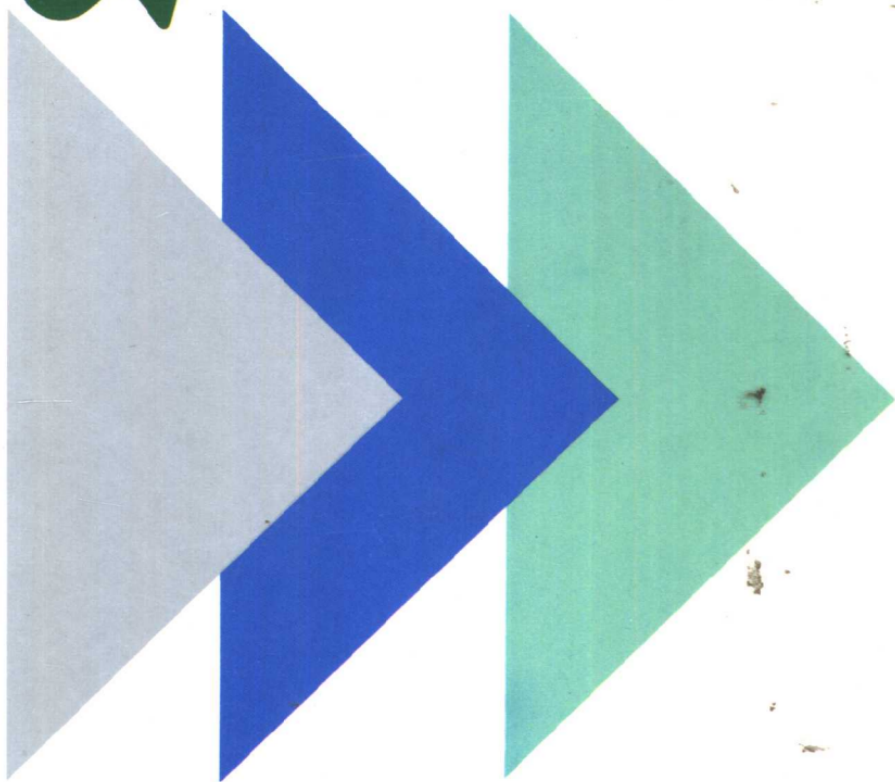




第十一届亚洲运动会 1990 北京



帆船

9月22日—10月1日

竞赛指南

第十一届亚洲运动会组织委员会

欢 迎 词

秦皇岛市是一座正在发展中的沿海对外开放城市，又是一座历史悠久风景秀丽的旅游城市。第十一届亚运会帆船竞赛在我市隆重举行，我感到十分高兴。我代表全市人民热烈欢迎亚奥理事会各成员国家和地区的帆船健儿前来参加比赛；热烈欢迎亚洲和国际体育界的朋友们光临指导。

第十一届亚运会是亚洲体育史上的一次盛会。我相信，通过本届亚运会，一定能够促进亚洲体育运动的发展，提高亚洲体育运动的水平，增进亚洲各国、各地区人民之间的团结和友谊。秦皇岛市做为本届亚运会北京之外的唯一的项目赛区，愿意为各国、各地区的朋友提供最优质的服务。

祝第十一届亚运会圆满成功！

第十一届亚运会帆船竞赛组委会主席
秦 皇 岛 市 市 长
丁文斌

目 录

一、亚洲帆船联合会官员名单	(1)
二、帆船项目委员会主要负责人名单	(1)
三、竞赛日程	(2)
四、场地器材	(2)
五、比赛路线	(5)
六、检录处工作程序	(7)
七、运动员、贵宾休息室	(7)
八、饮食	(7)
九、交通	(7)
十、医务	(7)
十一、新闻采访规定	(8)
十二、发奖仪式	(8)
十三、兴奋剂检查规定	(9)
十四、女性检查	(9)
十五、抗议申诉程序	(10)
十六、技术会议	(10)
十七、其他有关竞赛程序	(10)
十八、自备器材检查办法	(10)
十九、身份卡	(11)
二十、历届亚运会各级别第一名成绩表	(12)

一、亚洲帆船联合会官员名单

主席：屠铭德（中国）

副主席：于宸奎（中国）

勃特兰德·斯皮维尔（香港）

罗斯地·罗斯里（印尼）

秘书长：李毓卿（中国）

二、帆船项目委员会主要负责人名单

名誉主席：王祖武

顾二熊

主席：丁文斌

常务副主席：崔致中

张玉书

副主席：于宸奎

赵经宏

秘书长：张玉书（兼）

常务副秘书长：郭正山

任宝君

副秘书长：宋福庆

杨文波

潘宏奎

李毓卿

李成武

郭士安

三、竞赛日程

年	月	日	星期	时间	活动安排
90	9	16	日	10: 00 始	丈量器材
	9	20	四	09: 00	仲裁会议
	21	五		15: 00	技术会议
	22	六		13: 30	练习赛
	23	日		13: 30	第一轮竞赛
	24	一		13: 30	第二轮竞赛
	25	二			亚帆联代表大会
				13: 30	第三轮竞赛
	26	三		13: 30	第四轮竞赛
	27	四			机动
	28	五		13: 30	第五轮竞赛
	29	六		13: 30	第六轮竞赛
	30	日		13: 30	第七轮竞赛
10	1	一			机动

四、场地器材

第十一届亚运会帆船比赛在中国河北省秦皇岛市海上运动场举行。该运动场水域宽阔，条件优良，陆上设施齐全，

配备有指挥楼、港池、码头、停船场、船库等，并有场地工作人员随时为您服务。

(一)训练、比赛场地

1. 陆上场地

陆上场地设有指挥楼、船库、丈量室、维修间、油料、器材库等，并为各参赛队提供休息及存放零配件用房。

陆上停船场 3000 平方米，洗船场 1500 平方米，并备有高压水枪 6 支及各种运船拖车供各队冲洗、拖运船只使用。

2. 水上场地

亚运会帆船比赛分两个场地同时进行。1号为男、女 470 级、安特普莱级和莱塞级竞赛场地，其地理位置为：北纬 39 度 51 分 00 秒，东经 119 度 34 分 30 秒，2 号场地为男、女莱赫纳尔 A-390 级和 OP 级竞赛场地，其地理位置是：北纬 39 度 52 分 44 秒，东经 119 度 34 分 05 秒。

3. 港池码头

港池面积为 6.15 万平方米，东、西护岸长 550 米，东、西、南防波堤和北堤长 644 米。水深为：高潮时 4 米左右，低潮时 2.5 米左右。帆船上、下斜坡道长约 100 米，并配备大、小工作码头和浮动码头。

(二)训练、比赛器材

1. 比赛器材

根据第十一届亚运会帆船竞赛规程规定，此次比赛由北京组委会统一提供全套莱赫纳尔 A-390 级帆板比赛器材。此外，组委会还备有其他级别的帆船比赛器材，供各队租用。

2. 辅助船只

第十一届亚运会帆船竞赛组委会在比赛期间提供各种

比赛辅助船只。包括仲裁船、记者船、参观船等。自带教练艇的队组委会可有偿提供油料。

3. 场地标志

在比赛专用水域边界设 5 个浮标，做为竞赛区域标志。比赛标志：1号场地为黄色圆球型充气标，2号场地为桔红色圆柱型充气标。起、终点下风标均为带蓝色条纹的桔红色圆柱型充气标。

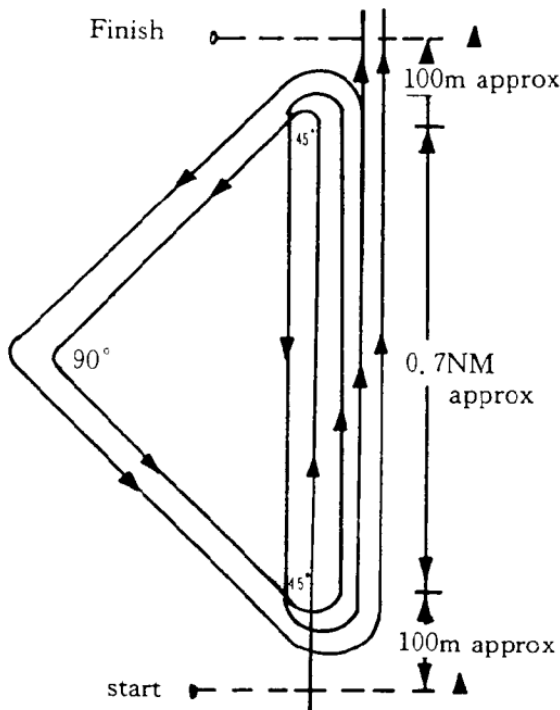
五、比赛路线

(一)男、女470级、安特普莱级、莱塞级和OP级
比赛路线为:

起航—1—2—3—1—3—终点(见图)

缩短航程为:

起航—1—2—3—终点

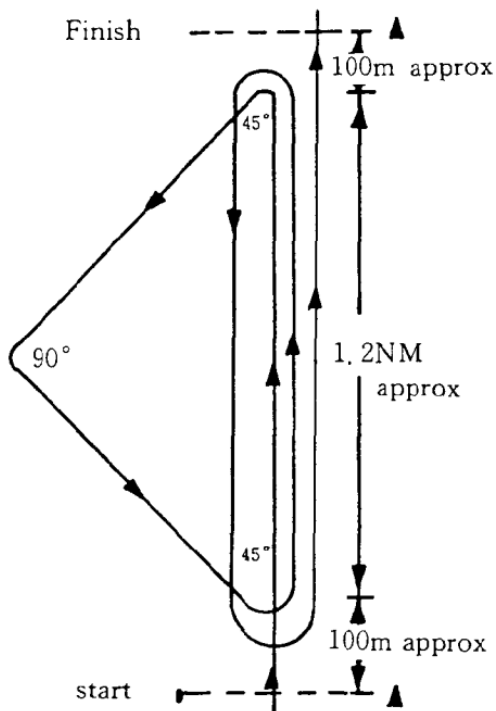


(二)男、女莱赫纳尔A-390级比赛路线为:

起航—1—2—3—1—3—1—2—3—终点(见图)

缩短航程为:

起航—1—2—3—1—3—终点



六、检录处工作程序

检录处工作程序执行帆船竞赛航行细则第 15.5 条。

七 运动员、贵宾休息室

运动员休息室设在秦皇岛海上运动场指挥楼一楼西侧房间。贵宾休息室设在指挥楼二楼房间，备有桌、椅、饮料及外文书刊等。

八、饮食

亚运会帆船竞赛组委会向所有参加大会人员提供卫生饮水及亚运会指定专用饮料。由亚运村秦皇岛服务处提供用餐。

九、交通

在比赛期间，亚运会帆船竞赛组委会将提供各种车辆为各参赛国运动员、教练员、官员及记者服务。

十、医务

第十一届亚运会帆船竞赛组委会在赛区内设有医疗救护站和急救中心，随时为各国运动员、教练员、裁判员、场地工作人员、新闻记者及政府官员提供周到的医疗服务。

1. 医疗救护站设在亚运村秦皇岛服务处内，设有内科、外科、正骨按摩科、中医针灸科。备有常用医疗保健药品和器械，如血压计、心电图机、除颤器、呼吸机等。有主任医师三名，副主任医师四名，主治医师五名，主管护师三名。

2. 急救中心设在秦皇岛市第一人民医院国际病房内，其内部设备齐全，有包括CT等在内的大型医疗诊断仪。其技术力量雄厚，在全市系中心医院。

十一、新闻采访规定

1. 帆船竞赛组委会将执行北京亚运会组委会有关新闻采访的统一规定。

2. 大会期间，帆船竞赛组委会为各国记者提供采访船只。所有记者一律凭特许证件在指定时间、地点登船。

3. 大会将为金牌获得者召开新闻发布会，获奖运动员、教练员、有关官员在指定地点接受记者采访。

4. 大会为记者提供休息、工作室，开、闭幕式设有记者席。进入开、闭幕式场内须持有大会特许证件。

十二、发奖仪式

1. 大会将邀请亚奥理事会主席或其代表颁奖。

2. 发奖仪式将于七轮比赛结束后进行。

3. 获前六名的运动员须服装整齐，在指定地点集中等待颁奖。

4. 颁奖仪式程序如下：

(1) 主持人宣布发奖仪式开始

-
- (2) 奏进行曲
 - (3) 宣布比赛成绩
 - (4) 获奖运动员入场
 - (5) 授奖
 - (6) 升旗、奏歌
 - (7) 运动员退场

十三、兴奋剂检查规定

大会在秦皇岛海上运动场设有兴奋剂检查站，根据北京亚运会组委会和亚帆联的规定，在亚运会帆船比赛期间进行兴奋剂检查。凡赛后被确定需检查的运动员必须在接到通知后一小时内，携带身份证件，由一名陪同人员陪同，到检查站接受检查。

具体要求和办法将按亚运会组委会医务部下发的《医疗卫生服务指南，亚奥理事会医务监督规则》手册办理。

十四、女性检查

根据北京亚运会和亚帆联的规定，本届亚运会将对女运动员进行女性检查。各代表团进入亚运村后，按亚运会医务部指定的时间到亚运村医疗中心性别检查室接受女性检查。已获得国际帆联出具的女性证明书的运动员可予以免检，但应持有检查女性证明书。

十五、抗议、申诉程序

遵照国际帆联竞赛规则及本届亚运会帆船竞赛航行细则中有关抗议的规定执行。

十六、技术会议

大会将于9月21日和9月25日分别召开技术会议和亚帆联代表大会。

十七、其他有关竞赛程序

1. 参加第十一届亚运会帆船比赛的各代表队抵、离秦皇岛时，由帆船竞赛组委会有关领导和联络部负责到机场、车站迎送。

2. 各代表队抵达秦皇岛后，由各代表队联络员带领到亚运村秦皇岛服务处办理有关报到事宜。

3. 有关竞赛方面的资料及竞赛有关问题由竞赛办公室设专人负责解答办理。

4. 其它有关竞赛事宜，各代表队可与竞赛办公室联系。

十八、自备器材检查办法

遵照国际帆联竞赛规则及本届亚运会帆船竞赛航行细则中有关丈量的规定执行。

十九、身份卡

所有合格的运动员和官员到达后，将领到一张身份卡。身份卡标志了持卡人所能入的赛场、训练场和所使用的必须设施，身份卡必须随身佩戴。在通过入口或大门时，必须出示身份卡，让管理人员检查，如果身份卡丢失必须向有关部门立即报告，以领取新的身份卡。

二十、历届亚运会各级别第一名成绩表

帆船自1970年第六届亚运会列为正式比赛项目，至1986年第十届亚运会，除第七届外，只有四届列为比赛项目，且项目设置变动较大。

届次	名次	安特普莱	FD	发宝	OK	蛾
六 1970	1	缅甸 5.7	日本 0.0	泰国 0.0	日本 0.0	日本 8
八 1978	1	巴基斯坦 6.0		日本 9.0	日本 0.0	泰国 5.7
届次	名次	安特普莱	帆板	发宝	OK	
九 1982	1	巴基斯坦 5.7	日本 11.4	印度 0.0	巴基斯坦 3	
届次	名次	安特普莱	470	莱塞	OP	DII
十 1986	1	巴基斯坦 26.7	中国 14.7	南朝鲜 3.0	南朝鲜 0.0	中国 20.4