

# “中国文学中最可爱的女人”什么样？

11月底，昆剧《浮生六记》来揭晓



沈复与芸娘

爱穿“男友风”，爱找新鲜出去玩，爱讨论诗文，爱一起插花写字，这么可爱的女朋友，你想要吗？11月25日，作为第三届紫金京昆艺术群英会重磅演出之一，上海大剧院与江苏省演艺集团昆剧院联合打造的昆剧《浮生六记》将在南京首演。很多人好奇，林语堂口中“中国文学中最可爱的女子”芸娘到底啥样？11月10日，现代快报记者提前采访了主创，剧透来啦！

现代快报+/ZAKER南京记者 宋经纬/文 江苏省演艺集团供图

## ●●●有角 全剧仅6名演员， 展现南昆风度

“我们这部戏时长2个多小时，但整部剧只有6名演员。”施夏明骄傲地说，虽然演员少，却是一部展现南昆风度的剧。

正如该剧编剧、江苏省戏剧文学创作院院长罗周在自己的创作谈上所说，本剧最核心的主题不仅有夫妻间的生活情趣，更有沈复的自我痛苦、自我挣扎和自我慰藉，希望大家能换个角度看到不一样的《浮生六记》。“《浮生六记》原著最打动我的，不是他与芸娘点点滴滴的生活情趣，也不是命运对恩爱夫妻的一次次戕害，是文字背后、沈复书写时的至喜至悲、悲喜交织，这指向了中国古代文学里一个极深情的类属：‘悼亡’，也是生而为人，无能逃脱的苦痛体验。”

现代快报记者了解到，除了沈复和芸娘的扮演者，该剧还集结了著名昆曲丑角演员李鸿良、省昆老旦名家裘彩萍、江苏省演艺集团昆剧院一级演员顾骏三位艺术家配戏。剧中另一个重要角色“半夏”，由昆山当代昆剧院优秀青年演员由腾腾出演。演员阵容可谓重磅。

## ●●●有趣 这是一场半梦半醒的奇幻昆曲

昆剧《浮生六记》以沈复所写同名小说为创作底本，讲述了他与妻子芸娘的家居生活、坎坷际遇与浪游见闻。与以往正叙手法不同，《浮生六记》采用类似倒叙的手法，故事从芸娘离世、沈复写书开始说起。

“故事选用的切入点很清奇，从‘沈复怀着怎样的心情去写就《浮生六记》’切入。”据该剧沈复的扮演者、江苏省演艺集团昆剧院副院长施夏明介绍，芸娘是从沈复书中走出的人物，他们在“书中”度过了一段神仙眷侣的生活。

虽然题材传统，但形式创新。从某种程度上讲，昆剧《浮生六记》是个充满奇幻感的故事，力图用昆曲的形式触摸沈复内心的灼热与深情。

## ●●●有爱 她是“中国文学中最可爱的女人”

芸娘是《浮生六记》中的女主角，她兰心蕙质，情趣高雅，即便不算是最漂亮的，却在那个年代让丈夫始终以密友相待。

钱钟书在《围城》里有句话：“当着心爱的男人，每个女人都有着返老还童的绝技。”陈芸便是如此。因为爱上沈复，她得到所有的尊重、所有的宠爱和体贴，才能一直保持着天真烂漫，所以对于陈芸来说，爱对了人，每一天都是情人节。

据该剧芸娘的扮演者、江苏省演艺集团昆剧院国家一级演员单雯透露，芸娘的可爱是人见人爱的可爱，浑然天成的美好。“比如芸娘穿上‘男友’装，与沈复一起夜游，两人每天都在找新鲜的事情去做，虽然清贫，却过得如此快乐。”

## 南马11月29日鸣枪开跑

参赛名额10000人，确定不邀请境外选手参赛

一年一度的南京马拉松就要来啦！11月10日，现代快报记者从南京市新闻发布会上获悉，2020南京马拉松暨全国马拉松锦标赛（奥运会马拉松达标赛）将于11月29日7时30分在南京奥体中心鸣枪起跑。赛事报名于11月10日12时启动，报名截止时间为11月16日12时。大赛组委会专门成立赛事疫情防控小组，确定不邀请境外选手参赛。

现代快报+/ZAKER南京记者 卢河燕

## 仅设42.195公里项目， 参赛名额10000人

经中国田径协会批准，2020南京马拉松暨全国马拉松锦标赛（奥运会马拉松达标赛）仅设马拉松42.195公里项目，参赛名额10000人。赛事由中国田径协会、南京市人民政府、江苏省体育局共同主办，南京市体育局承办。本场赛事是本年度国内唯一举办的全国马拉松锦标赛和东京奥运会达标赛，将有约200名国内顶尖的专业马拉松选手来宁竞技比拼。

据南京市体育局副局长费佳伟介绍，赛事报名于11月10日12时启动，截止时间为11月16日12时。参赛选手必须是2017年10月1日（含）至2020年11月1日（含）期间完成过马拉松项目或半程马拉松项目的选手（线上马拉松成绩无效）。跑友可登录南京马拉松官网或马拉马拉App报名。报名人数超过设定名额，将采用抽签的方式，中签结果11月下旬公布。

今年仍将开设“挚爱直通车”，即在符合2020赛事参赛资格的前提下，曾连续参加2015—2019年南京马拉松全程项目并且完赛的选手，如果报名参加可免于抽签。此外，今年组委会还将随机抽取1000名完赛选手，免抽签直通参加2021年北京马拉松，直通名单将于2021年在北马官网公布。

## 线路优化调整，线上 线下“同跑”

“本届赛事线路进行了优化调整，新赛道延长了玄武湖环湖路部



## 加入光盘行动



中宣部宣教局 中国文明网