



# 简 讯

2016年第6期

(总第194期)

上海市科普作家协会办公室 编

2016年12月30日

<http://www.shkpzx.com>

E-mail : shkpzx@vip.163.com

## 中国科普作家协会第七次全国会员代表大会召开

2016年12月28日，中国科普作家协会第七次全国会员代表大会在北京中国科技会堂召开。中国科学院院士、中国科普作家协会第六届理事会理事长刘嘉麒主持大会开幕式。

中国科协党组副书记徐延豪等领导和中国科学院院士周忠和、杨焕明、中国工程院院士郑静晨、中国科普作家协会名誉理事长章道义以及会员代表等共200多人出席大会。

中国科协党组副书记、副主席、书记处书记徐延豪在会上致辞。他在讲话中充分肯定了中国科普作家协会在过去取得的成绩和为科普工作跨越式发展做出的贡献，并向积极参与和支持科普创作且为之创造良好环境的科技专家、科普出版专家、翻译家、编辑、记者和广大科技工作者表示诚挚的问候和崇高的敬意。他指出，我国的科普事业迎来了最好的时代，科普正在融入我国经济社会的方方面面，并开始深刻影响社会发展进程。2016年3月国务院办公厅印发《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020年）》，将繁荣科普创作作为重要任务之一纳入其中。延豪书记对协会的未来发展提出了几点希望：一是深入贯彻落实习近平总书记在全国“科技三会”上的重要讲话精神；二是扎实推进科普作协的深化改革；三是围绕青少年这个重点人群扎实开展科普创作；四是紧扣科技前沿推动科普创作的创新发展；五是全面加强科普作协组织自身建设。

本次代表大会审议通过了《中国科普作家协会章程》修改说明、第六届理事会工作报告、财务工作报告和会费标准及会费管理决定，并选举产生了协会第七届理事会。中国科学院院士、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所所长周忠和当选为协会新一届理事会理事长，王晋康、王康友、冯伟民、汤书昆、吴岩、杨焕明、郑永春、崔丽娟、颜宁（按姓氏笔画排序）当选为副理事长。陈玲当选为秘书长。

按照中国科普作协名额分配，此次上海市科普作协共有江世亮、李乔、王世平、徐杰、王韬五位理



事作为中国科普作协第七次全国代表大会代表，除徐杰因为公务请假外，其余四位理事均参会。经会议选举，江世亮、李乔、王世平当选中国科普作协第七届理事会理事，江世亮、李乔当选常务理事。第七届理事会理事长周忠和院士在闭幕式上致辞。他表示，中国科普作家协会将在新的起点，更加努力地朝着更高的目标前行，为新时期科普创作事业的繁荣，为实现伟大的强国梦而努力奋斗。

会后，召开了新一届理事长工作会议，共同商讨中国科普作家协会在新阶段的发展重点和工作方向。

## 第四届中国科普作家协会优秀科普作品奖

### 颁奖大会在京举行

2016年12月28日，第四届中国科普作家协会优秀科普作品奖颁奖大会在中国科技馆举行。本届评奖活动广泛收集了参评科普图书作品345种、参评影视动画作品84部。最终评选出图书类金奖作品25种，银奖作品48种；影视动画类金奖作品6种，银奖获奖作品12种。

第四届中国科普作家协会优秀科普作品奖评奖活动自2015年5月开始，经前期筹备，作品申报、初评、终评等严格的筛选，历时一年多。

纵观本届评选活动，图书类作品中少儿科普类作品仍占据较大比例，除了以往较为集中的科普童话题材以外，针对青少年群体的环保节水教育、生态文化科普、低碳生活宣传等新颖题材的报送频繁出现，可见绿色生活的理念在逐渐融入当今素质教育之中。

### 第四届“中国科普作家协会优秀科普作品奖”上海获奖名单

#### 科普图书类

##### 金奖（2种）

《十万个为什么（第六版）》（3卷18册）韩启德 总主编 少年儿童出版社 出版

《改变世界的科学丛书（9册）》王元 主编 上海科技教育出版社 出版

#### 科普影视动画类

##### 金奖（2部）

《急诊室故事》 东方卫视、上海市第六人民医院、苏州恒顿文化传媒股份有限公司 出品

《鱼龙勇士》 上海科技馆、山东科技馆、江苏科技馆、上海睿宏文化传播有限公司 出品

##### 银奖（2部）

《疫苗》 上影集团科教电影制片厂、上海永乐文化传播有限公司 出品

《一个蛋白质的诞生》 上影集团科教电影制片厂、上海永乐文化传播有限公司 出品

### 上海市科普作家协会九届理事会第三次理事会召开



上海市科普作家协会九届理事会第三次理事会于2016年11月21日在上海科学会堂思南楼召开。钱旭红理事长、江世亮、方鸿辉、曾凡一、王世平副理事长和近30位理事参加（目前本会理事共43人，超过三分之二），出席会议的还有李乔、周昭德等本会监事。

会上，江世亮秘书长代表协会理事会就换届一年协会的工作作了汇报；在

随后的交流环节，曾凡一、魏东晓、梅雪林、高鹤、洪星范、高晓红、丁子承、董纯蕾、王世平、方鸿辉、周保春、匡志强、李树德、刘瑞珍就协会下一步工作从不同角度发表了看法并提出了很好的建议。

在此过程中，钱旭红理事长不时和理事们互动沟通，并从如何提升科普作品的影响力、如何把那些散落在各个角落的科普珍珠串联成有价值的科普项链，如何通过虚拟店铺这件事把我们的力量组织起来有效地做成几件促进科普原创的事情等谈了自己的想法。

理事会上还审议了 11 位新会员的入会申请。

## “加强评论，繁荣原创——卞毓麟科普作品研讨会”在上海召开

“加强评论，繁荣原创——卞毓麟科普作品研讨会”2016年12月17日在上海科学会堂召开，中国科协党组副书记、副主席、书记处书记徐延豪出席并讲话。中国科普作家协会理事长刘嘉麒院士，上海市科普作家协会理事长钱旭红院士，上海市科普作家协会终身名誉理事长褚君浩院士、杨秉辉教授，中国科学院院士杨雄里，中国科普研究所所长王康友，上海市科协党组书记、副主席杨建荣，来自科普创作与出版界的专家、学者 200 余人参加研讨会。



卞毓麟现为中国科普作家协会副理事长，中国科学院国家天文台客座研究员，上海科技教育出版社顾问、编审。在近四十年里，卞毓麟著译图书 30 余部，主编和参与编写科普图书百余种，发表科普文章 700 余篇，所著《追星——关于天文、历史、艺术和宗教的传奇》一书获国家科技进步奖二等奖。他曾被评为全国先进科普工作者、全国优秀科技工作者，获上海科普教育创新奖科普贡献奖一等奖、上海市大众科学奖等。多年来，卞毓麟以他对科普事业的热爱和不懈努力，在科普创作和科学传播中取得了丰硕的成果。

会上播放了题为《耕耘四十年——卞毓麟科普创作回顾》的短片，卞毓麟分享了自己“40 年的科普路”。研讨会上，来自国内科普界的专家学者评析了卞毓麟科普创作的特色和风格，探讨了一位科普大家的养成轨迹。

会上，徐延豪充分肯定了卞毓麟在原创科普事业发展中的典范作用，他认为科普创作是科普工作的基础，而抓科普创作关键要抓好科普原创，核心是对科普人才的培养。徐延豪希望中国科普作家协会以及各省市科普作协努力开拓、精心谋划，重点支持一批已经崭露头角，活跃在科普一线的中青年科普创作力量，同时促进老中青科普专作家间的交流，加大与国际同行的联络，搭建舞台、开拓视野、广泛交流、取长补短。

## “解读 2016 年科学类诺贝尔奖”报告会精彩纷呈

由上海市科学技术协会主办，上海市科普作家协会、新华网“科普中国-科技前沿大师谈”、上海科协大讲坛管理办公室承办，《文汇报》社、《科学》杂志、上海电影集团科教电影制片厂、上海科普教育展示技术中心、《上海科技报》协办的《解读 2016 年 科学类诺贝尔奖》活动于 2016 年 11 月~12 月在上海科学会堂海洋能厅举行。

报告会邀请我国生理学或医学、物理、化学领域中工作在科学研究前沿的学科带头人，向与会的科技工作者、高校师生及相关学者以主题报告和互动访谈相结合的形式，充分解读科学家的研究思路，弘扬勇于探索的科学精神，并与互动嘉宾和听众现场交流。

11 月 25 日下午，解读“生理学和医学奖”专场，由我会理事长、华东理工大学教授钱旭红院士主持，浙江大学医学院教授刘伟作“自己吃自己”-why and how 主题报告。中科院上海生命科学研究院生

物化学与细胞生物学研究所研究员、博士生导师胡荣贵、《新民晚报》民生新闻中心主编董纯蕾为互动嘉宾。

2016年12月2日下午，解读“物理学奖”专场，由我会名誉理事长褚君浩院士主持，上海交通大学敖平教授作“好奇心的驱动：拓扑相变是科学精神的典范”的主题报告。上海纳诺巴伯纳米科技有限公司 CEO 及联合创始人穆华仑、《解放日报》科技记者俞陶然为互动嘉宾。

2016年12月10日，解读“化学奖”专场，由中科院上海有机所所长丁奎岭院士主持，华东理工大学教授田禾院士作“把分子变成机器”的主题报告。浙江大学化学系特聘研究员李昊、《文汇报》教科卫报道中心主编许琦敏为互动嘉宾。

每场主题报告后，主持人、报告人、有关嘉宾及听众，都围绕主题进行积极的互动和对话，会场气氛非常热烈。

今年的《解读科学类诺贝尔奖》还设置了现场直播。



## 新会员名单

黄伟 李祥 沈明玥 姚欢远 蒋惠永 顾卓雅 华梦艺 叶水送 居宇峰 杨丹妮 赵佳媛

### 会员风采



#### 董健 复旦大学附属中山医院 骨科主任

本会理事董健 1996年毕业于上海医科大学研究生院，获医学博士学位，师从陈中伟院士。历任骨科住院医师、主治医师、副教授等职，目前担任骨科主任、脊柱外科主任、教授、大外科教研室副主任、复旦大学研究生院博士研究生导师。中国残疾人康复协会中国神经伤残研究会副秘书长。日本骨科学会会员，日本组织工程学会会员，美国骨代谢学会会员。

熟练掌握骨科各种疾病的诊断与治疗。在颈椎病、腰椎间盘突出症、腰椎滑脱、腰椎管狭窄、胸腰椎骨折，以及退行性髌、膝骨关节炎、股骨头坏死人工关节置换等腰腿痛疾病方面积累了丰富的经验。跟踪国际医学先进经验，将国外的先进技术与中国患者实际情况相结合，寻找最适合病人的方法治疗。主编书籍：

《专家解答 腰椎间盘突出症》、《专家细说 腰椎退行性疾病》、《专家诊治腰椎间盘突出症》、《骨质疏松症》（上海科技文献出版社出版）。

医学科普之路一路走来，董教授赢得诸多奖励，除新近荣膺 2016 年“全国科普工作先进工作者”称号外，他还在 2014 年凭《腰椎间盘突出症》系列图书荣获国家科技进步二等奖（第一完成人）；2013 年上海市科技进步二等奖（第一完成人）；2013 年上海市医学科技三等奖（第一完成人）等殊荣。