

您当前的位置：南开要闻 正文

## 中国晶体学会第七届学术年会举行

来源：南开新闻网 发稿时间：2018-09-28 16:22



**南开新闻网讯**(记者 马超 摄影 任永华)9月26至28日，中国晶体学会第七届学术年会在津举行，本次大会主席为中国科学院院士、南开大学、清华大学教授饶子和，中国科学院院士、发展中国家科学院院士、北京大学教授高松。大会主题为“新时代的晶体学与美好生活”。

此次会议由中国晶体学会主办，南开大学、天津理工大学承办。9月26日的开幕式上，南开大学副校长许京军、天津理工大学副校长陈莉分别代表承办方致辞，本届会议学术委员会主席、北京大学教授苏晓东教授代表中国晶体学会致辞。开幕式由大会组委会主席、南开大学材料科学与工程学院教授卜显和主持。

许京军对各位专家学者到来表示欢迎，介绍了南开大学晶体学发展历史和科研成果，对学界同仁长期以来给予南开大学的支持表示感谢。许京军说，南开大学将为年会举行提供全力支持，希望各位参会学者在此碰撞智慧火花，共同推动我国晶体学不断发展，造福人类的“美好生活”。

陈莉介绍了理工大学基本情况和相关实验室研究成果，她说，希望此次会议为晶体学发展提供广阔交流平台，也希望各兄弟高校、科研院所更加支持天津理工大学的发展。

苏晓东介绍了中国晶体学会情况，中国晶体学会是中国晶体学工作者自愿组成的、学术性、公益性社会团体，是中国科学技术协会的组成部分。中国晶体学会是我国发展晶体科学技术的重要社会力量。

大会宣布中国晶体学会第一届青年科技奖获得者并颁奖。据了解，该奖项是根据《中国晶体学会青年科技奖条例》《中国晶体学会青年科技奖实施细则》相关规定，经提名、初评、终评程序，产生获奖对象5人。

参会人员于9月22日逝世的我国著名物理学家、材料学家、中国科学院院士、本届大会顾问委员会委员闵乃本进行了集体默哀。

饶子和，高松，中国科学院院士、中国科技大学教授钱逸泰，美国纽约州立大学教授阿图姆奥加诺夫分别以“疱疹病毒衣壳颗粒及衣壳顶点复合体的三维结构研究”“低配位镧系单离子磁体”“氧化物超导材料的结晶化学”“计算机的材料发现”为题进行大会报告。

本届会议共设8个分论坛，分别是“大分子晶体学”“功能分子晶体”“多晶(粉晶)衍射”“非线性光学及激光晶体材料”“电子显微学”“药物晶体学”“极端条件晶体材料”“小角散射”以及“晶体学教育”。

### 官博



加关注

【南开院系博】南开各学院大型(xiu)摔(zhuang)倒(bei)现场(懂懂)来看看你的学院都有哪些特殊装备吧?

南开学工 : 发布了头条文章:  
《大型摔倒现场 | 南开各学院花式“秀装备”》 <http://t.cn/EZn2Lig>  
10月28日 19:50 转发 | 评论

2分钟前 转发 | 评论

#和南开小开一起TED# 20 ways to earn respect 20种方法帮你赢得别人的尊重，来练练听力！ <http://t.cn/EZ38Jp1>

### 专题



【专题】纪念杰出校友周恩来总理诞辰120周年

在南开大学杰出校友周恩来诞辰120周年之际，南开师生举办相关纪念活动，共同缅怀周总理的伟大人格和精神风范。



【专题】学习贯彻党的十九大精神

不忘初心，牢记使命，高举中国特色社会主义伟大旗帜，决胜全面建成小康社会

### 关注

天津日报：青春思报国 书写强军梦  
天津日报：不断提升中华文化影响力...  
天津日报：引导广大文化文艺工作者...  
天津日报：市领导慰问有关专家并研...  
天津日报：张国清赴南开大学和天津...  
今晚报：张国清赴南开大学和天津大...  
今晚报：市领导慰问有关专家并研究...  
陈军课题组以廉价原料制备“可呼吸...  
环科院召开新生优秀传统文化经典书...  
经济学院举办“思亲恩 悟善美”中...

本届年会吸引了来自全国各地高校、科研院所的800余位专家学者参会。

编辑：韦承金