

绵阳日报

MIANYANG DAILY

2017年8月13日 星期日
农历丁酉年六月二十二



国内统一刊号 CN51-0088
代号 61—50

总第9461期 今日4版

总编辑 王晓阳
值班编委 程志坚

中共绵阳市委机关报 绵阳日报社出版

绵阳网:www.myrb.net

社会主义核心价值观

和谐



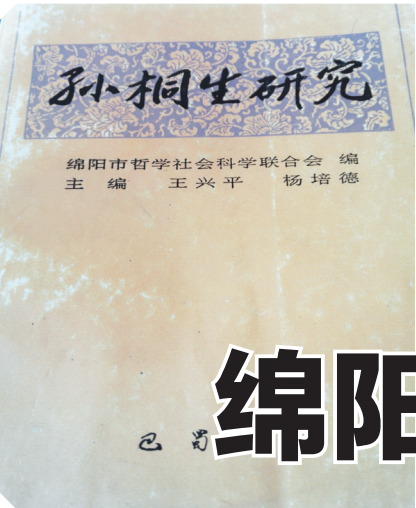
富强 民主
文明 和谐



中国梦

建设美丽繁荣和谐四川

韩林林 田海作



李宝山 本报记者 宋长丰 文/图

开谈不说《红楼梦》 读尽诗书也枉然

绵阳“红学”：百年风云薪灯相传

自1866年绵州人孙桐生在京城得到《脂砚斋重评石头记》，到上世纪90年代克非出版《红楼雾瘴》、周玉清出版《红楼梦新续》，再到2017年8月初，绵阳籍学者马经义发起“四川《红楼梦》高峰论坛”，被称为“红学”的《红楼梦》研究，在绵阳已经走过了整整150年，风云际会，彰显着绵州文脉的薪火传承和绵阳文化的深厚积淀——



1992年红学家冯其庸(中)来绵参加学术活动

周玉清

马经义

8月初的成都，骄阳似火，鸟啼蝉鸣。8月5日，西南交通大学镜湖院士厅里，2017四川《红楼梦》研究高峰论坛正在举行，来自四川各地的30多位“红学”专家学者济济一堂，著名红学家邓遂夫笑着对西南交大外国语学院副院长王鹏飞说：“这是我参加过的学术会议中，最扎实的一次，全是干货。”旁边的巴中市红楼梦学会会长向前说：“谈笑有鸿儒，堪称镜湖雅集。”本次论坛发起人、绵阳籍青年学者马经义表示，这次学术活动收获巨大，关键之处就是展示了绵阳红学上百年的研究成果。

专家们认为，绵阳是四川《红楼梦》研究的重镇。正如西南交大教授、语言学家唐均道说：“孙桐生、克非、周玉清、马经义，这一连串的名字，早已说明红学在绵阳根基颇深，影响巨大。”

左绵痴道人孙桐生：

对“甲戌本”《红楼梦》
有着国宝级批点

清道光四年(1824)，绵州城马家巷一座老宅里，61岁的孙员外喜添一子。孙员外老年得子，为他取名“桐生”，希望他能像栖息在梧桐上的凤凰一般，一飞冲天。孙桐生没有辜负老父的期望，他27岁考中举人、次年(咸丰二年，1852年)赴京城参加会试，中三甲第一百八十八名进士，选翰林院庶吉士，从此登上仕途，先后在湖南等地为官。

同治五年(1866)，孙桐生进京，获阅了刘铨福收藏的《脂砚斋重评石头记》(后称“甲戌本”)，从此为痴迷此书，自号左绵痴道人，成为最早的《红楼梦》研究者。孙桐生利用寓京闲暇，在书上做了大量的批点工作。“甲戌本”现藏上海博物馆，据统计，孙桐生在甲戌本上留下眉批39条，侧批4条，并改动文字26处。他的批点，成为甲戌本的“国宝级”特征。“甲戌本”最初默默无闻，后经胡适宣传，认为这是史上最古老的《红楼梦》本子，此本一时间暴得大名。1948年，当时的燕京大学学生周汝昌和哥哥一道完成了“甲戌本”的抄录工作。红学中有版本学一大分支，而甲戌本是版本学中的重中之重。

同治六年(1867年)，孙桐生离开京城前往湖南任职，随身携带着从刘铨福处借得的《妙复轩评石头记》12巨册。5年后(1872年)，孙桐生利用闲暇时间，将《妙复轩评石头记》的评语，即太平闲人张新之的评语，逐句安插到程甲本《红楼梦》正文之中。这项工作一做就是5年，直到光绪二年(1876年)冬天才竣工。光阴荏苒，又一个5年倏忽而过，光绪七年(1881年)，

孙桐生倾尽家产编定的这部巨著，终于在湖南长沙卧云山馆付刻问世，是为《绣像石头记红楼梦》。

《绣像石头记红楼梦》付刻的第二年(1882年)，年近花甲的孙桐生卸官回家，此后长期主讲于绵州治经书院(即今南街小学)，直到1904年去世。今天绵州大剧院旁的孙家巷，即为纪念这位学者而命名。孙桐生研读《红楼梦》的重点之一是文学描写的欣赏。重点之二，是人物原型的索隐。他承袭了传统的“明珠家事说”，认为小说中的贾宝玉就是康熙朝权臣纳兰明珠之子纳兰容若。

青年学者马经义：
首倡“梦式结尾说”

上个世纪80年代，绵阳著名的眼科专家马诚伟痴迷《红楼梦》，他教育儿子的方式也与常人大不相同，每天回家，第一件事是考察两个儿子背诵《红楼梦》诗词的情况。大儿子马科院比较聪明，总会有办法“蒙混过关”。二儿子马经义稍显憨厚，硬是花苦功夫将这些艰深晦涩的句子记在了心里。

1998年3月，17岁的马经义因睡觉做梦中途被母亲叫醒，受到启发，联系到没有结尾的《红楼梦》，顿觉有说不完的话题，于是奋笔疾书：“八十回《红楼梦》并不是一本残书，而是作者曹雪芹有意的结构安排。”马经义后来将这篇文章命名为《红楼梦的梦式结尾法》。他的说法“石破天惊”，得到不少专家学者的高度赞誉。不久，《绵阳日报》《四川日报》等媒体进行报道，奠定了马经义从“红迷”到“红学学者”的基础，后

来，马经义就读大学本科、研究生等，一直研究《红楼梦》，成为知名的“红学”专家。

2017年四川省《红楼梦》研究高峰论坛，就是马经义一手策划并发起的会议，这种主题和模式，在川内尚属首次。邓遂夫对这次论坛高度评价的同时，也对马经义寄予了厚望。马经义郑重地说道：“论坛的形式将会一直做下去，时机成熟时，我们便成立自己的学术团体，四川省红楼梦学会。”

著名作家克非：
不务正业走向“红学末路”

2017年1月22日，绵阳文学界万众同悲，著名作家克非因病去世。就在同一天，著名红学家、中国艺术研究院终身研究员冯其庸去世。两位“对手”，同日辞世，让人唏嘘不已。“克老一直是反红学的，反对由胡适构建的新红学，也反对以冯其庸先生为首的主流红学，并认为脂砚斋批本的《石头记》是伪造的。”据马经义介绍，克非先生由此生发开来，先后完成两部红学著作《红楼雾瘴》《红学末路》，质疑“脂砚斋”，另起炉灶，对“主流红学”产生了巨大冲击和影响。

在人们眼中，克非就是一位写小说的作家，怎么成为“红学家”的呢？原来上个世纪九十年代，克非因痛风加剧而不得几个月卧病在床，才开始深研“红学”。他觉得脂砚斋有很多矛盾之处，如“跛在喉，不说不快，便写文章在杂志连载。这一“不务正业”的《红楼梦》研究，一做就做了将近30年。

克非多次表示，“我非红学家，更非学者，而是一个文学创作的老学徒。”他研究“红学”，“依据文学创作的原理和一般方

法，去探寻小说生成的道理，以证《红楼梦》的性质和来源。”

作家周玉清：
绵阳才女续写《红楼梦》

1990年，绵阳教育学院女教授周玉清的《红楼梦新续》正式出版，一时洛阳纸贵，在国内学界引起轩然大波。

周玉清出生书香世家，小时候曾翻到家里一部《金玉缘》本子，首卷全是精美插图，林黛玉给八哥喂食的场景让她记忆尤深。随着年龄增大、学识增加，她开始阅读、思考《红楼梦》，对书中的故事情节、人物形象等心领神会。可是读到高鹗的续书，却感到乏善可陈，凤姐没了才华，口笨智拙；宝玉失掉了灵气，疯疯傻傻。续写《红楼梦》，这一大胆构思在周玉清15岁左右开始萌芽。

倏忽又过去几十年，周玉清的《红楼梦新续》赢得了巨大的声誉，也成为绵阳“红学”的一大亮点。如今，周玉清的续写仍没有停歇。

当前，“红学”已成为绵阳的文化热点。在今年的“两会”上，市政协委员、市中心医院口腔科科主任李新教授提交了一份提案，建议有关部门挖掘、宣传历史文化名人孙桐生。绵阳市图书馆则投入大量物力人力，将孙桐生相关文献修复再造，还拟联合南街小学筹建孙桐生纪念馆或陈列室。图书馆馆长冯小平表示，将于近期筹备第二次孙桐生与《红楼梦》学术研讨会。此外，市图书馆已经着手为周玉清开辟陈列室，并广泛搜集红学书籍，特别是我市红学研究者的专著，供广大《红楼梦》爱好者和市民阅读使用。

中央驻川环保督察组值班电话和邮箱

督察进驻期：2017年8月7日—9月7日
专门值班电话：028-87306866
专门邮政信箱：成都市85号邮政信箱
受理举报电话时间：每天8:00—20:00

省政府安全生产督查组 来绵督查

本报讯(记者 李灵越)日前，由省农业厅总农艺师潘海平带队的省安全生产大检查工作第六督查组来绵，对我市安全生产工作情况进行专项督查。

据了解，今年1至6月，我市安全生产事故起数、死亡人数、受伤人数同比分别下降11.1%、3.45%、20.7%。未发生重大安全生产事故，未发生农业机械、通信施工、水上交通、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹等重点行业、重要领域人员伤亡事故，全市安全生产形势总体平稳、稳中向好。在听取工作汇报后，督查组对我市安全生产工作给予充分肯定。

督查组指出，安全生产工作事关人民群众生命财产安全，丝毫不能松懈，希望绵阳进一步加大安全生产监管力度，督促企业严格落实各项安全生产措施，坚决把隐患消灭在萌芽状态；牢固树立红线意识和底线思维，对安全生产工作再安排、再部署、再落实，针对问题要查漏补缺，做好专项整治检查，要注重预警预报、激励约束、考核评估等机制建设，加快推动建立安全生产长效机制；要深化宣传，切实提高全民安全意识与素质，不断增强群众防范事故和应急避险能力，确保全市安全生产形势稳定。

副市长罗宗志汇报相关工作。

全省2016年度质量工作考核 绵阳跻身A级

本报讯(记者 邓雪琳)记者从市质监局获悉，全省2016年度市州政府质量工作考核结果近日出炉，按同考核等级内考核得分排名，绵阳市由2015年度的B级，成功跻身A级。

据介绍，此次质量工作考核重点考察各市州政府重视抓质量工作所取得的成效，考核涵盖了产品、工程、环境、服务及产业领域，内容涉及2项一级指标、4项二级指标、20项考核要点、40项考核内容和1项否决项。今年的考核，还将市民对政府质量工作满意度首次纳入了考核的质量目标。

据悉，自我市大力开展创建“全国质量强市示范城市”工作以

来，全市质量总体水平稳步向好，质量技术基础更加坚实，质量品牌培育成效明显。数据显示，2016年，主要农产品省级监测合格率100%，食品评价性抽检合格率98.8%，工业产品质量抽查合格率97.1%；重点工程竣工验收一次性合格率100%；城区环境空气质量达标天数279天，达标率76.2%，出境断面和城区饮用水水源地水质达标率100%，质量发展稳步提升、持续向好。同时，在标准制定方面，由华丰集团牵头编制的国内首个低频电源连接器IEC国际标准，填补了国际空白。《非定量产品净含量计量检测规范》《医用磁共振成像系统检定规程》2项计量技术规范填补了省内空白。

我市代表队获 全省安监执法比武第二名

本报讯(记者 谢艳)日前，2017年四川省第二片区安全生产监察执法实训比武活动在广元市苍溪县举行。我市抽调三台、安州、涪城、盐亭、北川和市安全生产监察执法支队组队参赛，经过激烈的角逐，最终我市获得本次执法比武活动第二名。

据了解，此次活动由省安监局组办，绵阳、广元、巴中、南充、广安、达州、阿坝等7个市(州)安监执法人员分组对广元市苍溪县、南充市嘉陵区、绵阳市三台县、巴中市恩阳区等4个区县企业开展模拟交叉执法检查，在检查的基础上，各

代表队按照安全生产行政执法流程对发现企业的违法行为分别进行立案查处，完成一次执法全过程实战演练。这次比武活动，重在有效规范基层安监执法队伍的执法行为，加大基层安全监管执法力度，提高基层安监执法队伍的执法能力、执法素养，并全面检验和考核执法人员的执法技能。

在经过交叉模拟执法、互评互查、模拟听证等比赛过程，经组委会评定，绵阳代表队获得第二名，充分展示了我市安全生产执法规范化建设取得的成果和安监执法队伍的良好形象。

全力防患未然 确保不留盲区

平武北川江油安州拉网排查地质灾害隐患

本报讯(记者 裴玉松 杨楠 肖贵梅 安峥)九寨沟“8·8”地震发生后，我市邻近地震灾区的平武、北川、江油、安州等县市区有关部门，组织人员，进行地质灾害隐患排查，切实加强提前避让和临灾避险，严防次生灾害，保障广大群众的生命财产安全。

连日来，平武县组织技术力量对九环线开展地质灾害隐患排查，各工作组通过“拉网式”排查的方式，对前期已排查出来的隐患点及时开展“回头看”，对新发现的灾情和隐患点及时处置。排查中，平武交通和国土部门协力开展工作，筛选了四川省地质工程集团公司、四川九〇九建设工程有限公司和重庆蜀通岩土工程有限公司三家技术单位，分段对九环线进行拉网式排查。技术单位对九环线沿线40个安全隐患点或存在的崩塌、危岩、滑坡以及路基沉降等隐患进行重点“会诊”，对

其严重程度进行评估并及时采取铁丝笼挡墙、机械清理和设标志人工观察等有力措施能够确保交通安全、畅通。对排查出的隐患点，逐一细化落实监测、避让、治理等措施进行整治。

北川羌族自治县加强了地质灾害排查，并切实强化提前避让和临灾避险，给广大群众吃下了一颗颗“定心丸”。据北川国土资源局负责人介绍，在九寨沟“8·8”地震之前，北川共有263处地质隐患点，包括滑坡、泥石流、崩塌不稳定斜坡和其它隐患。地震后，该县第一时间对全部地质灾害隐患点进行了排查，发现没有新增隐患点，目前其重点工作就是对这263个隐患点实行24小时监控，严防死守。北川目前已对23个乡镇地质灾害防治措施落实和物资储备情况进行了多次专项督查，所有地质灾害隐患点都编制了应急预案，设立了警

示标识，明确了撤离路线和避险场所。

江油国土、水务、安监等市级相关部门迅速启动预防地震次生地质灾害应急响应程序。8月8日晚，江油国土资源局发送预警短信500余条，要求各乡镇防汛责任人、监测责任人、专职监测人及在建工程安全生产负责人加强监测和巡查。9日，派出2个地质灾害排查小组，深入有可能发生次生地质灾害的雁门片区和武都、大康、新春、永胜等乡镇进行排查，对危害大的地质灾害隐患点、高陡边坡下的居民聚居区进行全面核查，目前暂未发现变形加剧及新增地质灾害隐患点。江油市水务局对市境内188座已建水库和1座在建水库进行了震损险情排查，落实专人24小时驻水库现场加强监测预警。江油安监局针对非煤矿山、尾矿库、化工、烟花爆竹、油库等重点行业领域，通知全市28家非煤矿山，两家尾

矿库，58家加油站，21家重点危化品生产企业进行全面自查，严防矿山滑坡、尾矿库溃坝、输油输气管道拉裂、罐区泄漏等事故，督促企业切实落实安全主体责任。

九寨沟“8·8”地震发生当晚，安州区国土、应急等部门迅速行动，密切关注震情、雨情和灾情变化，牢固树立生命至上、为民负责的责任意识，迅速动员地质灾害监测人、责任人到岗到位，严防以待，周密安排，细化措施，责任到人，对全区地震隐患点进行拉网式排查，发现险情要坚决贯彻“主动避让、提前避让、预防避让”原则，果断组织群众撤离转移，防止地震可能造成的次生灾害。9日，区上联系川西北地质队派出技术人员，分赴各乡镇开展地质灾害隐患“回头看”和新增地质灾害隐患排查。据了解，安州此前有地质灾害隐患640处，通过进一步排查，暂未发现新增地质灾害隐患点。

游仙区获授 国家知识产权强县工程示范区

本报讯(记者 邓雪琳)记者从市科知局获悉，游仙区于近日收到国家知识产权局文件批复，被正式授予“国家知识产权强县工程示范区”称号。这是该区继2013年获“国家知识产权强县工程试点县(区)”后，在科技知识产权工作上获得的又一“国字号”荣誉。

据介绍，近年来，游仙区大力实施质量品牌兴区战略，全面加强知识产权综合能力建设，优化知识产权发展环境，提升创造运用能力，在为企业转型升级提供强大的内在动力方面，也为全区经济社会快速健康发展提供了强大的智力支持。数据显示，今年

1-6月，游仙区专利授权490件，其中发明专利授权194件，占全部授权的39.59%；专利申请785件，其中发明专利申请411件。

接下来，游仙区还将实施军民融合兴区、质量品牌兴区、人才科技兴区、基础设施兴区“四大战略”，大力发展知识产权服务业，充分发挥中介机构在技术引进、研发、知识产权产品生产、销售、市场规划等过程中的重要作用，为企业事业单位提供高水平的知识产权服务。依托创梦、卓讯等科技孵化器，吸引更多知识产权人才、机构来游仙发展，助推“两新”产业、军民融合产业发展壮大。