



简 讯

2021 年第 5 期

(总第 222 期)

上海市科普作家协会办公室 编

2021 年 10 月 28 日

<http://www.shkpzx.com>

E-mail: shkpzx@vip.163.com

中国科普作家协会 2021 年会分论坛

汪品先科普作品研讨会在上海成功举行

由中国科普研究所、上海市科学技术协会、中国科普作家协会主办，上海市科普作家协会、同济大学、上海科技教育出版社、长三角科普创作联盟承办的“加强作品评论 繁荣科普原创——汪品先科普作品研讨会”10月15日在上海科学会堂成功举行。这次研讨会也列入了中国科普作协 2021 年会的分论坛。

汪品先科普作品研讨会是主办方继卞毓麟、杨秉辉、叶永烈、谈祥柏、顾凡及之后，又一位具有全国影响的名家的科普作品所做的专题评论研讨活动。

汪品先院士及夫人孙湘君教授，中国科学院上海天文台名誉台长、上海市科协原主席叶叔华院士，中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员、中国科普作家协会理事长周忠和院士，中国科普研究所所长、中国科普作家协会常务副理事长王挺研究员，上海市科协党组成员、二级巡视员刘伟先生，华东师范大学校长、上海市科普作家协会理事长钱旭红院士和同济大学党委副书记彭震伟先生，苏州市科协秘书长庞振先生以及来自京沪等地的科普界专家五十余人参会。研讨会由上海市科普作家协会副理事长兼秘书长江世亮和上海市科普作家协会副理事长、上海科技教育出版社总编辑王世平主持。



汪品先院士在学术上专长于古海洋学和微体古生物学，主要研究气候演变和南海地质，他致力于推进我国深海科技的发展，开拓了我国古海洋学的研究，提出了气候演变地低纬驱动的新观点，积极推动深海海底观测，促成了我国海底观测大科学工程的设立，推进了我国地球系统科学的发展。

会上，汪品先院士做了题为“推进科学研究与普及的无缝连接”的主题演讲，演讲围绕他与科普的情缘，结合了他对当今时代科学文化、科普传播重要性的理解。汪院士的演讲引起了到场嘉宾的热烈反响。

中国科普作家协会理事长周忠和院士做了主题演讲。他在讲话中提到了汪先生科普的三大特点：一是坚持科普的原创性；二是坚持大众科普与同行科普并行，在科普中进行学科交叉；三是认为科普超出科学，融汇文化。

紧接着发言的叶叔华院士回忆起她与汪先生夫妇的相识过往以及汪先生的思想魅力，她风趣地称汪院士是一位“被科研耽误的外交家”。

中国科普研究所所长、中国科普作家协会常务副理事长王挺研究员认为，汪先生是践行习近平总书记关于“科技创新与科学普及同等重要”的重要指示精神，用实际行动树立科学家投身科普的典范。

上海市科协党组成员、二级巡视员刘伟先生在致辞中对汪先生对科普事业的执着及其取得的成就表达了敬意。刘伟说，汪先生一直支持上海市科协的工作，不仅参加每年一度的院士圆桌会议，而且每次都会在会上发出不同凡响之声。

上海市科普作家协会理事长钱旭红院士做了题为“具有文化传播辐射力的战略科学家”的发言。钱旭红指出，汪先生多年前对科学原创缺乏和卓越人才培养乏力的忧虑，仍值得今天的我们仔细思量。

同济大学党委副书记彭震伟在发言中用“高山仰止，景行行止”表达了对汪先生的敬意。

嘉宾们也交流了对汪先生科普作品的看法，并表达了对汪先生作品的欣赏与人格的敬佩。

上海市科普作协名誉理事长卞毓麟认为，汪品先院士的科普与众不同的关键之一，正在于他做了很到位的“元科普”。清华大学的刘兵教授则提到，在科普的深海中由院士亲自下水，并且能以公众可理解且具有吸引力的方式撰写科普著作的情形，还不是很多见。来自汪院士家乡的代表，苏州市科协秘书长庞振先生带来了家乡广大科普工作者对汪先生科普作品研讨会的祝贺。

同济大学海洋地质国家重点实验室主任杨守业教授、曾与汪先生一同出海的新华社记者张建松、《新民晚报》记者董纯蕾、B站编辑陈曦、中国科普研究所副研究员王大鹏、《自然杂志》常务副主编方守狮、中科院上海天文台科普主管汤海明等嘉宾，也各自表达了对汪品先院士科普作品特色的理解和向汪先生学习进一步做好科普工作的意愿。

汪品先科普作品研讨会上，全体与会者祝愿汪院士健康长寿，永葆学术和科普创作青春。

2021 中国科普创作大会暨中国科普作家协会年会 圆满结束

10月17日，主题为“打造科普精品 赋能创新发展”的2021中国科普创作大会暨中国科普作家协会年会在郑州闭幕。本次大会自16日开幕以来，举办了开幕式、主旨报告、专题分论坛、对谈、展览展示等多项学术交流和活动，由中国科普作家协会主办，中科大数据研究院承办，得到中国科协科学技术普及部、河南省科学技术协会、河南省科学技术厅的大力支持。共有来自全国各地科普作协、高等院校、科研院所、教育机构、出版单位的专家学者、作家代表等近500人参加现场会议。大会直播收看人数累计达90万人次。

16日上午，中国科协专职副主席、书记处书记孟庆海，全国政协委员、河南省政协副主席高体健出席开幕式并致辞。中国科普作家协会理事长周忠和院士，华中科技大学附属同济医院教授陈孝平院士、中国科学院地质与地球物理研究所研究员潘永信院士、西安交通大学教授管晓宏院士、中国科协科普部副部长廖红，中国科普研究所所长、常务副理事长王挺、河南省科协党组书记王新会、副主席房卫平以及中国科普作家协会副理事长汤书昆、崔丽娟、王劲松、尹传红、王元卓等出席开幕式。

大会主旨报告环节由周忠和院士主持。潘永信、陈孝平、管晓宏3位院士分别以《火星宜居性：科学问题与研究进展》、《让医学回归大众 用科普护佑民生》、《艺术与科学的交汇促进科技创新和科学普

及》为题，分享科研创新与科普实践的感悟体会。王挺所长以《新纲要 新素质 新科普》为题，对《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》作宣介解读。他们的精彩报告赢得热烈掌声，互动交流深入广泛。



2021 中国科普创作大会暨中国科普作家协会年会开幕式现场

本次大会共设 10 个专题论坛。其中，“加强作品评论 繁荣原创科普——汪品先科普作品研讨会”于 15 日下午在上海科学会堂先行举办。16 日下午并行举办的 9 场专题分论坛，分别聚焦科普期刊、科学与影视融合、馆校合作科普教育、应急科普创作与创新、科普出版、科普资源活化、文化科技融合、科普短视频等议题，通过讲座、圆桌、对话等不同形式展开热烈交流与深入研讨，碰撞出大量有价值的学术观点和实践策略。

17 日上午召开闭幕大会，由王元卓和汤书昆主持。首先进行的是两场学术对谈，分别是：“科学传播助力地方产业发展”主题对谈和“科普出版的困难与机遇”主题对谈。闭幕大会上，还举行了第八届全国中学生科普科幻作文大赛河南站启动仪式。

中国科普作家协会理事长周忠和院士作本次年会总结时认为本次大会内容优质，见解深刻，形式多样，交流富有实效，使参会人员从国家政策到科普创作整体形势都有很好的了解，取得了良好社会效果。周忠和希望中国科普作家协会在未来工作中积极主动识变应变，突出科普价值引领，深化科普供给侧改革，用多姿多彩的佳作精品汇聚提升全民科学素质的强大合力，以科普创作高质量发展助推“十四五”时期我国科普事业构建新发展格局，为我国经济社会高质量发展作出新的贡献。

年会期间，中国科普作家协会还召开了理事会党委扩大会暨八届二次理事会，学习传达习近平总书记在纪念辛亥革命 110 周年大会上的讲话等重要精神，并总结 2021 年度工作，谋划未来发展。此外，为了全方位展现我国近年科普创作与研究成果，年会期间还展出了优秀科普图书、科普期刊、科学写作书籍等。

来源：中国科普作家协会网站

聚焦科普创作关注生态文明赋能创新发展

2021 长三角科普创作高峰论坛在吴江举办

10 月 29 日-30 日，2021 长三角科普创作高峰论坛在江苏省苏州市吴江区举办。来自科学传播和科普创作领域的知名专家学者、出版人以及高校、科研院所、公益组织、企业、媒体机构的代表共 100 余人参加本次论坛。江苏省科协党组成员、副主席冯少东，江苏省科普作家协会理事长、江苏凤凰出版传媒集团副总经理、总编辑徐海，吴江区人民政府副区长许诺等出席开幕式并讲话。

本次论坛聚焦科普创作，关注生态文明，赋能创新发展，是为深入贯彻《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》，加强科普供给侧改革，从源头抓好高质量科普创作，助推“十四五”时期长三角地区科普事业高质量发展的一次重要实践。论坛由江苏省科普作家协会、江苏省科学传播中心、上海市科普作家协会、浙江省科普作家协会、安徽省科普作家协会主办，苏州市吴江区全民科学素质领导小组办公室、

苏州市吴江区科学技术协会承办，吴江同里国家湿地公园协办，得到了中国科普作家协会、江苏省科学技术协会的大力支持和指导。



中国科普作协副理事长、《科普时报》原总编辑尹传红和北京大学科学传播中心教授、北京大学科学史与科学哲学研究中心教授、博士生导师刘华杰分别作了题为《科学传播助力区域经济社会发展》《通过公民科学或在地博物探究生产地方性知识、达到自我生态教育》的大会报告。

上海市科普作家协会终身荣誉理事长卞毓麟在题为《再谈元科普及其重要性——兼析〈深海浅说〉的示范价值》的报告中，以汪品先院士的科普著作《深海浅说》为例，说明元科普这种作品必定是对某一领域科学前沿的清晰阐释、对知识由来的系统梳理、对领域未来发展的理性展望以及科学家亲身沉浸其中的独特感悟，必定是深度的原创。

江苏省科普作家协会副理事长、江苏凤凰科技出版社社长傅梅作了题为《他山之石，可以攻玉——“以引进促原创”的科普出版路径探索》的报告。

29日下午，论坛安排了6场专题报告和6场交流报告，围绕生态保护、科学传播、科普科幻创作、科技活动开展、科普研学、青少年学业生涯规划等主题进行分享交流。中国动物学会副理事长、南京师范大学生命科学学院教授杨光、南京市红山森林动物园园长沈志军、浙江省科学传播中心副研究员季良纲、苏州大学传媒学院数字传播系主任王国燕、南京守望自然科普中心联合创始人张燕宁、江苏省科普作家协会科幻专委会主任付昌义、苏州市吴江区科协主席、党组书记孟庆利、同里国家湿地公园教育讲师沈越、江苏省科学传播中心葛璟璐，中国科普作协科普教育专委会副秘书长马娟娟，安徽省科普作家协会青年工委主任程曦，上海市科普作协理事卢昱等先后作了精彩的演讲。

2021年科学类诺贝尔解读活动11月开场

由上海市科协主办，上海市科普作家协会、新华网“科普中国—科技前沿大师谈”等承办的2021年科学类诺贝尔奖解读活动将于2021年11月20日至11月22日在上海科学会堂举办。本年度诺奖解读活动一如既往得到了科技界、科普界、科学传播界各方专家的大力支持。三场报告的主持均由本领域的资深院士担任；主讲嘉宾、互动嘉宾均为活跃在本学科专业领域的一线专家学者；媒体嘉宾也都是承担了今年诺奖解读的资深记者。

三场解读的时间、地点分别是：

2021年诺贝尔生理学或医学奖解读：11月20日（周六）14：00-16：00；地点：科学会堂海洋能厅（南昌路57号）；

2021年诺贝尔物理学奖解读：11月21日（周日）14：00-16：00；地点：科学会堂海洋能厅（南昌路57号）；

2021年诺贝尔化学奖解读：11月22日（周一）14：00-16：00；地点：科学会堂海洋能厅（南昌路57号）；

有意参会的本会会员即日起通过协会邮箱：shkpx@vip.163.com 或协会会员微信群报名。报名截止日期：11月15日。所有线下参会的听众请做好防疫准备：戴好口罩，提供健康码等信息。

三场报告会均会安排网上同步直播。欢迎更多听众线上参会。