

厦门4名健儿将出征杭州亚运会

亚运会中国体育代表团昨天成立,886名运动员中有36名奥运冠军

12日,第十九届亚运会中国体育代表团成立大会在北京举行。杭州亚运会中国体育代表团总人数1329人,其中运动员886人,包括36名奥运冠军。

记者从市体育局获悉,厦门共有4名运动健儿参加本届亚运会,分别是田径女将葛曼棋、皮划艇静水项目世界冠军林文君、体操世界冠军虞琳敏、龙舟小将陈梓桓。

记者 易云霆

葛曼棋

参加两项比赛 百米接力有望夺冠

在一周前结束的钻石联赛厦门站比赛中,葛曼棋在全场3万名观众助威声中,第一个冲过终点,夺得垫场赛女子百米冠军,显示了良好的竞技状态。夺冠后葛曼棋对记者表示,参加钻石联赛就是为杭州亚运会热身。

据厦门市体育运动学校校长徐卫华介绍,葛曼棋将参加杭州亚运会女子100米以及4×100米接力两项比赛。他认为,女子百米飞人大战对手多,变数也多,他看好葛曼棋会和

队友夺得接力冠军,毕竟参加接力的中国队四名国手实力都很强。

上个月的成都大运会,葛曼棋就和队友夺得百米接力冠军。东京奥运会,葛曼棋和队友夺得接力第六名。不过4年前的雅加达亚运会,葛曼棋和队友在百米接力中屈居亚军,相信杭州亚运会葛曼棋和队友将重新夺回接力金牌。

2009年,葛曼棋从梧村小学毕业进入湖滨中学就读,2012年初中毕业。进入国家队后,她多次在百米比赛中取得优异成绩。



葛曼棋
陈嘉新 摄

林文君

世界冠军出马 瞄准皮划艇两金

徐卫华介绍,林文君将参加杭州亚运会女子皮划艇静水单人200米和双人200米两项比赛。作为刚夺得世锦赛和世界杯冠军的选手,林文君主要对手在欧美,她在杭州亚运会上夺金呼声很高。

林文君最近连续出战世界大赛,状态很好。在8月底于德国杜伊斯堡结束的2023年静水皮划艇世界锦标赛上,林文君夺得女子四人500米金牌、女子双人200米金牌和女子单人200米铜牌。同时,她还在女子单人皮划艇200米项目上为中国队赢得一个

2024年巴黎奥运会参赛席位,她也是首位赢得巴黎奥运会参赛席位的厦门选手。9月1日,她又参加皮划艇静水世界杯比赛,并在女子单人200米项目中以45秒61的成绩夺金,这也是她的首个单人项目世界冠军。

林文君1997年出生在三明大田县,2012年进入厦门市水上运动中心。她对记者表示,会竭尽全力拿下杭州亚运会的冠军,然后向巴黎奥运会金牌努力前进。



林文君

虞琳敏

20岁体操老将 将冲击跳马金牌

20岁对于运动员来说算小将,但对女子体操选手来说则是老将。2003年出生的虞琳敏入选中国体操队亚运会名单,作为跳马高手,她将全力向女子跳马金牌发起冲击。

虞琳敏2008年从幼儿园选拔到校体操队,就读群惠小学,2012年进入福建省队。2017年,虞琳敏第一次参加全运会就完成了“程菲跳”,在高手云集的全运会赛场,她以非国家队队员身份摘得女子跳马银牌。2021年,在第十四届全运会上,她获得女子跳马金牌。

2019年,在体操世界杯德国科特布斯站,获得了女子跳马金牌,这也是她的首枚世界杯金牌。同年,她还获得亚锦赛体操女团和女子跳马两枚金牌。在中国队亚运会测试赛中,她两次获得跳马第一名。

虞琳敏是被厦门体校教练吴胜保输送到省队的。吴胜保介绍说,虞琳敏训练认真,肯吃苦,协调性好,逐渐成长为中国女子跳马项目的国内最强选手。在跳马这一中国女子体操团体最弱项上,虞琳敏承担着“抬分”的重要作用。



虞琳敏
视觉中国供图

小贴士

杭州亚运会9月23日揭幕 宁波等五城参与协办

杭州亚运会将于9月23日至10月8日举行,是亚运史上规模最大、项目最多、覆盖面最广的一届。比赛项目有40个大项、61个分项、481个小项,共有主办城市杭州及5个协办城市(宁波、温州、湖州、绍兴、金华)参与办赛。中国体育代表团将参加除卡巴迪、板球以外的38个大项、407个小项的比赛。

4名厦门选手参赛项目

葛曼棋
女子100米
女子4×100米接力

林文君
女子单人皮划艇200米
女子双人皮划艇200米

虞琳敏
女子体操团体
女子跳马

陈梓桓
男子龙舟三个小项目



陈梓桓

陈梓桓

皮划艇小将 转战龙舟赛场

徐卫华介绍,入选杭州亚运会中国龙舟队的15岁小将陈梓桓,之前是一名皮划艇激流回旋选手。他和福建队的队友在龙舟项目国家集训队选拔赛中,拿下男子组总积分第一的好成绩,并全员通过赛后体能测试,成功入选杭州亚运会名单。

中国龙舟队以福建队为主体组建,作为鼓手的陈梓桓将和队友角逐男子

200米、500米、1000米三个项目金牌。

杭州亚运会龙舟比赛将于10月4日-6日在温州举行。在龙舟比赛中,龙舟必须配备龙头、龙尾、鼓、舵,以此保持中国民俗传统。比赛时,每支队伍都需配有鼓手1人、舵手1人、划手10人、替补队员2人。参赛各队在各自赛道内同时起航,以龙头最前到达终点先后顺序决定名次。