

2019男篮世界杯主题活动启动 相关事宜官网可查 设计方案提交2018年1月7日截止

姚主席全球海选吉祥物

1月20日,2019年国际篮联篮球世界杯吉祥物征集仪式及市场开发启动仪式在北京举行,吉祥物征集活动自11月20日正式启动,设计方案提交截止日期为2018年1月7日24时。

男篮世界杯征吉祥物 姚明向全球诚挚邀请

作为本次仪式的重要环节,世界杯组委会面向全球正式发布了赛事吉祥物征集启事。领导嘉宾共同签署了2019年国际篮联篮球世界杯吉祥物征集活动“邀请函”,姚明亲自将“邀请函”放进“邮筒”,向全球范围内的广大参与者发出了诚挚的邀请。

2019年国际篮联篮球世界杯是由国际篮联主办,国家体育总局和北京市人民政府联合承办的世界最高水平的国际篮球赛事。该项赛事首次落户中国,将于2019年8月31日至9月15日在北京、上海、南京、武汉、广州、深圳、佛山和东莞8个城市举办。届时,包括东道主中国队在内的32支世界篮球劲旅将为奈史密斯杯展开激烈的争夺,并将有7支参赛队伍直接晋级2020年东京奥运会,使得此项赛事成为历史上参赛队伍最多、关注度最高、影响力最大的一届篮球盛会。

活动相关事宜官网可查 2018年1月7日截止提交方案

吉祥物征集活动自2017年11月20日正式启动,活动相关事宜可登录2019年国际篮联篮球世界杯中文官方网站进行查询,设计方案提交截止日期为北京时间2018年1月7日24时。本次征集活动将由国际篮联代表、赛事组委会代表及行业专家代表组成评审委员会,对全部设计作品进行评审,并于2018年1月下旬公布初选入围作品及决选入围作品。

按照活动计划,2018年1月底至2月初,组委会将在赛事中文官网上发布决选入围作品供公众投票,并结合公众投票结果确定赛事吉祥物最终设计作品,于2018年2月23日中国队参加世界杯亚洲区预选赛期间在广东省东莞市正式官方发布。

据《法制晚报》报道

“劳伦斯冠军奖”候选人出炉

新华社北京电(记者 徐征)2017中国十佳劳伦斯冠军奖颁奖盛典20日公布了包括最佳男、女运动员和最佳团队等10个奖项的候选人名单,同时还揭晓了评审委员会的“重量级”阵容。

评审委员会秘书长魏江雷在发布会上与主持人共同揭晓了2017年度十项大奖的入围名单,每个奖项有5名候选人(或候选团队),名单囊括了孙杨、苏炳添、宁泽涛、惠若琪、丁宁等热门体育人物。

2017中国十佳劳伦斯冠军奖颁奖盛典将于12月20日在北京电视台大剧院举行,现场将揭晓各个奖项的获奖者。

最佳女运动员奖

- 1 朱婷(中国排球运动员)
- 2 丁宁(中国乒乓球运动员)
- 3 巩立姣(中国田径运动员)
- 4 蔡雪桐(中国滑雪运动员)
- 5 施廷懋(中国跳水运动员)

最佳男运动员奖

- 1 孙杨(中国游泳运动员)
- 2 马龙(中国乒乓球运动员)
- 3 肖若腾(中国体操运动员)
- 4 苏炳添(中国田径运动员)
- 5 赵帅(中国跆拳道运动员)

最具人气女运动员奖

- 1 惠若琪(中国排球运动员)
- 2 朱婷(中国排球运动员)
- 3 丁宁(中国乒乓球运动员)
- 4 傅园慧(中国游泳运动员)
- 5 冯珊珊(中国高尔夫球运动员)

最佳团队奖

- 1 中国女子短道速滑队
- 2 中国男子体操队
- 3 中国男子4×100米接力队
- 4 中国花样游泳队
- 5 中国女子排球队

最佳突破奖

- 1 徐嘉余(中国游泳运动员)
- 2 巩立姣(中国田径运动员)
- 3 赵帅(中国跆拳道运动员)
- 4 中国花样游泳队
- 5 冯珊珊(中国高尔夫球运动员)

最具人气男运动员奖

- 1 宁泽涛(中国游泳运动员)
- 2 孙杨(中国游泳运动员)
- 3 周琦(中国篮球运动员)
- 4 郜林(中国足球运动员)
- 5 张继科(中国乒乓球运动员)

国际乒联年终总决赛名单揭晓 马龙丁宁缺席

据《北京晚报》消息 20日,在今年最后一项乒联巡回赛、瑞典公开赛大幕落下后,国际乒联公布了获得今年年终总决赛参赛资格的名单。今年杜塞尔多夫世乒赛男女单打冠军马龙、丁宁均因参赛站数不够而落选。今年乒联年终总决赛将在下月14日在哈萨克斯坦的阿斯塔纳举行。男女单打各16位选手和男女双打各8对

将角逐总奖金100万美元。不过参赛门槛儿不仅要求选手的乒联积分,更对选手的参赛场次做出硬性规定:单打选手必须参赛5站乒联巡回赛,双打选手必须出席4站。正因为如此,积分原本排名单打前16的马龙(3站)、闫安(4站)、丁宁(2站)、孙颖莎(3站)就都无缘参赛。中国共有4位男选手获得参赛资格,分别是樊振东、林高远、方博、许昕,获得参赛资格的5位女选手是陈梦、王曼昱、顾玉婷、朱雨玲和陈幸同。中国国家队没有男双组合入围,女双只有陈梦/朱雨玲参赛。



◆中国篮协主席姚明和国际篮联市场和媒体总监弗兰克·林德斯交换赛事商务开发协议文本
戚连民摄