

## 中科院数学与系统科学研究院等 联合组织华罗庚先生纪念活动

■ 文：魏 蕾 图：王 林



2020年是华罗庚先生诞辰110周年。6月12日，在华老逝世35周年之际，中科院数学与系统科学研究院、中国科学院大学、中国数学会、中国运筹学会联合举办华罗庚先生纪念活动。参加会议的有中国科协副主席、国际工业与应用数学联合会主席、中国数学会和中国运筹学会前理事长袁亚湘院士，中科院数学与系统科学研究院院长、中国数学会副理事长、国科大数学科学学院院长席南华院士，中科院数学与系统科学研究院前常务副院长、中科院应用数学研究所前所长、中国运筹学会前理事长章祥荪研究员，中科院数学与系统科学研究院副院长、中国数学会秘书长、中科院数学与系统科学研究院应用数学研究所前所长巩馥洲研究员，中国运筹学会前秘书长方伟武研究员。本次活动还特别邀请了华罗庚先生的子女和亲属，华光教授、华密女士和江泳女士在直播间与大家一起共同追忆、缅怀华罗庚先生。中国运筹学会理事长胡晓东研究员和国科大数学科学学院执行副

院长郭田德共同主持了本次纪念活动。本次活动采用线下直播间和线上视频会议相结合的方式，“运筹千里纵横论坛”共同参与了组织，近千名学者、师生、网友参加了本次纪念活动。

袁亚湘院士首先对华老的成就给予了高度评价，并提出华老的精神在今天依然是一面旗帜：他工作至生命的最后一刻，是科学家们学习的榜样；他自学成才、勤奋读书，是广大青少年学习的榜样；他放弃国外优厚待遇毅然归国，是广大留学生学习的榜样；他对共产主义信仰的坚定追求更是广大党员和入党积极分子学习的榜样！

席南华院士在讲话中认为，在中国没有哪一位数学家能够像华罗庚先生一样得到人们如此广泛的尊重和爱戴。从任何一个角度来看，华先生都是一位当之无愧的大师、是一位杰出的数学领袖。没有他，新中国的数学就不会有今天的这个样子。他在上世纪五十年代提出的“创造自主的数学研究”为我们指明了方向，尤其在今天强调自主创新的情况下，我们更要在华老指引的路上，做世界的开拓者，而不是跟随者，华先生的精神一直在我们的心中闪耀着一种指路的光芒。

章祥荪研究员、巩馥洲研究员和方伟武研究员在发言中分别讲述了华罗庚先生对现代中国数学的基础研究、应用推广、人才培养、教育普及等诸多方面所做出的巨大贡献和广泛影响，以及从他工作和生活的点滴片段中反映出来的科学家精神和人格魅力。华密女士代表华先生子女发言，她畅谈了对父亲的追思和自己对华罗庚精神的理解。活动期间，播放了国科大数学科学学院执行副院长郭田德教授采访华罗庚之子华光的视频资料：《我所知道的父亲——华罗庚》。

当天，中科院数学院党委同时组织 23 个党支部开展了“弘扬科学精神——纪念华罗庚先生”线上联合主题党日活动。包括杨乐院士等中科院数学与系统科学研究院及协作三片的 500 余名党员参加了本次线上主题党日活动。大家纷纷留言向华罗庚先生致敬，并表示要传承华先生的治学理念，学习他的研究之道，将华罗庚先生的精神财富和爱国情怀继续传承下去。