

青奥会开幕式的点火仪式一直是最大的悬念，因此备受关注。在昨天举行的南京青奥会开幕式筹备情况介绍新闻发布会上，这也是众媒体争相提问的一个热点问题。究竟将如何点燃主火炬塔？对此，开幕式总导演陈维亚幽默地回答说，目前还不能透露具体的方式，“但可以肯定的是，运动员手中的火炬一定能把主火炬塔点燃”。而昨晚开幕式最后一次联调彩排则基本给出了答案，江苏籍奥运冠军陈若琳极有可能将点燃主火炬。至于点火方式这一悬念，只能在明晚的开幕式上才能揭晓。

现代快报记者 韩飞周游 鹿伟/文 顾伟/摄

6名火炬手亮相，点火方式仍是悬念 江苏小丫陈若琳点燃主火炬？

现代快报为您带来点火方式三大猜想

彩排现场

6名火炬手登场，陈若琳最后一棒 点火仪式还是没亮相

在昨晚的开幕式彩排中，内场进行了一段火炬传递。开幕式总导演陈维亚此前在发布会上透露，将由6名优秀运动员担当火炬手，“甚至可能最后一棒火炬手就是女性”。果然，最后一棒火炬手是江苏籍奥运冠军陈若琳。而首棒火炬手则是奥运冠军林丹。

在奥运五环展示后，现场进入火炬传递阶段。首先亮相的是首棒

火炬手林丹。只见，他身穿玫红色、白色相间的T恤，手持火炬，一出场，现场便一片欢呼声，不少人高呼“超级丹、超级丹”。随后，奥运冠军周洋、奥运冠军张继科、伦敦奥运会女子100米自由泳铜牌得主唐奕、奥运冠军陈定悉数亮相，最后一棒则是奥运冠军陈若琳。

手持火炬的陈若琳独自登上了“天文望远镜”上面的一个平台

车……正当大家期待点火仪式亮相时，主持人说了一句“点火仪式彩排结束”。看来，悬念还是要留在明晚揭晓。但种种迹象表明，陈若琳极有可能点燃主火炬。

陈若琳出生于1992年12月12日，江苏南通人，连续获得北京奥运会和伦敦奥运会女子单人、双人十米跳台金牌，是女子跳台大满贯得主。



点火方式

猜想1 龙吐火

前晚，南京市常务副市长、青奥组委常务副秘书长刘以安做客中央人民广播电台时“剧透”说，点火的方案有很多的创意，“包括有青少年小顾问提出，中国龙吐出火，然后把火点起来等创意。”值得一提的是，刘以安表示，开幕式上将呈现青奥小顾问的创意。这不禁让人联想到，“龙吐火”是否就是最终的点火方式？

对此，陈维亚在发布会上表示，主创团队在点火方式设计上投入了大量精力，确实收到过许多青年朋友送来的方案，有多种设想，包括“龙吐火”，最终方案是从三四套精选方案中选择的。

猜想2 空中点火

关于开幕式创意，陈维亚此前曾坦言，不少灵感源于紫金山天文台。主创人员在接受开闭幕式创意使命之初，曾全体登上了紫金山天文台找灵感，看了天文望远镜、浑天仪。这不，在前两次开闭幕式彩排上，天文望远镜就成为现场一大重要道具。

现代快报记者了解到，在青奥筹办早期，开闭幕式团队曾考虑过在紫金山天文台点火，然后通过空中传递的方式，将火种带到奥体中心，然后再点燃主火炬塔。后来由于种种原因，这一方式基本被否定了。

猜想3 浑天仪点火

刘以安在采访中透露，开闭幕式总导演陈维亚在点火方式上发挥了无限的想象，“是不是通过这个望远镜聚焦强能量来点这个火，我现在也不知道，但我相信，在8月16日晚上，一定会有一场精彩的开幕式。”

作为开闭幕式重要道具，天文望远镜会不会也是点火的一大辅助工具？昨晚的彩排给出了答案，应该不是望远镜，因为陈若琳所在的平台车将她带到了浑天仪道具的旁边，随后还出现了五个颜色不同的“机器人”。那么，点火是不是与浑天仪或“机器人”有关？答案明晚就会揭晓。

相关新闻

中国代表团旗手 花落南通羽球新星？

相比以往大型运动赛事的运动员入场，青奥会的开闭幕式运动员入场有新的亮点。总导演陈维亚表示，这次开闭幕式观众们将不会看到各国运动员入场的仪式，取而代之的是每个国家和地区派一名旗手出场。为何这样安排？陈维亚解释说，“主要是为缩短开闭幕式时间。”

开幕式上，各个代表团旗手向来是关注的焦点。谁将有幸担任中国代表团的旗手？昨天，一位知情人士告诉记者，18岁的南通籍羽毛球男单小将石宇奇极有可能获得这一殊荣。据介绍，石宇奇是中国羽毛球二队队员。曾获得世青赛亚军、亚青赛冠军、南京亚青会铜牌。

开幕式有小雨？百枚人工消雨弹早候着了

青奥会期间南京雨水偏少，高温可能“复出”，气象预报将与时间赛跑

【天气展望】

青奥会期间高温天或“复出”

青奥气象指挥中心副指挥长张祖强介绍，预计青奥会期间（8月16日至8月28日）南京降水量为45—65毫米，较常年同期偏少约两成，平均气温为26.5—27.5℃，和常年同期持平。尽管这几天南京“透心凉”，但青奥气象指挥中心青奥气象台副台长姜有山介绍，青奥会期间南京仍可能出现高温天气，但类似去年的持续高温天不大可能出现了。

明天南京青奥会就开幕了，根据最新资料分析，明天白天南京以阴天为主，气温21—27℃。而开幕式期间（18:00—22:00），南京阴转阵雨，预计有1—5毫米降雨，总体气象条件对开幕式活动有轻微到中度影响。

现代快报记者 刘伟伟

【应对雨水】

开幕式有五级预案，雨不大都没问题

这两天南京一直阴雨连绵，很多人担心明天开幕式也会下雨，如何应对雨天？开闭幕式总导演陈维亚表示，从气象预报来看，基本没大问题，但是为防万一，已经制定了5级天气情况预案。“我们全体人员已经充分做好了天气情况的准备。”他表示，只要雨不是很大，大家都会坚持把表演进行完。除非雨下到三四级预案以上的情况，会被迫取消一些表演，但重要仪式环节都会举行。

人工消雨昨晚演练，100枚火箭弹准备就绪

为了尽量避免出现雨水干扰开幕式的情况，气象部门也留了一

手，准备和降雨来一次“游击战”。青奥气象指挥中心副指挥长张祖强介绍，人工影响天气工作部门将结合开闭幕式的需求，在条件允许和适合的情况下开展人工消雨作业，目前江苏气象部门已经与周边兄弟省市气象部门协调，如果天气条件合适，将在开幕式当日进行人工消雨作业。

据了解，昨天气象部门进行了一次人工消雨作业的演练，具体地点气象部门并未透露。“我们准备了100枚火箭弹。”张祖强介绍，目前准备的作业点不仅在南京，也包括周边省市。记者了解到，如果开幕式当天下雨，南京很可能采用“让雨憋着不下”的方式，往云层撒播冰核，使冰核含量达到降水标准的3—5倍，冰核数量多了，每个冰核吸收的水分就少，无法形成足够大雨滴。气象部门表示，一旦确定有

人工消雨作业的可能，气象部门将提前24小时进行公告。也就是说，今天晚上气象部门可能就会发布公告了。

【及时预测】

“高大上”观测手段与时间“赛跑”

青奥会期间，气象团队将提供现场气象监测信息，现场解读天气。要做出更准确的预报，“高大上”的技术手段支持必不可少。据了解，青奥会期间，气象卫星从半小时提高到6分钟观测一次。同时，上海、江苏、安徽、浙江等省（市）的15部天气雷达、6620个自动气象站的信息实现共享。一旦预测到有灾害性天气发生，气象部门将提前发布预警信息，并在比赛场馆派驻现场保障人员。