

263
金!

内蒙古运动员张小平在2008年北京奥运会上夺得拳击男子81公斤级冠军

中国体育代表团在夏季奥运会上总共夺得多少枚金牌?金牌数量最多的前10个项目是什么?在巴黎奥运会开幕前,国际奥委会给出了权威答案。

根据国际奥委会巴黎奥运会信息服务提供的最新数据,从许海峰1984年为中国“射落”奥运会首金开始,中国体育代表团在洛杉矶奥运会至东京奥运会10届夏奥会中共夺得263金。

具体奥运会和奖牌数分布如下:1984年洛杉矶奥运会,15金8银9铜,共32枚奖牌;1988年首尔奥运会,5金11银12铜,共28枚奖牌;1992年巴塞罗那奥运会,16金22银16铜,共54枚奖牌;1996年亚特兰大奥运会,16金22银12铜,共50枚奖牌;2000年悉尼奥运会,28金16银14铜,共58枚奖牌;2004年雅典奥运会,32金17银14铜,共63枚奖牌;2008年北京奥运会,48金22银30铜,共100枚奖牌;2012年伦敦奥运会,39金31银22铜,共92枚奖牌;2016年里约奥运会,26金18银26铜,共70枚奖牌;2020年东京奥运会(实际于2021年举行),38金32银19铜,共89枚奖牌。

至于项目分布,数据表明,中国在33个夏季奥运会项目中获得过奥运奖牌,夺金最多的前10个项目分别是跳水(47金)、举重(38金)、乒乓球(32金)、体操(29金)、射击(26金)、羽毛球(20金)、游泳(16金)、田径(11金)、柔道(8金)、跆拳道(7金)。

国际奥委会预测,在巴黎奥运会上,中国体育代表团很有可能在10米气步枪混合团体项目中夺得本届奥运会首枚金牌。

除夏季奥运会263枚金牌外,中国体育代表团还在冬奥会上获得22枚金牌。
(据新华社报道)

这些传闻是真是假?

随着巴黎奥运会开幕日期的临近,关于奥运会和巴黎这座城市的话题也多了起来,或真或假,令人眼花缭乱。记者结合在巴黎的实地考察和采访,在此一一道来。

奥运村没有空调?

得益于临近大西洋的地理位置,巴黎属温带海洋性气候,冬无严寒、夏无酷暑。历史数据显示,巴黎夏天平均气温在17~25℃之间。

最近几天,巴黎气温有所升高,比如18日天气预报是17~30℃,19日是20~33℃,但7月21日,气温又变为13~23℃。巴黎早晚尤其凉爽,晚上睡觉需要盖被。也因为如此,在巴黎,安装并使用空调的家庭并不多,那么奥运村不装空调也是一个可以理解的选择。用巴黎奥组委的话说,“放弃空调是为了节能减排”。

为了应对奥运会期间可能出现的高温天气,奥运村室外铺设了浅色地砖增强光反射,避免热岛效应;毗邻塞纳河的地理位置可增强空气流通;利用地温冷却系统将冷水泵引入公寓,让室内外实现“6~10℃”的温差等。

巴黎奥运村村长洛朗·米肖也表示:“如果确实有人需要,可以找我们租借。但我们相信没有这个必要。”因此,奥运会期间天气可能炎热,奥运村也的确没有空调。

街头屎尿横飞垃圾遍地?

这个说法实在过于富有想象力,十分夸张。巴黎街头有时可能面临公共服务短缺、垃圾得不到及时清理的问题,但这并不是巴黎的全貌。

巴黎街头的美丽和浪漫是世界闻名的,每一个角落都充满诗意和艺术气息。这里不妨引用朱自清的《巴黎》来描述:“我们不妨说整个儿巴黎是一座艺术城。从前人说‘六朝’卖菜佣都有烟水气,巴黎人谁身上大概都长着一两根雅骨吧。你瞧公园里,大街上,有的是喷水,有的是雕像,博物院处处是,展览会常常开;他们几乎像呼吸空气一样呼吸着艺术气,自然而然就雅起来了。”

白天的巴黎忙碌而生动,夜晚的巴黎浪漫而迷人。奥运会,将因为这座城市而更加富有魅力;巴黎,也将因为奥运会焕发新的活力。

塞纳河水质不达标?

塞纳河将是巴黎奥运会开幕式、铁人三项和马拉松游泳比赛场所,水质一直受到关注。为保证水质,法国斥巨资建设相关基础设施。

7月4日,巴黎市政府发布的塞纳河水质检测报告显示,塞纳河奥运游泳赛段的大肠杆菌、肠球菌水平在连续4天的晴朗天气后已降至世界泳联要求的公开水域赛事标准。13日,法国体育部长阿梅莉·乌代亚-卡斯泰拉在塞纳

河流经巴黎的河段游泳,希望以此化解外界对塞纳河水质的担忧。为了证明水质达标,巴黎市长伊达尔戈17日也在距离巴黎圣母院不远的塞纳河段游泳。

曾在东京奥运会上获得铁人三项铜牌的法国运动员蕾奥妮·佩利乌特也表示,“人们总担心我在塞纳河游泳,但是我已经在這條河里游了好几年了”。

在巴黎的下水道系统中,城市的废水和雨水会流经同一条管道,这意味着如果雨水过大或持续时间过长,管道的容量就会达到极限,部分未经处理的废水就会随雨水流入河流,而不是进入处理厂。因此,巴黎奥组委密切关注天气变化,期待奥运会期间不要出现暴雨。
(据新华社报道)



7月17日,巴黎市长伊达尔戈(左)、巴黎奥组委主席埃斯坦盖在塞纳河中游泳。