

开启中国数学教育新篇章 中国数学会数学教育分会成立，秘书处设在华东师大



为推动中国数学教育的发展，7月12日下午，中国数学会数学教育分会成立仪式在华东师大举行。中国数学会理事长兼中国数学会数学教育分会理事长田刚院士、华东师大校长钱旭红院士、国际数学教育委员会主席梁贯成教授出席会议并致辞。中国数学会副理事长席南华院士、巩馥洲研究员、李骏教授、肖冬梅教授、彭联刚教授、李万同教授、数学教育分会筹备小组部分成员、数学教育分会常务理事等出席成立仪式。



田刚指出，数学发展的希望在于人才，数学教育就是要教会人使用科学语言和进行科学思维，希望中国数学会数学教育分会能在我国数学人才培养、数学教育实践、数学文化普及和推广、数学教育国际合作等方面多谋划、广布局，推出切实有效的举措，使广大数学老师、教育工作者受益，使更多的学生理解数学、喜爱数学，为我国数学教育水平的提高和人才培养作出卓越贡献。



钱旭红致辞

钱旭红介绍了华东师范大学和数学学科，指出，在建党百年和国家“两个一百年”战略历史交汇期，中国数学会决定成立数学教育分会，是中国数学教育发展史上具有里程碑意义的一件大事。中国数学会将数学教育分会秘书处设在华东师大，必将推动华东师大数学教育的进一步发展。



梁贯成致辞

梁贯成表示，中国数学会数学教育分会的成立意味着对数学教育作为一个学科的肯定，将是数学家与数学教育家一起把中国的数学研究、数学教育研究做得更好的新的开始的标志。他代表国际数学教育委员会对中国数学会数学教育分会成立表示祝贺。

中国数学会副理事长兼秘书长巩馥洲研究员主持成立仪式。中国数学会副理事长兼中国数学会教育工作委员会主任肖冬梅教授介绍了中国数学会数学教育分会的筹备情况。华东师范大学数学科学学院院长谈胜利教授介绍了中国数学会与华东师范大学关于中国数学会数学教育分会秘书处合作协议主要内容。