

# 合力推进党的创新理论研究“两大工程”二期

党的二十大胜利召开,为复旦大学在新征程新起点上谋划和推进习近平新时代中国特色社会主义思想研究工程和当代中国马克思主义、21世纪马克思主义研究工程(下文简称“两大工程”)二期吹响了“冲锋号”。党的十九大以来,复旦在全国率先启动“两大工程”,这是复旦探索加快构建中国特色哲学社会科学的一项基础性、战略性工程。2021年,40多名复旦专家学者领衔、近200人研究团队投身的“两大工程”一期已产出20卷本的标志性学术成果,展现了复旦在重大理论与现实研究问题上的鲜明特色和学术影响。2022年5月,复旦正式启动“两大工程”二期,先期围绕五大模块,聚焦系统研究、成果转化、学科融合、体制创新的再深化和再突破,用党的创新理论凝心铸魂,助力中国特色哲学社会科学繁荣发展。

日前,复旦大学党的创新理论研究“两大工程”二期工作推进会举行。校党委书记焦扬,副校长陈志敏,二期各序列牵头人、项目负责人以及相关职能部门负责人出席会议。

会上,焦扬带领全体专家一起研读了党的二十大精神。

焦扬指出,“两大工程”一期项目启动以来,学校坚持“四立四出”,不断在厚学立论中出思想,在铸魂立德中出人才,在咨政立言中出成果,在固本立新中出机制,取得了可喜的成绩。

围绕如何在深入学习领会党的二十大精神提出的新理念新论断新思想基础上进一步推进“两大工程”二期建设,焦扬强调,要在理论阐释上走深走实,紧扣党的二十大最新精神和习近平新时代中国特色社会主义思想的最新成果,做好跟进性、系统性研究,源源不断为党的理论创新提供坚实的学理支撑;要在团队建设上见行见效,探索组建大团队、构建大平台、承担大项目、产出大成果的哲学社会科学研究新路;要在成果转化上出彩出新,持续推动“两大工程”二期研究成果融入人才培养、课堂教学的各环节和全过程,有效带动学科建设、课程建设、教材建设。

焦扬强调,要持续发挥牵头人作用,切实发挥好领头雁、带头人的作用,履行好牵头抓总、统筹推进职能;要持续产出阶段性成果,繁荣中国特色哲学社会科学,巩固学校哲社在党的创新理论研究建设中的领头羊地位,提升学校在哲学社会科学板块中的能见度与显示度;要持续开展过程化质量监控,牢牢守住“政治标准”这条红线,在过程管理中做好动态学术指导和学术把关,确保二期建设任务高水平、高质量完成。

推进会议由陈志敏主持,分为二期项目负责专家全体会议和二期各序列牵头人会议两大环节,与会专家围绕推进二期项目交流认识体会及工作思路。

二期专家组组长、哲学学院教授吴晓明表示,二期建设过程中,要认真学习党的二十大精神,结合学校哲学社会科学特色,产出符合复旦大学学术地位的研究

成果;要将党的二十大报告中提到的“坚持为党育人、为国育才,全面提高人才自主培养质量,着力造就拔尖创新人才,聚天下英才而用之”作为重要指导思想,构建与自主知识体系相适应的自主人才培养体系;“中国式现代化”是贯穿于党的二十大报告中的重要主线,要在学术、学理、专业上真正下功夫,在研究中对“中国式现代化”进行具体化阐释。

就如何更深刻地理解党的二十大精神及更有效地组织好研究团队,二期专家组成员、历史学系教授姜义华表示,学习党的二十大精神时,要与学习党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史以及中华民族发展史相结合,才能深刻了解在中国这个小农经济占绝大多数的国家如何实现中国式现代化;构建中国特色哲学社会科学学科体系、学术体系、话语体系时,要充分发挥综合性大学的多学科优势,积极组建跨学科团队;二期建设过程中,项目团队要就党的二十大提出来的新问题进行头脑风暴式的研讨交流、共同攻关,以产出更多的重大理论创新。

“有组织科研”如何进一步推进?构建中国自主知识体系上如何再挖掘?一期指挥部办公室负责人,二期牵头人、项目负责人、马克思主义学院教授李冉说,推进二期建设,关键在于组织问题,要推动二级单位将“两大工程”建设作为战略性工作来抓,并通过项目将团队培育和运行起来,成果产出能否和团队整体性成长相一致,将成为进一步推进有组织科研的重要生长点;要在“亮两头、厚中间”上下功夫,聚焦“文明探源”和“新文明的生成”这两头,以二期项目撬动各学科知识体系的建构,并通过“三集三提”等有效做法完成有机转化,进一步构建中国自主知识体系。

会上,二期指挥部办公室负责人、党委党校办主任周晔介绍了工程二期组织架构和职能职责以及指挥部办公室的工作思路,通报了指挥部对标党的二十大精神对二期各大序列和项目进一步梳理完善的情况。

文 / 李斯嘉

## 复旦大学首批20个学科学术发展中心启动

本报讯 日前,复旦大学学科学术发展中心启动会暨学习贯彻党的二十大精神、强化“双一流”学科发展动能工作交流会举行。

经过两年多的筹备,复旦大学第一批学科学术发展中心成立,共20个,由两院院士、文科资深教授、专家学者领衔,涵盖人文、社科、理科、工科、医科。这对学校学科发展与管理,是一件具有里程碑意义的大事。

校党委书记焦扬,校长金力,校党委常务副书记裘新,校党委副书记、上海医学院党委书记袁宏,副校长陈志敏、徐雷,上海医学院副院长朱同玉,校相关学科的两院院士,文科资深教授,以及各二级院系、实体运行科研机构、附属医院负责人出席会议。副校长汪源源主持会议。

焦扬宣布第一批学科学术发展中心负责人名单。她表示,党的二十大报告对我国基础学科、新兴学科、交叉学科融合发展和加快建设提出了更高的期望和要求。希望各位负责人能

够以主人翁的姿态,把学科建设工作与学习贯彻党的二十大精神紧密结合,以昂扬的态度探求治学本真,做学科建设道路上育人创新的实践者,同心奋斗的筑梦者,勇攀高峰的智勇者。

针对中心未来的发展,金力强调,在议事机制方面,要破除定式思维,充分尊重本学科发展特点,细化议事程序,尽快组建合理、高效的议事规则。在队伍组建方面,要以多元化、结构性为导向,在学科框架内实现充分合作。在制度融合方面,要勇于直面改革难点,尽快打通中心与学校现有制度之间的通道,让议事成效落到实处。

学科学术发展中心的成立,是学校探索学科管理机制创新的战略性举措,是学校基于现有学科发展基础,对学科管理模式之必要革新,是更好担当知识生产责任的主动创新,也是对“教育、科技、人才”三位一体的生动实践。学科学术发展中心之“新”,最根本的,在于它建立了突破行政边界的学术共同体议

事机构,打造了以一流学科为核心的议事规则,能够更好推动我校实现共谋资源、共享机遇、共同发展。

会上,发展规划处处长吴力波介绍了学科学术发展中心的成立背景、组建流程、主要职能及工作机制。中国语言文学学科学术发展中心主任朱刚分析了中国语言文学学科的学科布局。数学学科学术发展中心主任、中科院院士李骏回顾了过去5年,上海数学中心在环境建设、人才引进、科学研究、人才培养等方面付出的努力和取得的成绩。化学学科学术发展中心主任、中科院院士赵东元介绍了化学与材料学院的成立背景、发展情况和未来规划。环境科学与工科学术发展中心主任王琳阐述了面对时代机遇与气候变化的挑战,环境科学与工科学术要完成的学科任务。基础医学学科学术发展中心主任袁正宏介绍了中心成立后的职责、任务、重点工作和学科交叉融合创新等。

文 / 胡慧中

## 复旦大学新工科建设战略咨询委员会成立



本报讯 为更好地协同相关领域顶尖力量,助力复旦新工科全面提升发展,日前,复旦大学新工科建设战略咨询委员会成立。

委员会集聚两院院士、相关交叉学科顶尖科学家、行业领军人物等来自新工科领域教育界、科研界和产业界的27位专家,将为学校新工科相关各项工作决策和发展提供咨询建议。据悉,未来建设新工科,学校将加强新工科一流学科、一级学科与自设学科建设,探索新工科人才培养新模式,提升产教融合、科教融合的广度和深度,深化新工科教育评价改革,紧抓青浦复旦国际融合创新中心建设的有力契机,提升学校新工科整体能级。

校党委书记焦扬,校长金力,校党委常务副书记裘新,常务副校长许征,副校长汪源源,

新工科建设战略咨询委员会成员,青浦四大创新学院筹建负责人,以及工科相关院系、实体运行科研机构、职能部门负责人以线上线下相结合的方式出席会议。副校长徐雷主持会议。

焦扬宣布复旦大学新工科建设战略咨询委员会名单。她指出,党的二十大以来,科技、教育、人才“三位一体”发展,被赋予新的时代内涵。学校以2017年的“复旦共识”为起点,在“新的工科专业、工科的新要求”建设内涵引领下,加速新工科建设。2021年初,学校坚持高起点、高定位,启动复旦大学新工科建设战略咨询委员会筹建工作,随着新工科建设战略咨询委员会的正式成立,希望委员会能作为咨询建议机构,在新工科建设规划、项目论证、战略咨询、学

术科普等方面,充分发挥智力优势,与复旦大学一起共谋国家新工科未来发展。

金力表示,党的二十大对完善科技创新体系、加快实施创新驱动发展战略作出了进一步部署。自2017年“复旦共识”拉开国家新工科建设“三部曲”序幕以来,学校在新工科建设上始终坚持守正创新。面对时代提出的新命题、新挑战,就如何坚持初心、强化发展,他指出,应对时代挑战,勇担创新责任是复旦新工科建设的初衷与使命,守正创新、精准发力是复旦新工科建设的基本特色。希望在委员会的指导与建议下,复旦的科研实力、人才活力、育人能力能够为我国新工科建设事业输送更大的能量。

文 / 章佩林 摄 / 戚心茹