

## 校园新闻

## 我校与华中科大举办联合主题党日

本报讯 5月14日,我校化学与材料科学学院材料科学与工程系2017级硕士生党支部与华中科技大学材料学院材料科学研究生第3、4、5、10纵向党支部联合主题党日活动在线上举行。共同学习习总书记新冠肺炎疫情防控工作系列讲话精神,并由华中科技大学学生党员分享抗疫以来支部开展的党建活动。我校党委书记舒歌群作为联系材料科学与工程系2017级硕士生党支部的校领导全程参加活动,化学与材料科学学院与华中科技大学材料学院相关师生党员共70余人参加会议。

会议伊始,我校材料科学与工程系2017级硕士生党支部书记杜进祥领学了习总书记关于新冠肺炎疫情防控工作的重要讲话,以抗疫时间为线,从疫情防控和经济建设两个方面总结了习近平总书记的重要指示。随后,华中科大材料学院研工组组长王曦介绍了材料学院的党组织架构,学生党支部书记鲁苗做了“从疫情阻击战看青年党员的责任与担当”的报告,从停课不停学、争做模范先锋、参与志愿服务等多个方面对疫情发生以来开展的相关活动进行了梳理。

随后,两校师生就自身参与抗疫的故事以及疫情发生以来的感悟进行了分享交流。我校党委书记舒歌群教授在总结讲话中指出,要把广大师生和医务工作者共同抗击疫情作为思政教育的生动教材,上好疫情防控的思政课;要深刻认识中国抗疫彰显的中国共产党领导和中国特色社会主义制度的显著优势,并对此次活动的形式和内容高度赞赏,他热情邀请华中科大的同学们,在疫情结束之后来到美丽的中国科大参观交流。

最后,全体参会成员进行了特殊的截屏合影留念。(化学与材料科学学院)

## 学校召开附一院党建融合工作座谈会

本报讯 5月7日,校党委副书记何淳宽主持召开附属第一医院党建融合工作座谈会,就进一步深化校院党建融合,切实做好附一院党组织关系调整后相关工作开展调研和座谈。校党委常委、统战部部长褚家如,附一院党委书记刘同柱,执行院长、党委副书记刘连新和相关部门负责人参加会议。

附一院党委工作部、人事处、工会负责人先后汇报了党建、干部和工会工作开展情况,大学学工处、团委等部门围绕学生心理咨商合作、增强团建活力等进行了交流,附一院纪委书记胡礼源和工会主席储晓红就进一步加强党支部建设、推进医院统战工作、建立校院文化纽带、接转工会会员关系和推动职员制改革等提出建议。

刘同柱汇报了医院的整体发展和党建工作开展情况。希望以此为契机,进一步理顺双重管理机制,明确各项党务和行政事务的管理归口,提升医院管理效能,促进校院文化融合,提升党组织向心力和职工归属感,加快推动一流医院建设。

褚家如介绍了学校统战工作情况,表示要进一步推动校院融合,加强与上级有关部门沟通交流,积极争取统战资源,充分发挥党外代表人士作用。

在听取各方发言后,何淳宽作总结讲话。他表示,大学党委高度重视医院的发展和党的建设工作,将尽最大可能为医院更好更快地发展创造有利条件,并努力解决好党组织关系划转中存在的问题与困难。附一院党组织关系划转至大学党委直属管理后,医院党委要通过党建引领增强基层党组织凝聚力和战斗力,在推进“科大新医学”、大学“双一流”建设和服务国家战略上作出新的更大贡献。

(附属第一医院)

## 学校召开全校教工党支部书记论坛启动大会

本报讯 5月14日,为深入推进“支部建设年”和“双高双强”支部书记工程,不断增强支部书记工作能力和业务水平,学校举行全校教工党支部书记论坛启动大会。校党委书记舒歌群到会并讲话。党委副书记何淳宽主持会议。

舒歌群在讲话中充分肯定了近年来我校党建工作取得的成绩,对广大基层党务工作者在推动学校改革发展、加强学科建设、服务师生员工、建设和谐校园中做出重要贡献表示感谢。他重点就如何做好新形势下教工党支部书记工作,打造一支政治站位高、群众威信高、履职能力强、奉献精神强(“双高双强”)的党支部书记队伍,提升支部建设水平,提出了四点明确要求:一是要坚持把政治建设摆在首位,提高政治站位。要自觉担负起政治责任,带头加强政治理论学习,早学一步、学深一层,不断强化理想信念,切实树牢“四个意识”,坚定“四个自信”,坚决做到

本报讯 5月11日下午,中国科大基础教育集团与科大讯飞战略合作协议暨捐赠签约仪式举行。科大讯飞董事长刘庆峰,执行总裁吴晓如,高级副总裁聂小林,中国科大校长包信和,党委常委、校长助理、教育基金会副理事长傅尧,基础教育集团主任、附属中学校长马运生等出席仪式。对外联络与基金事务处负责人主持仪式。

傅尧首先介绍本次战略合作及签约捐赠的基本情况。他表示,通过前期基础教育集团与科大讯飞的交流沟通,双方决定利用讯飞在智慧教育、智慧校园上所取得的成果,充分发挥科大讯飞人工智能领域的先进技术,提升基础教育集团教学和校园智能化管理水平,推进智慧校园项目落地。

刘庆峰代表科大讯飞向母校一直以来的支持表示感谢,此次捐赠和战略合作对于讯飞来说是规划之中,讯飞作为落户合肥的

本报讯 5月14日,安徽省属高校与合肥综合性国家科学中心人工智能研究院协同创新合作对接研讨会举行。省委教育工委委员、省教育厅副厅长储常连,省发改委国家科学中心工作处处长朱的娥,省教育厅科研处一级调研员许绪荣,以及安徽大学、安徽农业大学、安徽医科大学、安徽工业大学、安徽理工大学、安徽工程大学、安徽中医药大学、安徽建筑大学等高校负责人及相关同志参加研讨会。

会上,中科大校长助理、合肥综合性国家科学中心人工智能研究院执行院长吴枫从组建方案、院部建设、平台与科研、战略合作、工作规划等方面汇报了人工智能研究院建设进展情况。

8所高校负责人分别表达了与合肥综合性国家科学中心人工智能研究院合作的浓厚兴趣与强烈意愿,希望在人才培养、队伍建设、项目合作等方面开展更加深入的合作,争取合作申报国家

本报讯 5月7日起,我校2020年硕士研究生招生复试工作陆续开展。根据疫情防控工作部署要求,我校硕士研究生招生采取远程网络复试的形式,共设网络复试考场180余间,分布于校本部与科教融合学院,近4000名考生参加了网络复试。

学校高度重视研究生招生复试工作,校长工作会、校疫情防控暨应急处置工作领导小组会议专题研究,指导硕士生招生复试工作方案。5月8日上午,校党委书记舒歌群,校长包信和,副校长杨金龙,校党委副书记、纪委书记毕金初等校领导前往东区第二教学楼巡考,视察了网络复试中控室和部分复试组,详细询问了疫情防控、复试组织、双机位培训等安全措施、应急预案以及考生服务情况。利用中场休息时间,校领导与复试组老师就网络复试操作细节与遇到的问题进行了交流。对网络复试组织筹备表示肯定,要求相关单位在复试工作中严格落实上级主管部门要求,确保复试录取工作安全、科学、公平、公正。复试期间,安徽省教育招生考试院副院长张连富一行来我校进行巡考指

“两个维护”,把习近平总书记关于中国科大系列重要指示精神作为常学常新的“必修课”,补足精神之钙、把稳思想之舵,在深化拓展“不忘初心、牢记使命”主题教育中坚定理想信念、锤炼党性修养、提高政治觉悟。二要坚持密切联系师生,提高在群众中的威信。要做党员群众的贴心人,做党员群众的引路人,自身保持崇高的精神追求,志存高远,追求卓越,坚守课堂,潜心育人,在师德师风建设上发挥带头作用。三要坚持党建与事业发展紧密结合,增强履职能力。要努力成为业务带头人和党建带头人,实现党建工作与教学科研管理工作同向发力、互促互进,切实做到支部党建工作与业务工作紧密结合,积极创建有特色的样板支部。四是要坚持对事业的热爱和对理想的追求,增强奉献精神。要弘扬中华民族的优良传统美德,把为党工作、为师生员工做好服务当成一次机会、一种荣誉,勇于攻坚克难,切实

## 中国科大基础教育集团与科大讯飞签署战略合作暨捐赠仪式

校友企业,有义务在学校和城市发展方面做出贡献,此次捐赠,讯飞将为基础教育集团规划建设提供体系化信息化支撑,从软硬件方面全力支持集团发展。未来也将始终如一继续支持学校的各项建设,为建设中国特色、科大风格的世界一流大学添砖加瓦。

包信和代表学校感谢科大讯飞对学校基础教育集团的捐赠,他表示,此次与讯飞的战略合作不仅能够提升科大基础教育水平,提高教育科技含量,打造高水平教育团队,同时,还为学校及合肥市引进高端人才提供助力,科大与合肥相伴相生,有责任、也

发挥每个党员是一面旗帜、每个支部是一个战斗堡垒的重要作用,为学校的双一流建设做出积极的贡献。

何淳宽介绍了举办教工党支部书记论坛的主要目的和总体安排。

会上,党委组织部常务副部长邓建松布置了2020年基层党建重点工作;安徽省委党校教授、我校马克思主义学院兼职教授吴梅芳作了题为《坚持把党的政治建设摆在首位》的辅导报告。各院级党组织书记、副书记、党务秘书、各学院和实验室教工党支部书记参加现场会议,机关、直属单位和附院教工党支部书记通过视频线上参会。

教工党支部书记论坛分为主论坛、分论坛,通过理论辅导、专题报告、经验交流、工作实务等模块,对教工支部书记进行全方位培训。上半年主要培训学院、实验室的教工支部书记,下半年主要培训机关、直属单位、附属医院的教工支部书记,每年做到全覆盖。(党委组织部)

有义务为地方城市做出贡献。这将是一次有意义、有效果的合作,期待与讯飞共同打造教育品牌,成就双赢局面。这次在基础教育集团方面的合作是一个好的开始。

随后,傅尧与吴晓如分别代表基础教育集团和科大讯飞共同签署了战略合作协议。马运生同聂小林一起为“智慧教育全国应用示范校”揭牌。

此次双方签署战略合作协议,科大讯飞将为基础教育集团捐赠价值500万元的软硬件设备,用以支持科大基础教育建设。

(对外联络与基金事务处 基础教育集团)

## 安徽省属高校与人工智能研究院协同创新合作对接研讨会举行



级项目,促进一流学科建设,共同推动人工智能产业发展。

人工智能研究院副院长汪萌从科研团队建设、人才引进、特色行业三个方面详细介

绍了未来的发展规划,希望与高校展开深入合作与交流。

吴枫积极回应了8所高校的合作意愿,强调了人工智能院将会与行业结合,联合高

校,共同推动人工智能产业发展。朱的娥表示,各省属高校要发挥各自优势,探索合作路径,在人才培养、学科建设、项目合作、平台共享、协同创新等方面进一步合作共赢。

储常连肯定了此次协同创新合作对接研讨会的成果,各高校要按照初步交流的意向,推动合作,落实协议。

此次会议将有力推动人工智能研究院和各高校在人工智能相关领域的建设,加快培育壮大新动能,推进科技成果向现实生产力转化,培养更多优秀专业人才,为人工智能产业发展贡献力量。

(合肥综合性国家科学中心人工智能研究院)

## 我校2020年硕士研究生招生复试工作全面展开

导,研究生院副院长倪瑞陪同并介绍了我校研究生招生复试工作的组织实施情况。

4月28日,研究生院召开硕士生招生复试工作部门协调会,杨金龙副校长出席会议并讲话,党政办公室等相关单位负责人参加会议。校友总会会对复试网络平台的准备也给予了大力支持。期间,各部门分工明确、尽职尽责,保证了各项复试工作的顺利开展。

为防范风险,杜绝隐患,研究生院采取多项措施,对其中可能出现问题的环节,制定备用方案,在系统、网络、录像、设备、人员、教室、防疫物资等方面做了双备份;提前组织了院系、部门、考生各个层面的动员,对参与复试的470多名教师,进行多次系统培训与操作培训;招募50余名研究生志愿者,对复试考生进行一对一的系统操作指导和

测试,共计服务考生4100余人次;5月5日,举行大型复试培训会,3200余名考生参加;组织院系对所有考生进行考前演练;及时出台复试相关文件及考场管理人员操作指南等文档说明,覆盖复试的整个流程,做到复试工作人员“言同声、步同轨、标准化”,有章可依、有据可查。前期各项工作,规范了考务管理行为,保证了各院系与考生充分沟通交流,缓解了考生压力和焦虑情绪,体现了我校对考生的人文关怀。5月7日,根据教育部学生司的安排,研招办主任朱玉春通过网络向全国高校介绍了我校研究生复试筹备工作经验。硕士研究生复试工作将于5月下旬结束,随后,博士生招生录取工作将陆续展开,同时研究生招生网络宣讲以及夏令营报名工作也逐渐步入高潮。(研究生院)