



距北京奥运会  
开幕还有  
**196天**

## 网友爆料:奥运圣火点燃方式为“龙吐火”

**本报讯** 北京奥运会将以什么形式点燃圣火,这是最高机密,用张艺谋导演的话说,目前全国只有10个人知晓该方案。但一位叫丑乙的网友在其博客中写道:“北京奥运会开幕式的点火方式已经有了方案,将是‘龙吐火’的方式。”这位网友自称是鸟巢的设计者之一。

张艺谋曾说,点火方式要利用整个体育

场,根据鸟巢的特点去构思,要做到“天人合一”,并且张艺谋还无意中透露出:“根据开幕式点火方式的创意,我们对施工中的‘鸟巢’提出了要求,并特别安装了我们的东西。”

据这位设计者说,当初他们在设计鸟巢时,国家体育总局的领导就找过他们,要求他们对设计方案进行一些小的修改,因为考虑到

鸟巢建筑的安全性,所以当时他们并没有答应,但后来说修改并不会对鸟巢的主体造成影响,只是在鸟巢的顶端安装一些设备,用于点燃圣火,他们才答应了体育总局的修改要求。

这位设计者还说,根据国家体育总局的领导提供的图纸分析来看,在鸟巢的顶端安装那些设备是一些火焰燃放喷射器及安装槽,

从安装的形状来看酷似一巨龙形状。这位设计者说,点燃圣火的方式很可能是先由运动员点燃某一点,继而这一点引起鸟巢顶端四圈的火焰,而火焰又将巨龙托起,最终会从巨龙的口中喷射出一个火球,继而将圣火点燃。但是他又说,点火方式是否真如他们所想的那样并不一定,他们也只是根据安装的那些设备的形状猜想的,并不一定准确。

滕文

奥运火炬登顶珠峰假想图



2008年,这是一个充满激情、兴奋、喜悦和期盼的年度,因为北京奥运越来越近了。5月,中国人将再次创造人类历史上又一壮举,我们的奥运火炬将在海拔8844.43米的世界之巅——珠穆朗玛峰点燃,并与来自雅典的火种对接。

当奥林匹克的火炬由奥林匹亚山下神殿废墟上的祭司女神手中采集的火种和在珠穆朗玛峰之顶采集的太阳之光共同点燃,那一刻的情景是何等美妙。那么这个创意源起于何时?如何在空气稀薄的世界之巅顺利采集奥运火种并实现火炬的顺利交接?这个过程要克服怎样的困难?我们的登山健儿们作了哪些准备?珠峰火炬传递行动能成功吗?

# 圣火登顶珠峰 We are ready!

援团”,总人数在50人上下,这还不包括同行领导和进行电视转播的工作记者。

中国登山队队长王勇峰表示,登顶珠穆朗玛峰的火炬手由经过特殊训练的登山运动员来担任。这些运动员在北京申奥成功后,经过几年艰苦训练和实战演练,完全具备了登顶珠峰完成这一光荣任务的能力。火炬测试队会集了登山队员、火炬研发、气象观测以及负责转播的工作人员,有来自中国登山协会的专业运动员,也有来自北大、清华等高校的大学生。对于参加登山队的各类人员来说,生活在珠峰是件非常艰苦的事情,电视工作人员需要在前期进行为期一个多月的高山适应集训,抵达大本营后还要长时间面对恶劣的自然条件:昼夜温差最高可达60摄氏度,加上高原缺氧,工作条件可想而知。

### 指挥 信息指挥 系统护航

支持火炬登顶珠峰信息指挥系统已经在去年9月份开建。这个系统将包括登山活动规划管理、登山活动

工作程序设定、登山队成员管理、登山活动后期管理、登山活动训练管理、登山活动实施跟踪和登山活动的外联管理等。系统届时将部署在北京和珠峰两地,包括北京火炬登顶珠峰信息指挥系统、海拔6500米的前沿指挥联络点以及海拔4000米的媒体中心和网吧系统。这个信息指挥系统在北京和珠峰正式启动以后,将为制定火炬登顶规划,设计登顶路线,确定登顶时间,建立各方联络方案及协作方案,发挥非常直接的作用。登山活动将实现远程指挥,指挥者可以在登山大本营,甚至在北京遥控指挥登山的活动。

### 预演 去年5月顺利登顶

中国登山协会副主席、国家体育总局登山运动管理中心主任李致新去年9月在北京透露,奥运火炬登顶预演去年5月已经顺利完成,为今年的正式登顶积累了宝贵的经验。

据了解,登顶时火炬没有熄灭,今年奥运会火炬正式登顶也将按照这个路线进行。据西藏登山队教练张东介绍,试传递取得了成功,去年5月9日的试传递只是今年火炬登顶珠穆朗玛峰和电视实况转播的实战演练,目的是为了取得第一手资料和跨越、转播的实战经验后,再修改、完善2008年火炬跨越珠穆朗玛峰的总体规划。在试传递成功之后,登山队员们将进一步为5月份的正式传递作准备。2007年9月至2008年3月,将准备好火炬登顶珠穆朗玛峰的各种物资,建立通信、



雪山下的珠峰大本营

安全、火炬传递等各种保障体系。2008年3月,承担火炬跨越任务的队伍开始分期分批进驻珠穆朗玛峰南北坡大本营,计划在5月份选择好的天气周期,完成火炬跨越珠穆朗玛峰的壮举。

### 转播 难点不小仍可行

火炬登顶珠峰能否顺利转播是一个不小的难题,如果届时全世界人民不能够通过电视画面见证这一历史性的时刻,可以说这次的火炬登顶珠峰也失去了意义。就目前情况来看,顺利转播应该问题不大。

电视直播问题,早在2003年举行的“纪念人类登顶珠峰50周年”活动中,中央电视台就对中国珠峰登山队成功登上珠穆朗玛峰进行过直播。那一次活动应该为2008年实现奥运会火炬传递跨越珠穆朗玛峰及电视转播进行了一次成功的探索和尝试。

去年5月,火炬预演登顶珠峰时,央视已经派遣摄制组前往珠峰,只不过出于保密,未有画面传出,从种种情况来看,应该一切顺利。

另外,为了确保万无一失,西藏登山队还将派有摄像经验的登山队员学习摄像技术,并将派往央视进行长达几个月的实习。这一点也能够保证在有突发情况时,转播能够继续顺利进行。

信文

### 源起 传递创意为申奥加分

北京奥组委执行副主席刘敬民介绍说,在珠穆朗玛峰进行圣火传递的策划来源于“申奥”。当时申奥片中极具震撼力的三维动画制作的奥运圣火在珠穆朗玛峰燃烧的那一幕,正是打动投票者的重要砝码。在2001年申办奥运会时,北京提出让奥林匹克的圣火登上世界最高点——珠穆朗玛峰的想法,成为申办的一大亮点。只不过那时的珠穆朗玛峰奥运圣火传递,还只是停留在设想和三维动画上。而现在,一切都将成为现实。

### 路线 从跨越改为登顶

根据原先设想,奥运圣火将从珠峰的南坡登顶,从北坡下山,实现“跨越”,而新方案将从原来的“南上北下”改为“北上北下”。原因主要有两个:珠峰的南坡主要在尼泊尔境内,协调工作的难度无疑加大。另外一点就是中国登山队员一直以来都习惯于从北坡攀登珠峰,对北面的路线了如指掌。

### 人员 10人护火40人后援

保护火炬登顶珠峰的,不是一名登山队员,而是一个团队,真正护送火炬登顶的队员计划中有10人,加上提供帮助、补给和装备的“后

