



# 复旦

新编第 1227 期 2021 年 9 月 5 日  
国内统一连续出版物号 CN31-0801/G  
中共复旦大学委员会主管、主办

博学而笃志 切问而近思

## 校党委常委会深刻领悟总书记“开班第一课”

本报讯 9 月 3 日,校党委常委会专题学习习近平总书记在中央党校(国家行政学院)秋季学期中青年干部培训班开班式上的重要讲话精神。校党委书记焦扬主持会议并讲话。她强调,要深入学习贯彻总书记重要讲话精神,学思践悟,指导实践,推动工作,切实加强校内年轻干部培养。要把学习总书记重要讲话精神,同学习贯彻“七一”重要讲话精神结合起来,同学习贯彻总书记关于教育的重要论述和关于复旦的系列指示精神结合起来,打好“十四五”高质

量发展主动仗,不断提高领导干部建设“第一个复旦”的能力和水平。

校党委常委、常务副校长金力,校党委副书记尹冬梅作主题交流发言。金力表示,总书记重要讲话既是对干部培养提出要求,也是对每位领导干部的鞭策,要练好内功、提升修养,努力成为可堪大用、能担重任的栋梁之才。尹冬梅表示,要坚定理想信念、强化责任担当,更要知敬畏。要以忠诚干净担当的实际行动,自觉担负起党和人民赋予的时代重任。 文 / 赵天润

# 中央第四巡视组向复旦大学党委反馈巡视情况



中央第四巡视组向复旦大学党委反馈巡视情况

根据党中央部署,9月2日,中央巡视工作领导小组召开十九届中央第七轮巡视集中反馈会议,传达学习习近平总书记听取巡视综合情况汇报时的重要讲话精神,通报巡视发现的共性问题,对抓好巡视整改和整改日常监督进行集中部署、提出明确要求。9月3日,中央第四巡视组向复旦大学党委反馈了巡视情况。中央巡视工作领导小组成员、办公室主任王鸿津分别向复旦大学党委书记焦扬和复旦大学党委领导班子反馈了巡视情况。焦扬主持向领导班子反馈会议并就做好巡视整改工作讲话。

王鸿津在反馈时指出,复旦大学党委以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持和加强党的领导,党的建设和思想政治工作不断加强,管党治党、办学治校水平不断提高。巡视也发现了一些问题,主要是:学习贯彻习近平总书记关于教育工作重要论述和关于复旦大学重要指示批示、回信精神不够到位,落实立德树人根本任务存在薄弱环节,发挥思政主渠道作用不够,师德师风和校风学风建设有差距,教材建设规划不够,服务国家战略不够主动;执行党委领导下的校长负责制有差距,制度机制不健全,党委抓大事、谋大事不够;防范意识形态风险不够有力,阵地管理不够严格;落实全面从严治党“两个责任”不够到位,坚持严的主基调不够,附属医院、校办企业等领域存在廉洁风险,整治形式主义、官僚主义问题不够有力;领导班子建设有不足,有的岗位干部储备不足,人才培养不够,

对基层党建工作指导不够到位;对巡视整改工作重视不够,推动整改不彻底。同时,巡视组还收到反映一些领导干部的问题线索,已按有关规定转中央纪委国家监委、中央组织部等有关方面处理。

王鸿津提出了六点整改意见建议:一是坚持和加强党的领导,强化政治建设,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,认真贯彻落实党的教育方针和党中央关于教育工作重大决策部署,深入贯彻落实习近平总书记关于复旦大学的重要指示批示和回信精神,立足职能职责,完整准确全面贯彻新发展理念,坚持社会主义办学方向,落实立德树人根本任务,突出教书育人中心工作,扎实推进“第一个复旦”建设,实现内涵式高质量发展。二是严格执行党委领导下的校长负责制,认真落实《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》等制度要求,发挥好党委把方向、管大局、作决策、抓班子、带队伍、保落实作用。三是强化意识形态工作责任制落实,切实增强政治敏感性和斗争精神,加强各类阵地管理和风险防范,用党的创新理论占领和巩固壮大意识形态阵地。四是压紧压实全面从严治党“两个责任”。紧盯关键少数和重点领域加大监督力度,从严执纪问责,持续整治形式主义、官僚主义,把严的主基调长期坚持下去,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐。加强纪委自身建设,提高政治监督和日常监督能力。五是深入贯彻落实新时代党的组织路线。进一步

强化领导班子自身建设,加强干部人才队伍统筹谋划,认真落实党建工作责任。六是切实扛起整改政治责任,按照“四个融入”要求,以重点问题整改带动全面整改,形成长效机制。

中央巡视工作领导小组要求,复旦大学党委要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记听取巡视汇报时的重要讲话精神,切实提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,坚决担负起党中央赋予的职责使命,以巡视整改为契机,推动高校改革发展和党的建设取得新成效。要坚定政治立场,毫不动摇坚持和加强党对高校的全面领导,全面贯彻党的教育方针,坚持社会主义办学方向,坚持马克思主义指导地位,坚定不移走好中国特色社会主义高等教育发展道路。要提高政治站位,自觉把握“国之大者”,聚焦主责主业,始终牢记为党育人、为国育才初心使命,落实立德树人根本任务,抓好教书育人中心工作,着力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。要增强政治能力,自觉用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作,深入把握新时代教育工作规律和高校发展规律,立足新发展阶段,完整准确全面贯彻新发展理念,融入新发展格局,找准职责定位,强化使命担当,坚决落实党中央关于深化教育改革各项决策部署。要强化政治责任,全面落实管党治党、办学治校主体责任,自觉在履行职能责任上争一流、作表率,以实际行动做到“两个维护”。

中央巡视工作领导小组强调,政治巡视发现的问题,必须从政治上解决。复旦大学党委要坚决落实整改主体责任,把整改作为管党治校的有力抓手,以巡促改、以巡促建、以巡促治。党委书记要担起第一责任人责任,以上率下直接抓、抓具体、抓到底,班子其他成员要落实“一岗双责”,切实抓好分管领域整改落实。要坚持全面整改、突出重点,抓住主要矛盾,明确整改的重点任务和主攻方向,通过抓重点问题整改带动全面整改,在整改落实上见真章、求实效。建立整改长

效机制,以精卫填海、愚公移山的精神,保持一抓到底、直至解决的韧劲,一个问题一个问题解决,持续抓好整改落实。坚持系统观念,加强协调配合,纪检监察机关和组织部门要强化巡视整改日常监督,相关职能部门结合职责统筹督促整改,形成整改监督合力,要把整改落实情况作为领导班子综合考核的重要内容,对敷衍整改、整改不力、虚假整改的严肃问责。

焦扬表示,中央巡视组反馈的意见客观评价了学校近年工作成效,实事求是、一针见血指出了学校存在的突出问题、主要短板和明显不足,提出了针对性很强的整改意见,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对复旦大学的高度重视和亲切关怀。对巡视组反馈的意见,坚决照单全收、诚恳接受,高度重视、深刻反思,把巡视整改作为当前和今后一个时期的重要政治任务,扎扎实实做好巡视整改工作。全校要提高政治站位,深入学习领会习近平总书记听取巡视汇报时的重要讲话精神,以高度的政治自觉、思想自觉和行动自觉推动巡视整改工作取得实效。要强化政治担当,以巡视整改为抓手,全面履行管党治党责任,推动全面从严治党向纵深发展。要压实政治责任,不折不扣完成巡视整改各项任务,做好巡视“后半篇文章”。要突出政治效果,以巡视整改为契机,加强党的全面领导和党的建设,确保党的教育方针政策、习近平总书记关于复旦工作的系列重要指示精神和党中央重大决策部署有效贯彻落实,加快建设中国特色世界一流大学,统筹安全和发展,奋力开创学校事业高质量发展新局面。

中央第四巡视组、中央巡视工作领导小组办公室、中央纪委国家监委有关监督检查室、中央组织部有关负责同志,上海市委、上海市纪委监委有关负责同志,复旦大学党委领导班子成员出席现场反馈会议;复旦大学党委委员、纪委委员,两院院士、文科资深教授,机关职能部门、院系和实体研究机构、直属单位、附属医院主要负责同志等列席会议。

来源:中央纪委国家监委网站

## 李强实地调研沪公共卫生领域相关实验室

日前,上海市委书记李强围绕加强新冠肺炎疫情防控工作、健全公共卫生应急管理体系,赴依托复旦大学上海医学院建设的市重大传染病和生物安全研究院、以复旦大学附属华山医院为主体建设的市传染病与生物安全应急响应重点实验室调研。李强指出,要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神,清醒认识当前疫情防控面临的复杂形势,毫不放松抓好“外防输入、内防反弹”工作,以高能级创新平台加快科研攻关突破,以高水平科技供给有力支撑疫情防控,以高效能公共卫生体系筑牢坚固防线,加快走出一条超大城市公共卫生安全治理之路,全力保障人民生命安全和身体健康,全力守护上海城市安全。

李强详细听取市重大传染病和生物安全研究院院长、复旦大学上海医学院副院长吴凡关于科研攻关、决策咨询服务和人才团队建设等情况介绍。李强指出,要进一步创新体制机制,推动重大创新平台建设,加快集聚培养优秀人才,强化协同攻关与国际合作,让科技利器更好赋能城市公共卫生安全。

李强认真听取市传染病与生物安全应急响应重点实验室主任张文宏关于实验室建设运行情况介绍,深入了解新冠肺炎有关快速检测、精准救治、疫苗接种等科研情况。李强指出,要立足专业优势,瞄准传染病防控重大战略需求,把疫情防控科研攻关作为重大任务,加强病原学和流行病学研究,加强科学知识宣传普及,加快构筑高水平的传染病防控科技“防火墙”,为超大城市筑牢疫情防控严密防线、提升公共卫生应急处置能力贡献更大力量。

市领导诸葛宇杰、宗明,复旦大学党委书记焦扬,复旦大学常务副校长、上海医学院院长、中国科学院院士金力,复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏参加调研。 来源:上海发布

### 导读

又是一年开学季。9月4日和5日,复旦大学8000余名研究生新生、4000余名本科新生分别报到,成为“新复旦人”。校党委书记焦扬等校党政领导察看了新生报到工作。▶▶▶ (详见3版)