



简 讯

2017 年第 4 期
(总第 198 期)

上海市科普作家协会办公室 编

2017 年 8 月 31 日

<http://www.shkpzx.com>

E-mail : shkpzx@vip.163. com

2017 年上海市“青年科普文创”夏令营 暨第九届大学生科普创作培训提高班开班

本期上海市“青年科普文创”夏令营暨第九届大学生科普创作培训提高班在上海自然博物馆开班。

此次培训是协会在总结前八期大学生科普创作培训班工作经验的基础上，结合今年中国科普作家协会“青年科普科幻文创”活动在上海的实施推进，而精心筹划组织开展的一次培训活动。



本期培训班班主任由市科普作家协会理事、华东师大孟宪承书院副院长苏振兴担任，培训班在原有的基础上，突出实践、创新为前题，邀请了杨秉辉、程不时、褚君浩、卞毓麟、方鸿辉、刘旦初、丁子承、朱长超、洪星范、郝晓霞、刘夙、顾洁燕等科普专家为学员面授，同时根据讲学的内容，培训班还安排了 5 次实地参观（其中有：上海自博馆、科技馆、动物园、上飞厂等各大科普场馆）、5 场讲座，并安排指导老师参与选题的讨论与学员进行面对面的交流。

培训班首场讲座主讲嘉宾、上海市科普作家协会名誉理事长、中山医院原院长杨秉辉教授和上海市科普作协常务副理事长兼秘书长江世亮为培训班授旗。

本次培训班计划招生 30 人，最终有 60 多位来自本市各相关科普机构的在职青年和大专院校的学生报名。经审核（其中最主要的条件是每位学员结业时要提供有质量的原创作品）录取了 45 位学员。选择学员的一个重要条件是参加者对科普写作真的有兴趣，并承诺在结业时要提供有一定质量的原创科普作品。本次培训学员多为各大院校及入职不久的中学老师、出版社青年编辑、文化传播公司员工、外资企业、社会团体的科普写作爱好者。

与已举办了八届的大学生科普培训活动相比，今年第九届的这次培训活动无论在内容、面向群体、还是培训目标上都做了较大的调整，也是一次新的探索和尝试。从目前的情况看，这次调整和尝试取得了积极成效：首先在培训对象上从完全面向大学生到大学生和青年在职人员并重，从而避免了学员质量相对较弱、人数偏少的不足；其次在培训目标上强调以出作品为主，并且参加者都要有这方面的基础，稍加针对性培训就能帮助其提升作品质量，这样一道门槛使得参加者大都是自己迫切想学想提高。所以

尽管酷暑难当，但所有安排活动的出席率都在 85%以上；本期培训班通过交流、实践、启发，发现一批很有潜力的科普写作者，并能出一批不错的作品。这次培训活动的內容经过微信等的传播已经产生一定的影响，中国科普作协主办的《科普创作》杂志已考虑为学员作品出一期专辑。

《叶永烈科普全集》（28卷）新书发布、赠书仪式 暨《追寻彭加木》新书签售活动在上海隆重举行



新华文轩出版传媒股份有限公司旗下的四川人民出版社和四川科学技术出版社，于近日联合出版了《叶永烈科普全集》（28卷），并于2017年8月17日在上海展览中心借“2017上海书展暨‘书香中国’上海周”之机，隆重举行了《叶永烈科普全集》（28卷）新书发布、赠书仪式暨《追寻彭加木》新书签售活动。

新书发布、赠书仪式暨新书签售活动由中国科普作家协会副秘书长尹传红主持。四川人民出版社社长黄立新，介绍了《叶永烈科普全集》的策划、出版情况。《叶永烈科普全集》作者叶永烈先生为

新书发布致辞。

中国科普作家协会原副理事长卞毓麟、上海市科普作家协会理事长钱旭红、上海市科普作家协会秘书长江世亮热情发言，对《叶永烈科普全集》这一煌煌巨著的出版表示由衷的祝贺并对叶先生对中国科普科幻创作做出的贡献给予高度评价。

随后，叶永烈先生和主办方向中国科普作家协会、上海市科普作家协会、上海图书馆历史文献中心主任赠送《叶永烈科普全集》。

活动最后，在热烈的气氛中，叶永烈先生为在场的读者签售了他新近出版的《追寻彭加木》一书。

整合科普资源 繁荣科普创作 长三角科普创作联盟第一次联席会议在苏州召开

长三角科普创作联盟第一次联席会议2017年7月14日在江苏省苏州市召开。来自江苏、上海、浙江、安徽等地科普作家协会的代表参加了会议。

江苏省科普作家协会副理事长罗亚军致欢迎辞，并介绍了长三角科普创作联盟的筹备进展情况。他表示，江苏省科普作协下半年将积极配合上海市科普作协“杨秉辉医学科普”研讨会等活动；邀请“诺贝尔奖科普解读”的相关专家到江苏举行报告会，同时挖掘、梳理江苏的相关专家资源，充实“诺贝尔奖科普解读”的专家队伍，将诺奖解读打造成长三角地区知名的科普活动品牌；筹备、设立长三角（华东地区）优秀科普作品奖，起草评奖条例，推动该奖项评选工作制度化、规范化。



上海市科普作家协会副理事长江世亮、上海市科普作家协会监事长李乔，浙江省科普作家协会副理事长赵宏洲、副秘书长房晶，安徽省科普作家协会副秘书长倪钦霞、江苏省科普作家协会秘书长左玉梅等先后发言，交流了所在省市科普作协今年的工作进展和下半年的工作重点，并对联盟今后一段时期的工作提出了积极的建议。

上海科协大讲坛暨科技前沿大师谈

——“暑期院士专家系列科普讲坛”在沪启动

由上海市新闻出版局、上海市科协联合主办的上海科协大讲坛暨科技前沿大师谈——暑期院士专家系列科普讲坛活动日前在科学会堂拉开帷幕。本次系列讲坛的主题涉及转基因、海洋可持续发展、量子技术、国产大飞机及健康干预等科技前沿，以及公众关注的热点话题进行解读与讨论，并与现场观众进行面对面互动交流。

在2017年8月17日的首场报告中，中科院院士、植物生理学家、北京大学原校长许智宏、中科院院士、上海生命科学研究院原院长陈晓亚，上海师范大学教授黄继荣，围绕“透视转基因——从农作物的由来说起”主题，向公众解读了转基因的奥秘。主持嘉宾由上海市科普作协副理事长、上海交通大学医学遗传研究所所长曾凡一教授担任（见上图）。



主持嘉宾由上海市科普作协副理事长、上海交通大学医学遗传研究所所长曾凡一教授担任（见上图）。

2017年8月18日，中科院院士、物理海洋学家苏纪兰做了《探秘海洋——多重压力下的中国海洋可持续发展》的主题报告，对话嘉宾为上海交通大学环境科学与工程学院教授黄荣振，主持嘉宾为上海交通大学海洋学院院长周滕教授。

2017年8月19日，中科院上海分院副院长、“墨子号”量子卫星工程常务副总设计师、卫星总指挥王建宇做了《探秘量子技术与量子通信》的主题报告，对话嘉宾为上海交通大学致远讲席教授、国家重点研发计划-量子专项首席负责人张卫平，主持嘉宾为上海市科普作家协会常务副理事长兼秘书长江世亮。

2017年8月20日，中国科学院院士、材料科学家曹春晓，中国工程院院士、航空动力专家刘大响，C919大型客机常务副总设计师陈迎春围绕《探秘国产大飞机的创新“进化史”》主题进行解读与讨论，对话嘉宾为中国商用飞机有限责任公司总飞行师、C919大型客机首飞观察员钱进，C919大型客机首飞机组成员、试飞工程师马菲；主持嘉宾为上海市航空学会国际交流工作委员会主任朱明华。

2017年8月21日，主题为2017第二届“行为评估与健康干预”的科普论坛。众多医学专家齐聚科学会堂，报告内容包括院士科普报告、行为医学与健康主题报告和行为评估与健康干预等。主讲嘉宾有：上海市科协主席、中国科学院院士陈凯先，中国工程院院士张志愿，中华医学会行为医学分会主任委员、济宁医学院院长白波，中华医学会行为医学分会原副主任委员、主任医师、教授张锡明，上海市第一人民医院副院长、主任医师夏术阶，复旦大学附属华东医院营养科主任孙建琴等，主持嘉宾由中华医学会行为医学分会候任主任委员、复旦大学附属中山医院主任医师、教授季建林，上海市科普作协医疗健康专委会主任委员、上海市第六人民医院急诊部主任王韬担任。

健康科普进楼宇

2017年2月17日下午，“达医晓护”全媒体医学科普品牌的科普示范楼宇在上海汇泰大楼正式揭牌。

上海市卫计委新闻宣传处处长王彤和上海市健康促进委员会办公室副主任唐琼为科普示范楼宇揭牌。人民网科普部主任张慧、国内著名医学与科普专家上海市第六人民医院方秉华、济宁医学院杨志寅教授、上海曙光医院熊旭东等出席了启动仪式。

这次健康科普走进楼宇，不仅是线上科普品牌落地的重要探索，也是新型楼宇推进健康文化建设的大胆尝试，这也是对《健康中国 2030》规划纲要的具体实践。“达医晓护”通过公众号对楼宇住户公开征集和评估科普需求，然后组织相应的医疗科普资源服务楼宇用户。这一健康科普进楼宇试点活动取得经验后将在更多楼宇推广。



第七届人与环境摄影大赛 入选 2017 年上海市民文化节全年项目



由稻橙文化发起和创办的第七届人与环境摄影大赛已被纳入 2017 年第二批上海市民文化节全年项目。此次入选 2017 年上海市民文化节项目，是对人与环境摄影大赛持续七年来工作的认可。2017 年人与环境摄影大赛将在摄影记录、展示、传播等方面以更多、更丰富的内容和形式，继续为公共文化建设以及城市生态文明建设贡献力量。

会员风采

苏振兴 华东师范大学 教师，现任华师大孟宪承书院 副院长
上海市科普作家协会 理事、副秘书长



苏振兴 华东师范大学教师，现任华师大孟宪承书院副院长；上海市科普作家协会理事、副秘书长。他曾是上海市科普作家协会“科普创作”讲习班学员，2007 年由他引荐在华师大举办了首期大学生科普创作培训班，此后他一直为传承培训班而努力，参与多期培训班的联络组织工作，并担任了第五、第八和第九期培训班的班主任；十年来，科普创作培训班已有 400 余名学员参与学习，其中一些学员已经逐步走上科普创作的道路上，成为年轻一代的科普创作力量。

同时，他积极发挥高校专业优势，推动科普原创。2008 年，他在华师大学生创办了大学生科普创作社团，如今已成为一支十分活跃的大学生科普创作力量，社团学生已在《中学科技》等发表多篇文章。

2013 年，他参与“战略性新兴产业科普读本”《生物技术》分册的编写，作为副主编，他带领生物、美术专业的学生，为该书创作了 50 余幅原创插图。他的科普文章在《科学画报》等发表，他关于大学生科普的论文入选《第三届海峡两岸科普论坛》，并应邀赴台湾参会。