

世运会运动员村开村、主媒体中心(国际广播中心)开放 成都正式进入“世运时间”

作为非奥项目最高水平的国际综合性运动会，第十二届世界运动会将于8月7—17日在成都举行。8月3日，成都世运会运动员村开村；4日，位于成都西部金融创新中心的成都世运会主媒体中心(国际广播中心)开放，成都正式进入“世运时间”。

自由搏击、棍网球、攀岩……成都世运会设置了34个大项、60个分项、256个小项，其中绝大部分是非奥运会项目。中国体育代表团已获得28个大项、152个小项的参赛资格，将有321名运动员参赛。这是我国参加世运会以来参赛规模最大、参赛项目最多的一届，也是我国首次选派残疾人运动员参赛。

本届盛会是中国大陆首次举办世运会，也是继成都大学生运动会后，我国西部地区再次举办大型国际综合赛事。体育馆、湿地公园、湖滨赛场……目前，成都世运会27个竞赛场馆(场地)已全部完工，正以最佳状态迎接比赛。其中18个为既有场馆局部功能调整、9个依托湖泊公园临时搭建，最大限度降低建设成本。竞赛器材配置也遵循“赞助优先、能借不租、能租不买”的原则，以减少采购成本。

成都世运村同样依托既有酒店设施布置，A区在成都东部新区天府国际大酒店，B区在成都高新区世纪城假日酒店。步入世运村，记者看到，中医理疗中心、特许商品零售店等一应俱全。在中医理疗中心，运动员可以体验推拿按摩等中医疗法。在传统文化体验区，运动员可以体验书法、武术、汉服及蜀绣、皮影等中国传统文化和非遗技艺。一旁，反兴奋剂教育拓展活动的工作人员和志愿者们也已准备就绪。整个世运会期间，成都世运村将为约7000名参赛者提供服务。

成都世运会主媒体中心(国际广播中心)是赛事期间注册媒体的“大本营”，4日一早，部分媒体记者已经在媒体工作间开始工作。媒体工作间主管彭心皓介绍，媒体工作间设有120个办公工位，供文字、摄影记者使用，每个工位都配备了国际标准网络和电源，智能储物柜、无线网络、打印服务也一应俱全。此外，主媒体中心内设的新闻发布厅共设置100个座位，在比赛期间将举办竞赛组织、市场开发与文化活动等多场新闻发布会，第一时间发布成都世运会权威资讯，解读世运会筹办工作进展，回应社会关切。除工作设施外，主媒体中心还提供书籍阅读服务及自助咖啡机器人等设施，并售卖世运会文创产品。

8662名赛会志愿者与近万名城市志愿者也准备好了。从开闭幕式、世运村到主媒体中心、各竞赛场馆，他们将在各自岗位上做好保障。同时，依托遍布全成都的532个城市志愿服务小站，志愿者们还将开展赛事推广、城市宣传和便民服务等多种活动。

新华社记者 李倩薇 董小红 王君宝 马思嘉

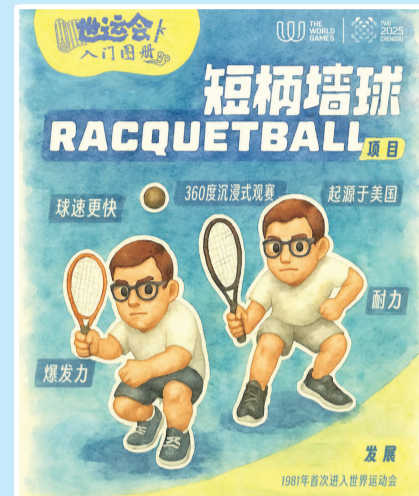
九宫格海报带你看世运小众项目

在世运会的赛场上，既有广为人知的热门项目，也藏着许多独具魅力的小众项目。现在就来了解一下这些有趣好玩的项目吧。

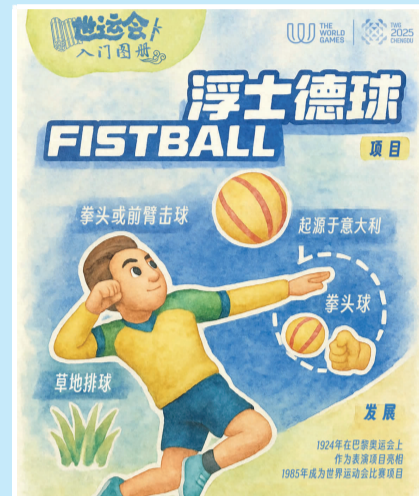


大金属地掷球：设男 / 女单人连续抛击、混合双人连续抛击3个小项，考验体能与技巧。

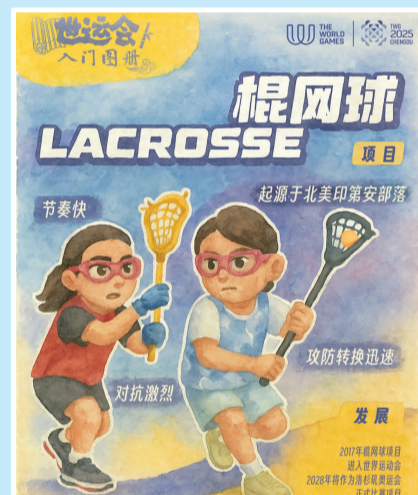
小金属地掷球：设男 / 女单人准确抛击、混合双人赛3个小项，侧重技术专业度与战术配合。



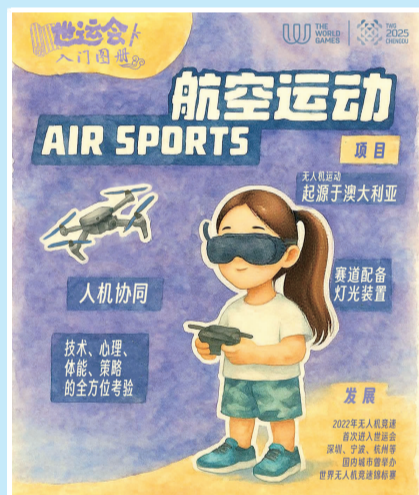
短柄墙球场地为全封闭长方体，墙壁和天花板可作为击球面，允许球触顶反弹，选手可利用三维空间设计复杂击球线路，战术变化相较于壁球更为复杂。



浮士德球比赛每队5人上场。比赛场地为完全平整的天然草地，场地中间设中心线，球网将球场分为两个半场。球员在球场上用拳头或前臂击球通过球网进行比赛，一方成功将球击中过网且对方未能接到球时，记1分。



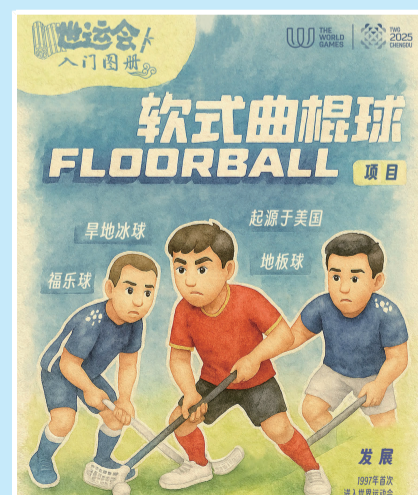
棍网球是一项结合了足球、篮球及曲棍球元素的团队竞技运动，运动员需要利用球杆顶端的网兜来控制球的移动，并利用杠杆原理将球网中的小球以抛击的方式进行传球或射门。



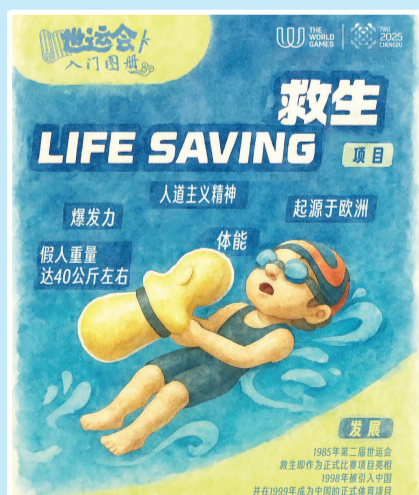
比赛中运动员将穿戴飞行眼镜，通过第一视角操控无人机以最高160公里/小时的速度飞行500—600米长的赛道，穿越40—50个分散在赛道内的各类障碍物，如单层门、双层门、隧道门、异形门等，用时少者获胜。



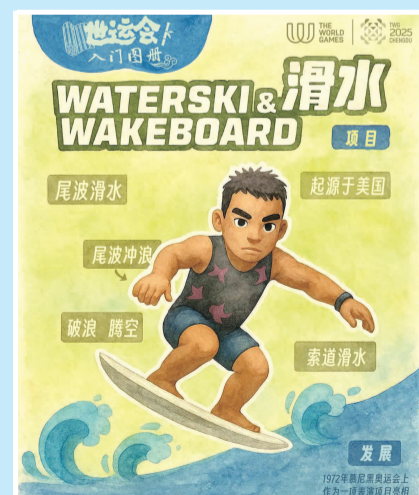
室内荷球比赛分为两队进行，每队由8人(4男4女)上场。比赛时每队该半区队员仅负责防守或者进攻，在对方半区球筐周围360度范围内将球投进球筐即得1分，每场比赛得分高的队伍获胜。



比赛场地为40米×20米的室内硬质地面，木地板和塑胶均可。比赛时球员使用以轻质碳纤维或复合材料制成的球杆来控制直径为72毫米的比赛用球，运动员需穿专业运动服、防滑鞋，守门员需佩戴全套护具，无需手持球杆，其他球员无额外防护。



救生项目按比赛场地主要分为泳池救生和海浪救生两类。比赛中，运动员在不同的小项中展现救援技巧，包括水下打捞假人、借助浮标拖带假人等。团体项目则以接力形式展现这些技能。



滑水是一项结合速度、技巧与平衡的水上运动，参与者借助牵引，脚踏滑水板在水面滑行，做出各种翻转、跳跃等动作。尾波冲浪运动员无需持续牵引，在摩托艇尾浪形成的波浪上自由冲浪。

新华社制图(资料来源第十二届世运会官方网站)