与技术以及发展战略规划与系统管理理论等领域的研究。多年来，他带领研究团队始终心怀国之大者，紧盯国家重大战略需求，致力于解决最为“卡脖子”的基础制造装备方面的工程问题，在高端装备智能制造工程、空天系统工程、能源与环境工程、智慧医疗健康管理等多个交叉研究方向均有重大突破。以成像卫星任务规划和无人机编队管理与智能决策、智能微纳医疗装备系统及“德医云”服务平台等为代表的一系列标志性、原创性成果既“顶天”又

“立地”，广泛应用于我国航空航天、海军装备、高端制造、应急救援、分级诊疗等国家急需的关键领域，其中“人机协同的智能移动微创腹腔镜系统”项目获评世界互联网最具领先性的15项科技成果之一。杨善林院士先后荣获首届全国创新争先奖、全国五一劳动奖章等数十项荣誉，研究团队获批国家自然科学基金委创新群体，其所所在的管理科学与工程学科入选国家“双一流”建设名单，并整体进入世界一流学科前列。

每两年一届的“成思危全球奖”旨在支持教育科研、风险投资、虚拟经济、虚拟商务等经济管理创新理论研究与政策推动的“成思危基金”设立，主要奖励国内外学者在成思危教授创立或支持的研究与实践领域(包括但不限于风险投资、虚拟经济、复杂性管理、虚拟商务、金融科技、数字经济、宏观经济、国际金融、资本市场等)进行深入探索，提出符合中国国情的相关经济或管理理论和方法，并推动中国经济社会健康发展的优秀成果。每届评委会由国内外著名学者、专家组成，评选国际、国内优秀成果各一项，2023年第三届的评选方向是用复杂性管理的方法研究数字经济的优秀成果。(宣讯文/图)

本报讯 4月25日下午，以“揭榜领题博创未来”为主题的首届全国博士后揭榜领题现场交流对接系列活动在合肥市举行。

活动现场举行了首届全国博士后揭榜领题项目颁奖仪式，对揭榜领题优秀方案评选中选出的41个优秀方案进行奖励，其中金奖4个、银奖12个、铜奖25个。我校王学超博士后(合作导师：丁运生教授)揭榜方案《特种防鼠阻燃电缆护套材料的开发》获银奖，吴祥博士后(合作导师：李有桂教授)揭榜方案《氧化不对称[3+2]环加成构建手性杂环和蒾虫或手性亚环骨架》获铜奖。

颁奖仪式结束后，举行了优秀博士后人才进站签约仪式。我校党委教师工作部部长、人事处处长、高层次人才工作办公室主任郑利平与博士后代表电气与自动化工程学院赵毅进行现场签约。

活动由人力资源和社会保障部、安徽省人民政府指导，全国博士后管委会办公室、中国博士后科学基金会、安徽省人力资源和社会保障厅、合肥市人民政府主办。活动结束后，揭榜领题活动获奖团队将与相关企业进行对接，促进博士后科研成果转化。我校王学超、吴祥博士后将分别与安徽宇测线缆质检技术有限公司、安徽广信农化股份有限公司进行对接。

## 我校在首届全国博士后揭榜领题优秀方案评选中获佳绩

近年来，为推动博士后工作创新发展，不断壮大博士后人才队伍，学校通过制度创新、管理创新，充分发挥博士后制度在吸引、培养博士后方面的优势，不断扩大招收规模，提升培养质量，吸引优秀博士来校从事博士后研究工作。在平台建设方面，学校与省内外207家博士后科研工作站建立合作关系，不断拓展校企联合培养博士后新模式；在博士后招收方面，多措并举创新招收方式，以更加积极的政策吸引博士后来校工作；在博士后培养方面，通过评审指标单列支持博士后申报副高级职称，做好博士后各类项目申报指导工作；在创新发展方面，鼓励博士后将科研成果与企业需求深度对接，推进产学研深度融合，服务地方经济社会发展。未来，学校将进一步多措并举，做大做强博士后队伍，发挥博士后在学科建设和科学研究等方面的重要作用。(曾盼)

## 我校宣传思想工作特色案例 入选全国高校宣传思想工作创新展示案例

本报讯 近日，中国高等教育学会宣传思想工作研究会第二次会员代表大会暨高校宣传思想工作创新发展论坛在厦门大学举行，会议公布了第五届高校宣传思想工作创新案例推广展示活动结果。我校申报的案例《“三个着力”推动理论宣传教育高质量发展》获评“第五届高校宣传思想工作创新案例展示案例”。全国共有14所高校获此殊荣。

会上，与会专家学者以“创新、融合、引领”为题就新时代高校宣传思想工作进行了深入交流，同时公布了第五届“高校宣传思想工作创新案例推广展示案例”和“高校宣传思想工作创新案例展示案例”入选项目名单，其中推广案例12项、展示案例14项。此次全国高校宣传思想工作创新案例征集旨在充分展示近年来全国高校宣传思想工作战线深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，学习领会习近平总书记关于教育的重要论述，聚焦高校理论宣传及思想教育功能，探索如何提升高校舆论引导能力，完善坚持正确导向的舆论引导工作机制。(宣讯文/图)

一直以来，学校党委高度重视理论宣传教育工作，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握社会主义办学方向，始终坚守为党育人、为国育才的初心使命，持续在优化日常运行机制、加强理论宣传阐释、创新工作方式方法上下功夫，扎实推进理论宣传教育工作，不断推进学校宣传思想工作新发展，为学校改革发展营造良好舆论氛围、提供强大的精神支持。(宣讯文/图)

第五届高校宣传思想工作创新案例名单	
展示案例(14项)	推广案例(12项)
【北京邮电大学】构筑“1355”学生社区育人新模式，全面构建“三全育人”大思政格局	【北京大学】在毕业季宣传中蕴含“大思政”育人力量
【中央财经大学】深耕“立德树人”沃土厚植“财经报国”情怀走出中国特色文化育人新路	【清华大学】做优做强海外社交媒体矩阵，全面提升国际传播效能
【国家开放大学】融合线上线下思政工作同心圆	【中国农业大学】创新理论武装载体，推动党的创新理论入脑入心
【哈尔滨工业大学】坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，打造党史学习教育的“哈工大模式”	【华北电力大学】综合运用影响力，探索红色学习教育教育传播新路径
【华东理工大学】立足“精准思政”，着力提升文明校园创建水平	【南开大学】依托百年校庆文化打造新时代爱国主义教育的南开品牌
【华东师范大学】坚持在“宣讲三味”上下功夫，探索打造宣讲品牌传播“最后一公里”	【东北大学】弘扬优秀传统文化，讲述榜样故事——东大版“感动中国”凝聚榜样的力量
【合肥工业大学】“三个着力”推动理论宣传思想工作高质量发展	【东南大学】“沉浸式”思政大课的成功奥秘
【中国石油大学(华东)】赋能红色校史资源，铸就新时代思政英才	【山东大学】以文培元 以美育人 山东大学“艺术+”思政教育模式的创新与实践
【西安交通大学】深入推进“4N”宣讲体系建设，坚决落实“三个贯通”，切实宣传贯彻落实党的二十大精神	【中国海洋大学】激活中华优秀传统文化的时代生命力——中国海洋大学积极推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展
【中国音乐学院】“艺·心向党”凸显音乐专业特色，提升党史学习教育实效性	【华中师范大学】让有信仰的青年讲信仰
【江西财经大学】弘扬井冈山精神 铸魂时代新人	【四川大学】打造“一体三翼多维”工作矩阵 铸魂育人 提升红色教育品质
【南宁师范大学】“四位一体”“三圈融合”构建网络思政教育新平台	【长安大学】传承行业精神践行初心使命，服务国家战略彰显责任担当——长安大学打造“12345”网络育人新模式
【陕西铁路工程职业技术学院】厚植劳动精神铸魂铸技 扎根铁路一线建功立业——陕西铁路工程职业技术学院“劳动育人”纪实	

## 心中有信仰 脚下有力量



“如此践行理想” 1.7万元，可以用来做什么？1.7万元，你会用来做什么？……近期，话题“从奖学金到助学金”一度占据了各大主流媒体的热门讨论。有一群年轻人选择将奖学金变成助学金，把一份奖励变成无数份激励。其中有位我校的研究生，他叫李响！

4月19日，材料科学与工程学院硕士研究生李响将自己的1.7万元新生奖学金全部捐赠给合工大西南校友会联盟，设立“笃学”西部奖学金，计划连续三年用于奖励合肥工业大学研究生支教团在黔服务学校中表现突出、品学兼优的西部地区学子。

谈到捐赠初心，李响说：“作为研支团一员，在贵州支教的一年期间，山区学子勤奋学习的态度和相对匮乏的经济条件让我触动颇深。将奖学金命名为‘笃学’西部奖学金，是希望孩子们能够记住合工大‘厚德笃学 崇实尚新’的校训精神，严谨笃行，刻苦学

习，将来有机会走出大山，成长为祖国的栋梁之才。这就是我作为一名青年党员、一名西部计划志愿者的初心。”

“初遇丹寨，便爱上了那里”

2021年，作为第23届研究生支教团成员，李响背起行囊，跨越2500公里来到了贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县长青二小。他决定用一年不长的时间，做一件终生难忘的事。

“半山溪雨连晓雾，云在山间戏孩童，初遇丹寨，我便爱上了那里。”这是李响对贵州的第一印象，听不懂的乡音，多样的民族风俗，常让这个东北大男孩摸不着头脑。然而最令他头疼的还是孩子们的学习。李响说，他所带的六年级2班，半数以上学生的数学成绩在40分左右徘徊，一部分学生甚至连九九乘法表都难以正确背诵。如何提高学生学习成绩？成为急需解决的第一道难题！

“学习基础差，那就多加练习夯实基础。”李响根据教学内容和学生实际，有针对性地自主设计作业，累计编写试卷作业100余套，题目更是数以千计。学生的学习成绩果然大幅提升。

课余时间，李响会主动给后

进生“开小灶”。他每天的午休时间几乎都和学生们在一起，累计辅导超过700课时。经过李响的努力，班级数学成绩平均分大幅度提高，优秀率稳居全县第一，综合成绩位列全县56个班级的第2名。六年级培优计划超额完成任务，从全校数学成绩最差的班级逆袭成为全县的“领头羊”。

“教育是一颗灵魂唤醒另一颗灵魂”

李响所带班级的学生大部分是留守儿童，正是成长的关键期，情感丰富，敏感细腻。

如何更好地关爱孩子们？成为摆在他面前的第二道难题！

“教育是人与人之间的心灵互动和影响，是一颗灵魂唤醒另一颗灵魂”。课堂上，他是严格要求的“李老师”，课堂外，他力求做好暖心“大哥哥”。李响经常利用业余时间与学生聊天谈心，及时掌握他们的心理变化。周末时常去家访学生，深入了解同学们的家庭背景和成长环境。作为学校“小锦鸡”志愿服务队的负责老师，他还多次带领同学慰问乡村孤寡老人，累计走访了60多户学生家庭、16个自然苗族村寨。

走访过程中，当地人的热情好客、贫困家庭的生活现状、各孙独自守房的辛酸……眼之所见，亲身感受，让年轻的李响坚定了要为改变大山后面面貌作点贡献的决心。

在支教的一年里，李响积极策划组织暖冬计划、留守儿童生日会等活动，联系社会各界爱心人士开展IV1助学，为100余名学生争取到助学金近24万。他还用镜头记录下孩子们的欢声笑语以及志愿者们扎根一线、拼搏奉献的点点滴滴。一年来累计拍摄照片12000余张，多次被“中青网”“西部志愿汇”“青春黔东南”等媒体采用。

谈及支教的意义，李响说：“支教是一种坚持，坚持把一些细小的改变和成长带给别人，同时也带给自己。”

2022年夏，研支团工作届满团队工作得到了丹寨县委、教科局，扬武镇镇委镇政府以及长青二小的高度认可；李响的表现也得到了学生和家的一致称赞，他获得了丹寨县优秀共青团员、丹寨县教学成果二等奖、扬武镇优秀教师、丹寨县教学质量提升奖等荣誉。

“优秀是可以传播的”

重返母校读研深造的李响，时常回忆起支教的难忘经历。因而他更加勤奋，刻苦钻研。

他以核心骨干身份参与了国家自然科学基金青年项目和合肥市关键共性技术研发“揭榜挂帅”项目；以合作作者身份发表学术论文《烧结温度对CoCrFeNi高熵合金微观组织和力学性能的影响》。

“李响极其主动好学，刻苦勤奋，始终如一，这种认真与坚持是十分难得的。”谈起李响，导师张久兴教授如此评价。

作为一名党员，他不忘初心、无私奉献，担任校研究生委员会委员、团支部书记、党小组组长、辅导员助理，获志愿服务先进个人、优秀共青团干部等荣誉称号。“李响不仅科研能力突出，还是一名政治素质高、乐于奉献的同学。”辅导员徐美波称赞道。

李响也成了孩子们学习的榜样。获得本次笃学奖学金的李文豪同学说：“李响哥哥心怀大爱，他的优秀深深地影响了我们，激励着我们迎难而上、刻苦学习，努力去实现心中的梦想。”

心中有信仰，脚下有力量！李响如此践行理想，好样的！为你点赞！！

·材料科学与工程学院·

## 我校肉品绿色制造与品质调控创新团队 荣获“安徽青年五四奖章集体”称号

本报讯 在五四青年节来临之际，第26届“安徽青年五四奖章集体”评选结果揭晓。我校食品与生物工程学院肉品绿色制造与品质调控创新团队荣获第26届“安徽青年五四奖章集体”称号。

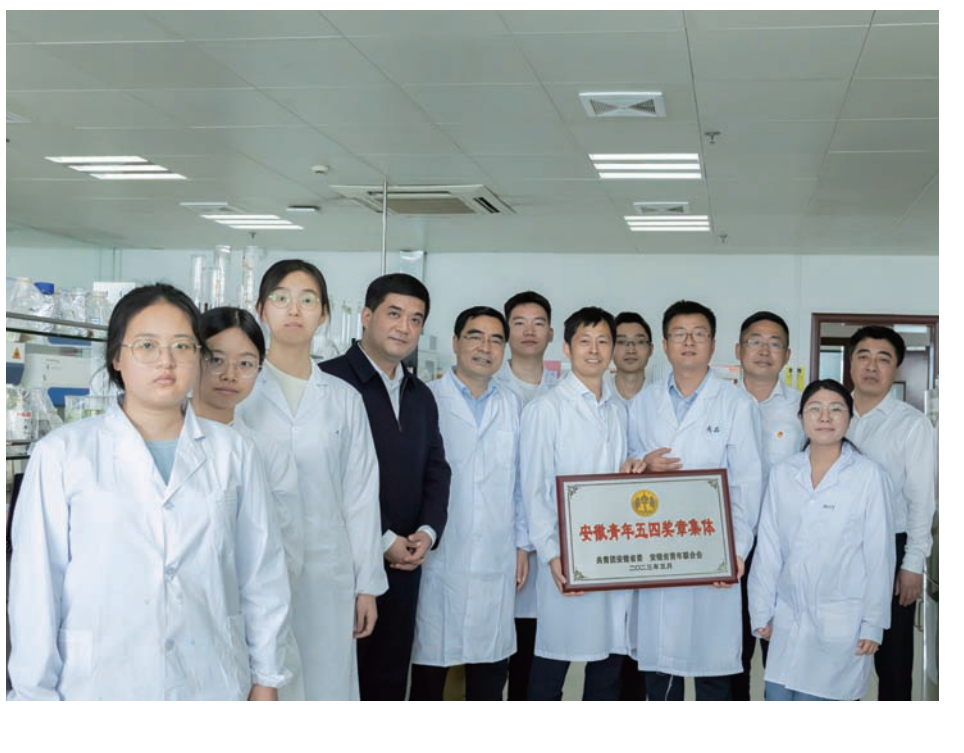
5月4日上午，共青团安徽省委副书记贾琨一行来到翡翠湖校区，为获奖团队颁发荣誉证书，并参观走访团队科研实验室。团队成员表示，将珍惜荣誉再接再厉，扎根江淮潜心科研，为助推学校教育事业高质量发展、奋力谱写现代化美好安徽建设新篇章贡献青春力量。

我校肉品绿色制造与品质调控创新团队现有65人，其中35周岁及以下成员占73.8%，国家级人才5人。团队积极响应国家号召，深入贯彻落实健康中国2030国家战略，经过17年产学研联合攻关和自主创新，攻克了限制预制肉制品、低温肉制品、中式传统肉制品行业发展的“卡脖子”难题，打破了国外技术装

备垄断，形成了一批拥有自主知识产权的科研成果。团队累计承担肉品领域的各类项目100余项，其中国家重点研发计划项目2项，国家重点研发计划课题5项，科研经费6000余万元。相关科研成果荣获安徽省科技进步一等奖和中国轻工业联合会科技进步一等奖。“预制肉制品加工贮藏关键技术”入选2022年安徽省农业领域主推技术，得到央广网、“学习强国”等主流媒体报道，成果在10多个省30多家企业推广应用。团队先后获第八届中国国际“互联网+”创新创业大赛金奖和第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛金奖。

“安徽省青年五四奖章”是共青团安徽省委、安徽省青联授予安徽优秀青年的最高荣誉。本届共评选出“安徽五四青年奖章集体”6个，我校肉品绿色制造与品质调控创新团队是高校中唯一一支获此殊荣的团队。

(万代林 杨乾坤/文 校团委融媒体中心/图)





# 学校举行“学习二十大 永远跟党走 奋进新征程”五四表彰大会及文艺会演等系列活动



舞台剧《百万雄师过大江》

本报讯 5月4日，“学习二十大 永远跟党走 奋进新征程”五四表彰大会及青年学生文艺会演等系列活动分别在合肥校区、宣城校区举行。校党委书记余其俊、校党委副书记陈刚、陈鸿海出席活动。

余其俊代表学校党委向全校团员青年和共青团干部致以节日的问候和良好的祝愿，向受表彰的先进集体、先进个人表示热烈的祝贺。他指出，一年来，在学校党委的坚强领导下，全校各级团组织牢牢把握围绕中心、服务大局的工作主线，充分发挥生力军和突击队作用。广大团员青年坚定不移听党话、跟党走，勤奋学习，努力工作，锐意创新，无私奉献，用亮丽的青春为合工大发展注入了无限的生机和活力，诠释了

了新时代合工大人的责任与担当。余其俊结合学习宣传贯彻党的二十大精神以及习近平总书记给中国农业大学科技小院的同学回信精神，勉励全校共青团组织和广大团员青年勇挑重担、冲锋在前，为强国建设、民族复兴贡献青春力量。一是厚植爱国爱党情怀，践行“强国有我”的青春誓言，以责任担当青春之花。自觉把学习奋斗的具体目标同民族复兴的伟大目标结合起来，把自己的小我融入祖国的大我、人民的大我、时代的大我之中。二是勇担创新创造使命，赓续“工业报国”的赤子之心，以担当奏响青春乐章。弘扬学校光荣传统，保持“初生牛犊不怕虎、越是艰险越向前”的刚健勇毅，勇立时代潮头，争做时代先

锋。三是淬炼艰苦朴素品格，牢记“自找苦吃”的谆谆教导，以奋斗擦亮青春底色。发扬“志不求易者成，事不避难者进”的精神，到祖国最需要的地方磨炼意志、增长才干。四是恪守实事求是原则，练就“干事创业”的过硬本领，以行动书写青春答卷。坚持从实际出发，扎根于人民群众，以基层为课堂，以实践为导师，在基层“大熔炉”中经风雨、见世面、壮筋骨，提振干事创业的精气神。

颁奖仪式上，学校对2022-2023学年学校共青团工作先进个人、共青团工作先进集体、2022年大学生暑期“三下乡”社会实践优秀组织单位、青年志愿者行动评议优秀组织单位、青年学生文艺展演获奖单位等进行表彰，向五四红旗团委、五四红旗团支部、先进团支部、优秀团委书记、优秀青年标兵、优秀团支部书记、优秀共青团干部、优秀共青团员等先进集体与个人代表进行了颁奖。陈刚、陈鸿海等为获奖集体和个人代表以及政工干部讲师团成员、大学生骨干宣讲团代表颁发了奖牌和证书。

合肥校区举行的文艺会演在钢琴曲《彩云追月》《我爱你中国》《山丹丹开花红艳艳》中拉开帷幕，分为“浴血荣光”“自强不息”“强国有我”三个篇章，深情讴歌党、讴歌祖国、讴歌人民，充分彰显合工大青年深厚的家国情怀。文学院选送的舞台剧《忆·沂蒙火线桥》，讲述了孟良

崮战役中沂蒙女性用门板和身体组成“人桥”供解放军战士通过的感人故事。机械工程学院选送的舞台剧《百万雄师过大江》，用艺术手段再现波澜壮阔的渡江战役，生动诠释了伟大的渡江精神。建筑与艺术学院选送的舞台剧《英雄赞歌》，重温了抗美援朝英雄史诗，向那一群“最可爱的人”致以最崇高的敬意。外国语学院选送的舞蹈《禾·梦》，展现了“杂交水稻之父”袁隆平的爱国情怀，激励青年为梦想砥砺前行。化学与化工学院选送的情景短剧《薪火相传，工业报国》，引导新时代青年学子弘扬科学家精神，赓续创新奋斗的精神血脉。电气与自动化工程学院选送的舞蹈《荣耀》，诠释了“祖国至上、团结协作、顽强拼搏、永不言败”的女排精神。数学学院选送的舞台剧《微光—把青春献给远方》，再现了青年大学生扎根基层、奉献社会的使命担当。汽车与交通工程学院选送的舞台剧《答案》，展现了当代大学生携笔从戎、报效祖国的青春理想。微电子学院选送的舞蹈《新时代“芯”青年》，发出了为“中国芯”崛起而拼搏的时代强音。演出在歌曲《明天，你好》中圆满落幕。

宣城校区表彰会后，学习贯彻党的二十大精神政工干部讲师团成员唐璐璐、龙泉哲，大学骨干宣讲团成员王汇颖、王博围绕党的青年工作、生态文明建设、人才强国战略及新时代党的建设等主题作了专题宣讲。

在五四青年节到来之际，全校各学院团委精心组织，各团支部积极开展特色团日活动，彰显合工大青年的责任担当和青春风采。5月4日下午，宣城校区召开青年代表座谈会，共同学习习近平总书记给中国农业大学科技小院的学生回信精神，回顾五四运动的历史过程，共话新时代青年的使命担当。

校党政办公室、党委宣传部、党委学生工作部、校团委、宣城校区管委会等单位负责人参加活动。各学院党委副书记、团委书记、辅导员及团员青年代表近千名师生现场观看演出。文艺会演和表彰大会同步进行网络直播，点赞量超10万。（杨鑫艳 夏勤/文 综合/图）



舞蹈《烈火中永生》



舞蹈《荣耀》



舞台剧《信之所望》



舞台剧《寸土》



情景剧《薪火相传，工业报国》



舞蹈《生命的界碑》



舞蹈《薪火永传》



舞台剧《忆·沂蒙火线桥》



民族民间舞《禾·梦》



舞蹈《为了万家灯火》



舞蹈《我心中的红》



舞蹈《英雄赞歌》



舞台剧《我的课堂我的始发站》



舞台剧《榜样力量》



舞台剧《微光—把青春献给远方》



舞蹈《“芯”青年》



舞蹈《光》



舞台剧《答案》



舞蹈《征程》