

# 浙江：“新雨”洒向全国，培育网文新军

## 我国网络文学作者已逾1400万，现实主义创作方向彰显

新华社杭州电(记者冯源)南派三叔《盗墓笔记》、流潋紫《甄嬛传》、蒋胜男《芈月传》……在中国网络文学界，“网络文学新军”阵营强大。记者从浙江省作家协会获悉，他们从今年起启动名为“新雨计划”的网络作家新生代培育行动，面向全国培训青年网络写手作家。

在11日于杭州举行的第二届中国网络文学周开幕式上，浙江省作协党组书记、浙江省网络作协主席曹启文介绍，“新雨计划”面向全国，重点针对35周岁以下的青年网络写手和作家，以3年为一个周期，计划每年培训两期，每期选择20-30人。

“新雨计划”的培育内容围绕“德知体美”四个方面设置，指导青年网络作家坚持正确创作方向，弥补短板，深入体验生活，提升自身审美品位。为此，将建立网络作家人才库，设立由知名作家、文艺评论家、文化名家、资深编辑、

专业编剧、高校教师等组成的导师团，并助推一批重点创作项目，定期评比优秀作家。

曹启文说，近年来，网络写作年轻化、草根化特点日益明显，据不完全统计，20-35岁之间的网络写手数量占到网络文学创作队伍的四分之三。他们充满青春朝气，富有想象力，但是在不同程度上存在创作导向模糊、知识储备不足、生活经验单一和美学修养欠缺等不足。他们是我国文学大军的后备力量和有生力量，但是基本处于自发性的创作状态，需要新的培养机制和生成功能。

第二届中国网络文学周由中国作家协会、中共浙江省委宣传部、中共浙江省委宣传部主办。浙江是建立省市县三级网络作协联动机制的省份。成立于2014年初的浙江省网络作家协会是全国首个省级网络文学协会，全省11地市已有10市建立了市级网络文学协会，目前全省网络作协系统共吸纳网络作家1300多名。中国

作协网络文学研究院、中国网络作家村、中国网络文学周相继落户浙江，为浙江发展网络文学奠定了坚实基础。

据新华社杭州5月12日电(记者冯源)《隔河千里，秦川如夏》是以玄幻小说见长的唐家三少最新创作的大运河题材作品。在第二届中国网络文学周上，这位知名网络作家表示，网络文学和现实题材是很好的结合方式，前者传播优势明显，后者可以拥有更多读者。

由中国作家协会、中共浙江省委宣传部和中共杭州市委宣传部主办的第二届中国网络文学周11-13日在杭州举行。在开幕式上，中国作家协会发布了《2018中国网络文学蓝皮书》，蓝皮书显示，到2018年，我国网络文学注册作者总数已经达到1400多万，全国绝大多数省市区都建立了网络文学组织。

而从内容看，2018年，网络文学现实题材创作受到普遍重视。现实题材作品大幅度增

长，不少知名网络作家纷纷转向现实题材创作。而在其他两大类网文中，幻想类作品的价值观、世界观积极变化，其作者开始重视逻辑性和专业性；以现实主义态度正面描写的历史作品在同类作品中数量增长，质量提升。

“用现实主义态度描写历史作品，虽然辛苦但更快乐。”《芈月传》作者蒋胜男近期的创作方向是宋辽夏历史，新作《燕云台》以辽朝萧太后为主人公。她认为，创作历史题材，考证是前提，考证虽然艰苦，但是能让作者获得大量新知，也更能体会古人的心境。

在中国作协的“2018中国网络小说排行榜”上，现实题材作品占据了最多席位。中国作协副主席、书记处书记李敬泽说，当前，读者需求不断提高，科学技术不断创新，网络文学不能停步于原有模式，也不能满足于规模和数量，更要守正道、创新局、出精品。



▲王立平在一次国际学术论坛上发言(2018年4月26日摄)。新华社发

新华社杭州5月13日电(记者朱涵)获得第23届“中国青年五四奖章”后，中科院宁波材料所青年研究员王立平马不停蹄地赶往各个临海试验基地和重大示范工程所在地，查看海洋环境适应性数据和工程的应用效果。

多年如一日的艰苦探索、坚持不懈，王立平与团队成功研制出石墨烯改性的新型防腐涂料，大大提升了我国海洋装备与海洋工程的抗腐蚀能力。

### 自主知识产权 为海洋装备披上“铠甲”

在浙江舟山金塘岛和册子岛上，矗立着两座380米高电塔。这是创造了输电铁塔高度、重量等多项世界纪录的重大工程。

海洋高湿、高盐、高温环境对材料的侵蚀，是影响海洋工程安全性和服役寿命的关键。保障这两座电塔不受腐蚀的，是以石墨烯为关键材料的新一代具有自主知识产权的防腐涂料。

这项成果由王立平和中科院宁波材料所薛群基院士研究团队研制完成，经成果鉴定，石墨烯改性的防腐涂料的关键技术指标耐盐雾寿命超过9000小时，大大超出传统防腐涂层耐盐雾寿命水平。

站在电塔下，王立平抬头仰望直入云霄的塔顶，介绍说：“有了这层‘铠甲’，能将输电铁塔防护寿命提高6年以上，大大减少维修次数和维修频率，提升电网线路的供电可靠性。”

王立平一直从事功能防护涂层材料研制及其在航空航天、核电与海洋等高新技术应用研究，足迹遍布黄海、东海和南海，相关成果已经在电力设施、船舶、跨海大桥、临海核电站等领域实现了规模化应用。

据预测分析，到2023年，我国防腐涂料市场需求将达到2000亿元以上。“我国对防腐涂料需求年均增速超过20%，由于没有形成自主知识产权核心技术，缺乏相应技术标准，以前70%以上的高端防腐涂料市场被外资品牌垄断，这种状况有望逐步改变。”王立平说。

### 传承奉献精神

成绩归功国家、团队

记者采访了解，王立平和团队成员常常凌晨出发，前往海边的涂装工程项目现场，工作艰辛。

“在海边长期风吹日晒，团队每个人都是黧黑黧黑的。”王立平说。在问题和压力面前不躲闪，在困难面前不推脱，在挑战面前不畏缩，是他对自己和团队成员的要求。

这支海洋新材料科技创新“铁军”有固定人员85人，包括中国工程院院士1人，研究员24人。

作为团队负责人，王立平几乎每天都要为队员量身选取阅读的文献材料。他鼓励队员们发挥创新思维，勇敢地提出自己的想法。他考核队员有两个重要标准：把道理说清楚；把问题解决。

王立平表示，甘为人梯、大度包容和责任担当精神，传承于跟随了17年的导师薛群基院士。

“科学家是一个真正令人向往的职业。能够为国家和人民作贡献，是每个科研人员最开心的事情。”王立平说，他所有的成绩，归功于国家提供的实现个人价值的平台，归功于这支有热情、有能力的团队。

### 志在科技强国

敢于有梦、勇于追梦、勤于圆梦

王立平出生在宁夏中卫，在甘肃兰州学习工作了近14年。2015年8月，他带着妻子和5岁的女儿，从西北高原驱车来到东海之滨。2400公里路程，走了整整3天，一路上，王立平心潮澎湃。

“作为一名青年科技工作者，要敢于有梦、勇于追梦、勤于圆梦，为实现科技强国梦不懈奋斗。”王立平说。

他于2002年进入中科院兰州化学物理研究所，师从薛群基院士。2007年，他放弃出国留学机会，留下继续从事功能防护薄膜材料及应用研究，产生了一大批重大成果。

“宁波环境高温高湿，容易加速对材料尤其是对钢铁的腐蚀，是得天独厚的试验场。”王立平说，希望在宁波通过团队孵化，有效推广应用各类功能防护涂层材料，更好地为建设海洋强国服务。

他带领团队一起成功转化了近30项专利。其研究成果为我国海洋工程建设、海工装备关键部件、深海密封材料和技术、海洋污染治理材料等提供了重要的理论与技术支持。

“在国际上，深海工程与装备的长寿命和高可靠防护，是极具挑战的工作，未来5年，我们这支铁军就要干这件事。”王立平说。

# 为海洋装备披上『铠甲』的人

记『80后』研究员王立平



### 中哈合拍故事片《音乐家》在京首映

▲5月13日，《音乐家》主创人员及嘉宾在首映发布会上合影。当日，中国与哈萨克斯坦合拍故事片《音乐家》在北京举行首映发布会暨首映典礼，该片将于5月17日起在中国和哈萨克斯坦陆续公映。新华社记者沈伯韩摄

## 最高检：涉群众利益的司法解释可公开征求意见

新华社北京5月13日电(记者陈菲)最高人民检察院13日印发修订后的《最高人民法院司法解释工作规定》，共6章28条，进一步明确了司法解释工作的职责分工，突出检察机关专业化建设，优化法律监督职能。

按照修订后的规定，司法解释在制定过程中，充分体现了“以人民为中心”。例如，将“有关机关、社会团体或者其他组织以及公民提出制定司法解释的建议”作为立项重要来源之一，同时规定在起草司法解释意见稿时应当征求有关

机关以及地方检察院、专门检察院的意见；根据情况，可以征求人大代表、政协委员以及专家学者等的意见。涉及广大人民群众切身利益的司法解释，经检察长决定，可以在报纸、互联网等媒体上公开征求意见。

为有效避免司法解释与法律规定的不一致，规定还对司法解释的制定权限、司法解释的备案、司法解释的修改工作等提出要求。规定明确：地方人民检察院、专门人民检察院不得制定司法解释和司法解释性质文件；研究

制定司法解释过程中，对于法律规定需要进一步明确具体含义，或者法律制定后出现新情况，需要明确适用法律依据的，最高人民法院应当向全国人大常委会提出法律解释的要求或者提出制定、修改有关法律的议案；司法解释应当自公布之日起三十日以内报送全国人民代表大会常务委员会备案；法律制定、修改、废止后，相关司法解释与现行法律规定相矛盾的内容自动失效，最高人民法院对相关司法解释应当及时予以修改或者废止。

## 中国红十字会设立面向乡村的健康社区发展基金

据新华社北京5月13日电(记者王立彬)为更好服务基层特别是贫困乡村，中国红十字会健康社区发展基金13日正式成立。

中国红十字会党组成员、副会长王汝鹏在

基金启动仪式上说，中国红十字会健康社区发展基金由深圳亚派投资集团及其股东共同发起，基金将主要用于资助医疗救助等健康服务，促进基层医疗服务体系建设，开展

基层医务人员及红十字会社区服务人员培训等。

据悉，基金将围绕健康社区发展建设，发起一系列专题项目和公益活动。

## 深圳富源学校32名“高考移民”报名资格被取消

据新华社深圳5月13日电(记者王晓丹)近日，深圳市富源学校部分高考学生因涉嫌“高考移民”引发社会关注。深圳市教育局12日晚通报称，该校2019年高考报名考生中，有32名考生属“高考移民”，取消其深圳市的高考报名资格。

通报称，深圳市成立专门调查组进行调查，经约谈深圳市富源学校开办者及学校管理层、教

职工，实地调查该校2019年高考报名学生中户籍从外省迁入广东省考生的学籍档案、在校学习记录、户籍迁移手续、转学手续、父母在深圳市缴纳社保记录等，经核实，深圳市富源学校2019年高考报名考生中，有32名考生属“高考移民”，弄虚作假获取广东省报考资格。

对上述32名考生，取消其深圳市的高考报名资格，对深圳市富源学校予以行政处

罚，核减该校2019年高中招生计划50%；责成深圳市富源学校董事会作出深刻检查，责令深圳市富源学校对直接责任人及有关负责人进行严肃处理，认真整改存在问题，严格规范办学行为。

深圳市教育局表示，将深刻汲取教训，进一步加强学籍和招生考试管理，采取有效措施标本兼治，综合治理“高考移民”投机行为。

# 对“低级错误”和“高级操作”都要零容忍

绩也有调整，有一位学生笔试成绩增加了40分。

鉴于该校3年前曾有考研成绩公示违规操作的“前科”，这次大面积改分事件到底是“低级失误”还是又一次“高级操作”，暂时无法仓促下结论。但是，研究生招录工作事关生命命运，更关乎社会公平，无论是工作人员出现“低级错误”，还是涉及招生腐败的“高级操作”，都是教育不能承受之重，都应该零容忍。

校方的“低级失误”之说，要经得起调查和复核。有网友建议，调查组可查阅原始试卷并还原成绩汇总“失误”流程，若结果与改分前的公

示一致，则校方“误将面试抽签顺序与姓名排序弄混”的说法成立。同时，对于4名老师同时录入成绩依然有人复试笔试成绩变化40分的情况，校方必须拿出能服众的说法。

如果调查发现改分背后确有猫腻，有关部门就得查清参与“高级操作”的每一个人，并严肃问责。涉及招考的问题，必须发现一起就严惩一起，否则总会有人铤而走险。

进一步说，即使调查未发现改分确属“低级失误”，校方也应严肃对待、深刻反思。研究生招录是一项重要工作，改分会消解招录工作的严肃性，还会直接损害涉考考生的利益。让“低级错

误”层层过关直至公示，暴露了相关人员态度不正、工作不细、复核不严，也说明该校研究生招录工作不规范、管理秩序混乱。

招录工作要公开、透明、规范，这些理念再怎么强调都不过分。近些年，从严查“高考移民”到问责“冒名顶替上大学”，防堵高考腐败的工作越来越规范、完善，公众总体上相信“高考动手脚很难”。相比之下，研究生招录工作还存在着一些不够规范的地方，甚至偶有“泄题”“压分”等传闻。让阳光照进研究生招录的每一个环节，才能让每年近300万考生感受到公平和正义。

# 长三角：寻求区域舞龙风俗中的『共同因子』

新华社上海5月12日电(记者李荣)上海金山吕巷有“小白龙”舞龙文化、江苏昆山有“段龙舞”文化、浙江奉化有布龙文化……记者从近日在沪举行的长三角传统舞龙展评活动中获悉，长三角正在寻求区域舞龙风俗中的“共同因子”，促进区域一体化背景下的乡村文脉传承。

龙是中华民族的象征性文化符号，龙文化是中国文化的一种代表。长三角地区地缘相近、文脉相连，有着深厚的共同历史文化渊源，各具特色、却又区域一体的龙文化也在这片土地上生根发展、互相影响、共生地上。

在此次长三角传统舞龙展评活动中，来自沪苏浙皖的9支舞龙队翻腾起舞，轮番上场。其中，“小白龙”文化是沪郊吕巷镇历史文化的现实遗存，经过500余年的传承与发展，至今已形成巡游、舞龙等表现形式，体现了当地民众对风调雨顺、幸福祥和、安居乐业的美好生活的向往和期盼，已被列入上海市非物质文化遗产名录。

此外，参加展评活动的江苏昆山“段龙舞”，运作套路变化丰富、动作优美而富有技巧，2016年被列入江苏省非物质文化遗产代表性项目名录；浙江奉化布龙文化迄今已有800多年历史，是全国具有影响力的代表性龙舞之一，2006年被列入第一批国家级非物质文化遗产代表性项目名录；安徽板鸭龙舞相传源于汉代，它有机融合舞蹈、武术、花鼓灯等艺术元素，是省级非物质文化遗产。

国家非物质文化遗产保护专家委员会委员、上海市非物质文化遗产保护专家委员会副主任委员陈勤建教授认为，长三角的龙文化，既有共通性，又有独特性。特别是有些舞龙文化，已融入地方群众生活中的方方面面，这让其具有强大的生命力。

作为“泥土的芬芳”2019上海金山区乡村艺术节系列活动之一，此次长三角传统舞龙展评活动旨在深挖民俗民间文化传统，展现地区特色乡村文化，以龙为媒推进长三角地区的文化共生、联展联动、互通互惠。



「惠民戏」

▲京剧演员在上场前准备。近日，山东省在平县京剧团送戏下乡惠民演出在平平县小杨屯村举行。这个成立于1950年的剧团每年送戏下乡200余场。新华社记者郭绪雷摄



本报评论员易艳刚

又见考研改分事件！据《新华每日电讯》报道，湖北经济学院2019年硕士研究生复试成绩公示后大面积修改，200多名考生成绩出现0.5分至43分不等的加减变化。校方称改分是工作人员汇总面试成绩时出现“低级错误”，但记者调查发现有数名考生复试笔试试