

# 中国力学学会青年学术沙龙新年联谊会在京举办

## ——中国力学学会第 70 次青年学术沙龙活动纪要

中国力学学会青年学术沙龙新年联谊会于 2012 年 12 月 23 日下午 2:30 在北京西郊宾馆举行。本次活动由中国力学学会主办并承办，来自国家自然科学基金委员会、清华大学、北京大学、中科院力学所、北京交通大学、北京工业大学、北京航空航天大学、北京科技大学、北京理工大学、北京强度控制中心、浙江大学、哈尔滨工业大学、西安交通大学、天津大学、大连理工大学、华中科技大学、上海大学、西北工业大学、宁波大学、兰州大学、暨南大学、燕山大学、湖南大学、河海大学、中国科技大学、中国农业大学、国防科技大学、国家纳米中心、美国布朗大学等多所单位的中青年学者 80 余人参加了此次活动。本次活动还特别邀请了国家自然科学基金委员会数学部副主任孟庆国和中国力学学会副理事长、浙江大学校长杨卫出席并致辞。

沙龙会场布置的轻松祥和，处处透出辞旧迎新、新年将至的喜庆。中国力学学会秘书长冯西桥教授主持本次沙龙活动。中国力学学会副理事长郑泉水教授作题为“开放式的创新人才培养——钱学森班的实践及力学之未来”的邀请报告。郑教授从介绍世界上最富有的 75 个人引出了成为天才所需具备的 4 种智慧：智商、情绪智力、逆境商数、创造商数，并分别解释了每种智慧的构成和作用。随后他向代表们简单介绍了清华学堂的基本情况，并结合力学未来的发展趋势提出培养学生“因材施教、授人以渔”的理念，给出钱学森班为学生制定的培养流程，并辅以相关具体措施。最后他列举出一些学生独立创新研究的事例，提出建立创新人才培养平台所必需的要素。报告内容丰富、诙谐幽默又不失深刻的教育理念，给在场代表耳目一新的感觉，引发了广泛的讨论。

报告结束后，学会副理事长杨卫校长和国家自然科学基金委孟庆国副主任分别发言。杨校长指出现在很多力学概念已经被金融、医学等领域借用，我们的力学同仁应该更加活跃一些，多参与一些交叉学科的研究工作，将力学精神和思维方式

运用到多学科领域中去。他认为现在国内 30 多岁的青年学者的能力和国外相比已经毫不逊色，他希望青年人能够更加努力，取得更大的成就。孟主任作为沙龙创始人之一，表示自己从沙龙创建以来，每年年会一定参加，而沙龙也确实是一个非常重要的平台，可以结实很多青年学者，给大家相互交流的机会，他祝愿沙龙能够越办越好。

之后，冯西桥秘书长对 2012 年学会举办的 5 次沙龙情况进行了总结，并公布了 2013 年申请举办沙龙的单位，他对于申请举办沙龙的单位表示感谢，希望沙龙能够带动青年学者学术交流的热情，增强和扩大力学青年工作者之间的相互交流和了解。

会后，大家还分组进行了保龄球和扑克牌等联谊活动，活动气氛轻松融洽，笑声阵阵。之后的晚宴上，各位领导还为比赛中的获奖代表举行了颁奖仪式。大家共同举杯，互道新年祝福，在一片欢声笑语中，本次沙龙联谊会落下了帷幕。



郑泉水教授做报告



冯西桥教授总结沙龙情况



沙龙联谊活动



颁奖仪式