

2023 年数学界迎新春茶话会顺利召开

新年伊始、万象更新。在这辞旧迎新之际，伴随着喜悦的心情，由中国数学会、中国工业与应用数学学会和国家自然科学基金委员会数学天元基金领导小组共同举办的第 18 次数学界迎新春茶话会于 2023 年 1 月 15 日 9 时以线上线下相结合的方式顺利召开，线下会场设在中国科学院数学与系统科学研究院南楼 204 会议室。数学界部分中国科学院院士、国家自然科学基金委员会数学物理科学部领导、两个学会的常务理事、部分高校领导及特邀嘉宾等 110 余人出席了茶话会。中国数学会副理事长兼秘书长巩馥洲研究员、中国工业与应用数学学会秘书长张波研究员首先代表学会秘书处向与会各位领导、嘉宾致以新春问候，随后共同主持了茶话会。



中国数学会理事长田刚院士向参会嘉宾致以新春祝福与感谢，并表示 2022 年中国数学会在科协及相关部门的领导下，积极完成国家交给的任务，同时在奖项及举荐工作、学术活动、数学竞赛、科普交流等方面取得了突出的成绩。田理事长向与会嘉宾汇报了 2022 年度的主要工作，包括：2022 年中国数学会作为五家试点单位之一，参与科技部“学科学术评价规范研究试点”项目，并作为 6+9 家试点单位之一，承接中国科协的科学技术研究整体水平和国际影响力评估项目；评选 1 位华罗庚数学奖获得者、2 位陈省身数学奖获得者、4 位钟家庆数学奖获得者；推荐 2 家单位参选“科学家精神教育基地”，1 家成功入选；推荐 2 家单位成功参选中国科协首批“科创中国”创

新基地；向中国科协、科技部、教育部等部门推荐了 21 位数学人才和 2 个重要会议；召开中国数学会数学教育分会首届学术年会、第十一届全国数学文化论坛，通过分会和数学发展基金，举办及资助了一系列学术活动、学术会议、数学竞赛研讨会和调研活动；中国队在第 63 届 IMO 比赛中全员满分夺冠；顺利举办第十四届全国大学生数学竞赛初赛、中国数学奥林匹克暨第 38 届全国中学生数学冬令营。学会高度重视科普工作，2022 年邀请张平文院士、徐宗本院士和陈松蹊院士作了三场线上报告，数学教育分会主办了“助力乡村振兴 教育公益万里行（广西篇）”科普活动。2022 年中国数学会申请了 8 个项目并获得相应资助。在大家的齐心协力、共同努力下，2022 年中国数学会注册会员人数由 2021 年底的 15000 人增加至 19000 人，中国数学会的影响力和吸引力又有显著提升。

田理事长向数学界同仁对中国数学会长期以来的关心和支持再次表示感谢。2023 年中国数学会将继续团结广大数学工作者，以建立世界一流学会为目标，推动各方面工作优质高效进行，为促进我国数学发展，促进人才的成长与提高，繁荣我国的科学技术事业贡献力量。2023 年中国数学会希望继续得到大家的指导、关心和帮助。

中国工业与应用数学学会理事长张平文院士向莅临茶话会的各位同仁表达了诚挚的新年问候。他表示 2022 年是党的二十大胜利召开之年，也是“十四五”规划落地实施、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的关键之年。过去这一年，在科技部、民政部的指导下，在全体会员的共同努力及社会各界的支持下，学会在推动应用数学学科发展和成果转化落地、促进企业创新等方面做出了积极贡献，取得了崭新成绩。2022 年学会的主要工作包括：党建工作引领学会业务发展；组织制度、理事会和行政团队建设日趋完善；专委会规范化发展管理；积极开展学术交流活动，举办数十场多领域高端学术研讨会；重视奖励体系建设，颁发学会五大奖项；大力推进期刊阵地建设，促进应用数学成果交流与共享；2022 年“高教社杯”全国大学生数学建模竞赛顺利举办；积极弘扬科学家精神，多位理事和会员获得国际国内重要荣誉；新启动多个项目，支持青年人才、女性科技人才的发展；重视女性工作，加强国际交流，促进女性应用数学工作者队伍的成长与发展；联合中国数学会、中国运筹学会，多种形式开展科学普及活动并加强与地方学会及国内高校的合作，策划组织走近大学系列网络科普讲座，推动科普活动开展；开展 8 期数学建模大讲堂直播讲座；响