

我校召开党委常委会暨党委理论学习中心组学习会

深刻领会伟大抗疫精神和科学家精神丰富内涵

焦扬指出,要利用好学校得天独厚的优势,准确把握当前形势任务对高校人才培养、科学研究的要求。在伟大抗疫精神激励下、在科学家精神感召下,落实立德树人根本任务,永攀科技创新高峰,加快“双一流”建设,圆满完成“十三五”规划各项目标,谋划好“十四五”,奋力夺取防疫和学校事业发展双胜利。



全国抗击新冠肺炎疫情先进个人钟鸣(左)、李圣青分享心得体会

本报讯 9月14日下午,我校召开党委常委会暨党委理论学习中心组学习会,传达学习习近平总书记在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会、科学家座谈会上的重要讲话精神。校党委书记焦扬主持会议,相关机关处室负责同志列席会议。

会上,全国抗击新冠肺炎疫情先进个人——复旦大学附属中山医院重症医学科副主任钟鸣、附属华山医院呼吸科主任李圣青,分别谈了赴京参加表彰会的感受和学习总书记重要讲话精神的体会。

“能够参加表彰大会,现场聆听总书记的重要讲话,我个人既激动又自豪。”钟鸣清楚地记得,当时自己是在人民大会堂2排4座位置上,近距离地聆听总书记的讲话。“有我们党的领导,有我们制度的保障,最终取得抗疫斗争的胜利是必然的。作为一名党员,能参与到这场伟大的抗疫斗争中,我很自豪!”

第一次走进人民大会堂,李圣青心潮澎湃。她深切感受到党和国家对医务人员的高度重视,“这是一生最幸福的时刻”。中国有句古语叫“患难见真情”,“我援

鄂回来之后,华山医院负责门卫和保洁的大爷阿姨们都发自内心的对我说,还是共产党好!”李圣青说,“这是多么朴实的一句话。”

焦扬总结发言时指出,在抗击新冠肺炎疫情的斗争中,复旦广大医护人员不畏艰苦、无私奉献的感人事迹和崇高精神,激励了全校、感动了全国、感动了世界,续写了复旦人爱国报国的英雄篇章,生动诠释了伟大抗疫精神。钟鸣、李圣青两位同志结合自身在抗疫一线奋战的经历和现场聆听总书记讲话的感受,分享了学习习近平总书记重要讲话精神的体会,让我们感同身受。

焦扬说,我们请两位抗疫英雄结合他们的切身体会,带领我们学习领会总书记重要讲话。我们跟随他们的讲述,一起又回到了艰苦卓绝的救治战场,进一步加深了对这场抗疫斗争,伟大抗疫精神和总书记重要讲话的体会和理解。

焦扬说,总书记在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话,对进一步做好疫情防控和推进经济社会发展提出了明确要求,要把学习总书记重要讲话精神作为当前重要政治任务,不断开创学校事业发展新局面。要充分认

识抗击新冠肺炎疫情取得的重大战略成果,要深刻领会伟大抗疫精神和经验启示的丰富内涵,要将强大精神力量转化为推动学校事业发展的实际行动。要深刻理解、倍加珍惜抗疫斗争形成的宝贵精神财富,把伟大抗疫精神融入复旦精神,融入复旦人的红色基因,一代又一代地传承下去。

当天下午,焦扬还传达了9月11日总书记在科学家座谈会上的重要讲话精神。

焦扬表示,总书记的重要讲话为学校科研发展和教师队伍建设和指明方向、注入动能,必须认真学习、深入领会、贯彻落实。要充分认识到加快科技创新的重大战略意义,要加快破解制约科技创新发展的重点难点问题,要大力弘扬科学家精神。

焦扬指出,要利用好学校得天独厚的优势,准确把握当前形势任务对高校人才培养、科学研究的要求。在伟大抗疫精神激励下、在科学家精神感召下,落实立德树人根本任务,永攀科技创新高峰,加快“双一流”建设,圆满完成“十三五”规划各项目标,谋划好“十四五”,奋力夺取防疫和学校事业发展双胜利。 摄/成钊

校党委理论学习中心组(扩大)集体学习党史

(上接第1版)坚持站在党和人民立场上认识和对待党的历史;就要坚持党的实事求是的思想路线,坚持历史的观点、实践的观点和辩证唯物的观点,正确看待党走过的道路;就要正确处理政治与学术、历史与现实、研究与宣传的关系,坚定党的历史自信,旗帜鲜明地反对历史虚无主义,真正学习好、研究好、宣传好、捍卫好党的百年历史。

“不忘初心、牢记使命”,欧阳淞强调,这是一部百年党史给我们的主要启示。“初心连着过往,使命通向未来,由初心和使命连成的这条红线已经贯穿中国共产党的全部历史!”

焦扬对欧阳淞的精彩报告表示感谢。她指出,在“四史”中,党史贯穿于新中国史、改革开放史,也是社会主义发展史的“中国篇章”。只有更深入地了解这段历史,才能更好地知史爱党、知史担责,以史鉴今、以史咨政,从中汲取智慧和力量,继续开拓前进、创造更加美好的明天。她强调,要把学习党史同做好当前工作紧密结合起来,坚持和加强党的全面领导,坚定不移把全面从严治党引向纵深,把学校各级党组织和党员队伍建设得更好,为开启迈向世界一流前列新征程提供坚强保障,以更优异的成绩迎接明年建党百年这一伟大时刻。

一是要在学习党的伟大历史中强化理论武装。要传承红色基因,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,在学思践悟中坚定理想信念。要深入学习贯彻总书记重要回信精神,深入掌握贯穿其中的马克思主义立场、观点、方法,不断

增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,用理想之光照亮奋斗之路,用信仰之力开创美好未来。

二是要在学习党的伟大历史中激励初心使命。要不忘立德树人初心,牢记为党育人、为国育才使命,全面贯彻新时代党的教育方针,坚持“国家意识、人文情怀、科学精神、专业素养、国际视野”的育人特色,坚持“五维育德”,深化“三全育人”综合改革,推进“红色基因铸魂育人工程”,为培养堪当民族复兴大任的时代新人作出新的更大贡献。

三是要在学习党的伟大历史中坚持和加强党的全面领导。要健全党委对重大工作的领导体制机制,坚持把党的领导融入大学治理各环节、立德树人全过程,推进治理体系和治理能力现代化,深化“三线联动”机制,确保党中央决策部署“一线贯通”,确保复旦始终成为坚持党的领导的坚强阵地。

四是要在学习党的伟大历史中推进党的建设。要深入贯彻落实新时代党的建设总要求和党的组织路线,围绕“强基”“聚力”“创新”“引领”四大党建质量提升行动,推动全校党建工作向巩固成效、提升质量、构建品牌、彰显价值的更高目标迈进,一以贯之推进全面从严治党,以高质量党建引领学校高质量发展。

学校党政领导班子成员、党委常委,上海医学院党政领导班子成员,学校党委委员、纪委委员,全校副处级以上干部,马克思主义学院教师共400余人在邯郸校区主会场和邯郸、枫林、江湾校区视频分会场参加学习。

文/归彦斌 李沁园

鼎力支持复旦大学国际医学中心项目的筹建

(上接第1版)他也是一位行走乡间的医生。

公益捐赠仪式新闻发布会上,被问及家风与传承时,许健康难掩情深,乡音无改。他说,父母在他心中的地位至关重要,传承好家族的优良传统,是他一直的目标。他向大家介绍了自己儿子许华芳,也提起了自己可爱的孙子,“传承”两个字,在新闻发布会上被频频提起。而此次向复旦捐赠5个亿,传承的不仅是医疗情怀,更是一种公益精神。

就在今年,新冠肺炎疫情爆发后,许健康执掌的宝龙集团第一时间行动,于1月27日捐款2000万港币驰援湖北抗击新型肺炎疫情;2月7日,向闵行区政府及七宝镇政府共捐赠200万元;2月,向福建省捐款500万元,

驰援疫情防控工作。此外,许健康以复旦大学校董身份向上海复旦大学教育发展基金会捐资50万元,用于复旦大学及其附属医院一线医务人员开展疫情防控和后勤保障等相关工作。尽管他从商多年,办过伞厂、服装厂,经营过房地产企业,但是医疗情怀始终未改,公益精神未变。

“慈善工作在我的心目中,是应该做的,这也可以让我很开心。现在年纪慢慢大了,但我觉得三件事要做好:一是把自己的事业做好;二是把慈善工作做好,多做一些奉献,实现自己的想法;三是从更远的角度来看,为民族、国家、子孙后代,在文化领域上作出一些贡献。”许健康如是说。

文/李斯嘉 金雨丰 摄/成钊

新时代·新成果

复旦获第22届中国国际工博会优秀展品奖特等奖

本报讯 9月15日至19日,第22届中国国际工业博览会在国家会展中心(上海)举办。复旦大学遴选13个项目参展,共获得6个奖项,其中高校展区的优秀展品类奖项共4项,包括优秀展品奖特等奖1项、优秀展品奖2项和优秀创新创业展品奖1项,还获得优秀组织奖和先进个人奖。复旦大学再度囊括高校展区所有类型的奖项,获奖总数创新高。

复旦大学环境科学与工程系教授隋国栋和基础医学院教授程训佳团队合作完成的“人群稠密

空间病原体快速捕获富集检测系统”项目获得特等奖。该项目为集成环境病原体快速捕获/富集仪器、免核酸提取的一体化的核酸检测试剂盒以及荧光免疫层析抗体检测试剂盒/配套现场检测仪器,形成一个操作简单、快速、精准检测的空间环境,实现快速检测。

此外,复旦大学环境科学与工程系教授陈建民团队完成的“人工智能化多功能气溶胶浓度富集系统与大气颗粒物毒性检测联用仪”项目和基础医学院研究

员陆路团队完成的“特效防止新冠病毒等人感染冠状病毒的多肽药物”项目分别获得优秀展品奖;创新创业学院组织推荐的复旦校友创新创业项目“新型微小系统识别设备”获得优秀创新创业展品奖。

本次工博会是复旦大学部分最新科研成果的一次集中展示,突出产学研合作、医工结合的特点,是学校推动产学研合作,促进科技成果转化,发挥学科优势和综合优势,加速科技创新的一次重要见证和积极实践。 文/邓峰