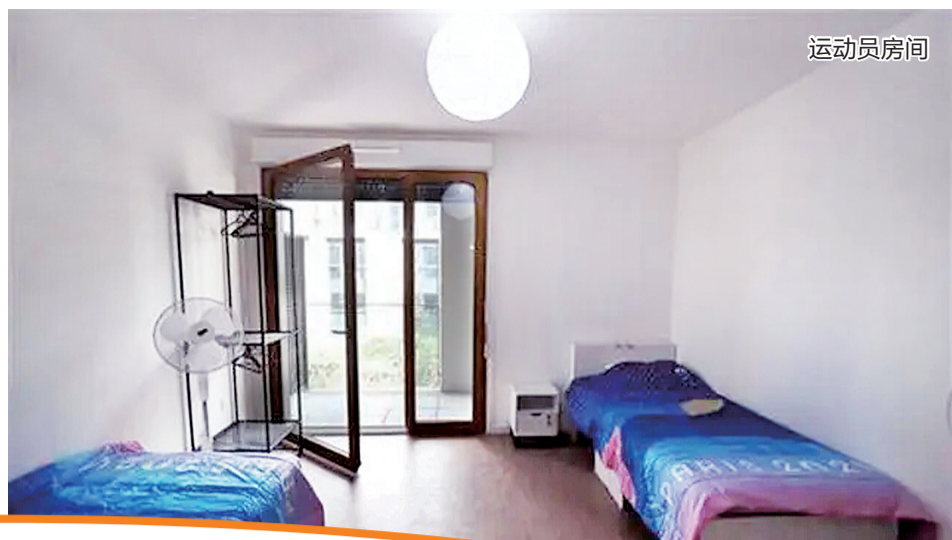




中国代表团自带空调



运动员房间

万万没想到 巴黎奥运村没装空调

践行“环保奥运”理念；为应对高温，奥组委允许代表团自带空调

巴黎奥运会已进入倒计时，当谈到这次大赛的目标时，巴黎奥组委主席托尼·埃斯坦盖表示，比近两届夏季奥运会减少50%的碳排放量是巴黎奥组委对世界的承诺。

一百年前的巴黎奥运会上，奥运史上首个奥运村诞生。百年后的又一届巴黎奥运会上，奥运村主打绿色、环保与可持续理念。因此，巴黎奥运村未安装空调，由此引发争议，不少运动员担心在高温环境下无法入睡，且高温天气对运动员的健康有着较大影响。

巴黎奥运村不装空调

巴黎奥运村和残奥村内一共有2800套公寓，每套可容纳4至8名运动员，配有共享浴室和公共生活空间，赛事结束以后，村内345000件家具将通过出售到二手市场、捐赠等形式重新利用。

由于本届巴黎奥运会为践行“环保奥运”理念，奥运村未安装空调，由此引发争议。

根据巴黎奥运会的说法，奥运村将采用包括水冷却系统在内的“自然降温”法。其中水冷却系统在附近的“地热发电”厂地下70米深的井中获取冷却至4℃的水，并将其输送到每间公寓地板下的管道中。据说这些冷水应该可以使建筑内部温度比室外温度低6℃~10℃。同时还会配备电风扇。

另外，奥运村约三分之一的建筑屋顶设有花园，旨在降低建筑的室内温度。奥运村中还有一条用贝壳铺成的人行道。理论上，贝壳可以吸收雨水。这些水分会在炎热的天气中蒸发，从而起到降温的效果。

多个代表团自带便携空调

但并非所有运动员都愿意接受奥运村不装空调的条件，不少运动员担心在高温环境下无法入睡。最终，巴黎奥组委在近期出台折中措施，允许代表团自行出资购买或租赁空调。

消息公布后，据法国媒体统计，已有超过2500台空调被各代表团订购。据报道，美国、英国、加拿大、希腊、德国和澳大利亚等多国代表团都计划使用便携式空调，为运动员提供更舒适的休息环境。

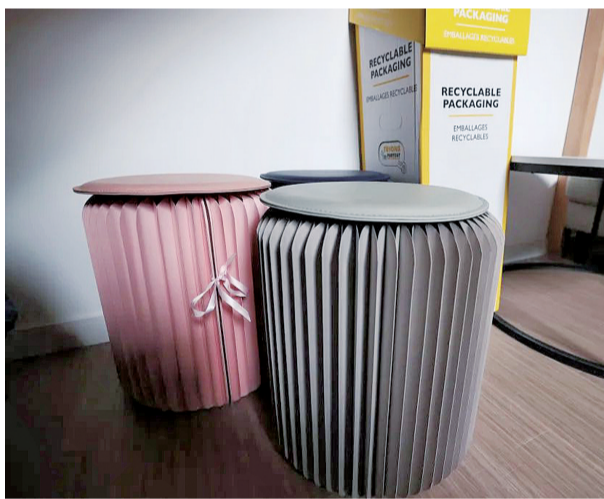
据悉，为应对巴黎奥运期间或超40℃的高温天气，中国奥运代表团已购置移动空调运至巴黎，来应对可能出现的高温天气。

近日，香港体育协会暨奥委会副会长霍启刚接受采访时透露，香港将运送流动冷气机到巴黎奥运村，以便运动员能在更舒适的环境下好好休息及备赛。“要自己带冷气（空调）这个挑战，真的是第一次。我真的猜都猜不到要自己带冷气。多谢特区政府，做了很多事情，赢当然重要，但享受过程一样重要。”

近年来，巴黎遭受了一系列创纪录的热浪袭击。根据法国公共卫生署发布的监测报告，2023年6月1日至9月15日，法国遭遇20世纪以来第四热的夏季，一共经历了4次热浪，73%的法国居民受到影响。根据巴黎以往的气象记录，当地气象机构预测今年巴黎在七八月可能会出现超过40℃的高温天气。



巴黎奥运村和残奥村拍摄的用于净化空气的装置



巴黎奥运村和残奥村运动员公寓里的可折叠座椅



巴黎奥运村中由贝壳铺成的人行道



巴黎奥运村和残奥村建筑

新闻多一点

巴黎奥运会的“绿色”行动

本届奥运会的奥运村充分利用当地已有建筑设施，如将影视基地改造成有3200个座位的超大餐厅，电影工作室改装成运动员训练室，利用当地医学院资源组建综合诊所等。在奥运村的换乘大厅上方，安装了一个太阳能光伏临时顶棚，这个顶棚不仅能为运动员遮阳，还能给附近的建筑物供电。

此外，奥运会结束后，奥运村将被改造成一个拥有3000间房屋的社区。有消息称，这些建筑物届时将使用可再生能源建造，且屋顶将被用于发展都市农业。

巴黎是“浪漫之都”，也是体育之城。在巴黎，为本届奥运会全新修建的场馆只有三个——举办羽毛球与艺术体操比赛的拉夏贝尔门体育馆，举办花样游泳、水球以及跳水三个项目比赛的水上运动中心，以及位于巴黎东北郊区的勒布尔歇运动攀岩中心。其他大部分的比赛项目将在现有场馆以及临时场馆举行。

在协和广场、荣军院、埃菲尔铁塔等景点，搭建的临时场馆将让运动员们获得颇具新鲜感的参赛体验。国际自行车运动联盟主席拉帕蒂安说，巴黎奥运会期间，整个巴黎就是一座“开放的博物馆”，观众们能够最贴近地感受巴黎之美。

为了让更多人实现“绿色出行”，巴黎所在的法兰西岛大区将为本届奥运会新建长达400公里的奥运自行车道，以实现“100%可骑行”的目标。另外，巴黎还配备了4.6万台共享自行车，部署了2.7万个自行车停车位，其中1万个车位和部分自行车道将永久保留，作为奥运遗产长期为节能降碳添助力。

塞纳河上，一座浮动的太阳能发电站引人注目，河水的污染治理工作也紧锣密鼓地进行着。按规划，这些工程能让塞纳河为奥运会提供可再生能源，满足奥运会马拉松游泳以及铁人三项比赛的要求。巴黎奥运会闭幕之后，塞纳河还将被恢复成体育和休闲活动场所，到2025年的夏天，它将成为“露天游泳池”，并对公众开放。

为科学降碳，巴黎奥组委、法国体育部及奥委会共同开发了一款名为“气候教练”的应用程序，从餐饮、住宿、交通、物流等方面估算奥组委工作人员等程序使用者的碳排放量，向他们提出“选择乘坐公共交通工具到达场馆”“更多食用含有较多蔬菜的食物”等切实可行的减排措施。

作为联合国“体育促进气候行动框架”的签署方之一，巴黎奥组委旨在利用承办2024年奥运会的机会，在法国范围内全面推动落实减排措施。对于那些无法避免的碳排放，巴黎奥组委表示将通过资助全球各地有助于应对全球变暖的项目，如造林、可再生能源开发项目等来中和碳排放。

床由纸板组装而成 床垫是渔网做的

巴黎奥运会的奥运村位于巴黎北部近郊，占地52公顷，共有近80栋建筑。这里预计将会接待200多个奥运代表团和近180个残奥代表团的运动员和随行人员。

一百年前的巴黎奥运会，法国建造的奥运村十分简单，在赛后就被拆除了。而这一次，他们从一开始就以“可持续性”为核心，希望给当地留下一笔“持久的遗产”。奥运村的餐厅、训练室、诊所等，都是由当地已有的建筑改造而来。

巴黎奥运村和残奥村村长洛朗·米肖介绍：“整个奥运村都是由一些运动员参与建造的，我们和运动员委员会合作设计了所有地方，这样就能更好地满足运动员们的各种需求。”

奥运会后，这片地区将转变为住房。在奥运村里，到处都能看到可回收材料的影子。在每间运动员卧室里，有两张纸板组装成的单人床，三块床垫则是由渔网制成。对于一些身高比较高的运动员，他们也做好了加长的准备。

洛朗·米肖说：“所有建筑用的混凝土都有很好的性能，所以夏天建筑里面也会有很舒适的温度，冬天也很保暖。这真的是一个很好的创新型项目，它也考虑到了未来将要住在这里的人们。”

当地时间18日，奥运村就将迎来第一批运动员。

洛朗·米肖说：“在奥运会的时候，奥运村里将有四千名工作人员。我们也会有1500名志愿者，他们将和代表团在一起，协助完成一些日常工作。”

本版文综合新华社、央视新闻等