## 李昊桐、梁文冲领衔！中国7人军团强势出战世锦赛-汇丰冠军赛

[世锦赛](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e4%b8%96%e9%94%a6%e8%b5%9b/), [中国奥运会代表队](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e4%b8%ad%e5%9b%bd%e5%a5%a5%e8%bf%90%e4%bc%9a%e4%bb%a3%e8%a1%a8%e9%98%9f/), [中国高尔夫](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e4%b8%ad%e5%9b%bd%e9%ab%98%e5%b0%94%e5%a4%ab/), [中国高尔夫球协会](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e4%b8%ad%e5%9b%bd%e9%ab%98%e5%b0%94%e5%a4%ab%e7%90%83%e5%8d%8f%e4%bc%9a/), [吴阿顺](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e5%90%b4%e9%98%bf%e9%a1%ba/), [张新军](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e5%bc%a0%e6%96%b0%e5%86%9b/), [李昊桐](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e6%9d%8e%e6%98%8a%e6%a1%90/), [梁文冲](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e6%a2%81%e6%96%87%e5%86%b2/), [白政恺](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e7%99%bd%e6%94%bf%e6%81%ba/), [窦泽成](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e7%aa%a6%e6%b3%bd%e6%88%90/), [袁也淳](https://www.hsbcgolf.com/zh-hans/latest-news/tag/%e8%a2%81%e4%b9%9f%e6%b7%b3/)

**2019年10月18日** **，中国上海** **——** 中国高尔夫球协会正式公布2019年世锦赛-汇丰冠军赛中国内地球手名单。李昊桐、张新军、吴阿顺、袁也淳、窦泽成、白政恺、梁文冲7人入选，将于10月31日至11月3日在上海佘山国际高尔夫俱乐部，与来自世界各地的众多球星，共同角逐“亚洲大满贯”的桂冠。

这是连续第三年，中国内地军团组成“7人阵容”强势出战。其中，李昊桐按照欧巡“迪拜竞赛”排名自动入选，张新军、吴阿顺、袁也淳、窦泽成、白政恺通过世界排名入围，梁文冲由中高协推荐。

作为中国男子高尔夫的领军人物，24岁李昊桐将连续第7年出战家门口举行的世界高尔夫锦标赛，世界排名第55位，他肩负着力争首位东道主冠军的重任。2015年，他前三轮打出六字头，出现在争冠行列，最终并列第7名。作为华人球手世界高尔夫锦标赛最佳战绩保有者，李昊桐在今年已举行的三场世锦赛上，均发挥稳定打入前20名。

  
张新军今年在美国的表现闪亮，是名单中另一位呼声极高的选手。今年他两度赢得光辉国际巡回赛，以常规赛积分第一强势回归美巡赛，是目前中国内地的唯一美巡赛会员。美巡赛新赛季5站比赛，张新军三场打入前20，并在上周刚刚结束的休斯敦公开赛并列第4名，为中国内地选手在美巡赛的第二好战绩。张新军对于佘山绝不陌生，2011年他在第三轮飚出64杆，创下中国球员在佘山的单轮最低杆。以目前的手感，32岁张新军依托主场优势，期待其有精彩表现。  
  
  
吴阿顺、袁也淳、窦泽成都曾出战世锦赛-汇丰冠军赛。吴阿顺10次出战，于2014年获得并列第14名。小将袁也淳去年首次亮相，给同组麦克罗伊留下深刻印象。窦泽成今年赢得一场光辉国际巡回赛，这是他第五次参赛。

中国军团的唯一新人是22岁白政恺。4月刚刚转职业的白政恺本赛季一飞冲天，赢得一站美巡中国赛。作为中高协寄予厚望的“奥运启梦之队”成员，他与袁也淳都有望成为 “本土黑马”。



获得中高协推荐入围的梁文冲，则是见证了世锦赛-汇丰冠军赛风云变化的旗帜性人物。过往十四届赛事，他没有一届缺席，是唯一保持“全勤”的球员。41岁的梁文冲今年将再度作为“老大哥”领衔中国内地军团，继续用稳健的姿态续写中国选手在这场“亚洲大满贯”上的华章。