

田径百问

TIANJINGBAIWEN

沈信生 王湛 丛军 / 主编

人民体育出版社

沈信生

王港

从军 / 主编

田
径
百
向

TY26/14

人民体育出版社

(京)新登字 040 号

图书在版编目(CIP)数据

田径百问 / 沈信生主编 . - 北京 : 人民体育出版社 , 1999

ISBN 7 - 5009 - 1778 - 3

I. 田… II. 沈… III. 田径运动 - 基本知识 - 问答 IV.
G82 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 20990 号

*

人民体育出版社出版发行

中国铁道出版社印刷厂印刷

新华书店 经销

*

787×1092 毫米 32 开本 11.125 印张 120 千字

1999 年 11 月第 1 版 1999 年 11 月第 1 次印刷

印数 : 1—6,150 册

ISBN 7 5009-1778-3/G·167

定价 : 15.00 元

社址 : 北京市崇文区体育馆路 8 号 (天坛公园东门)

电话 : 67143798 (发行处) 邮编 : 100061

传真 : 67116129 电挂 : 9474

(购买本社图书 , 如遇有缺损页可与发行处联系)

主 编:

沈信生

副主编:

王 港 丛 军

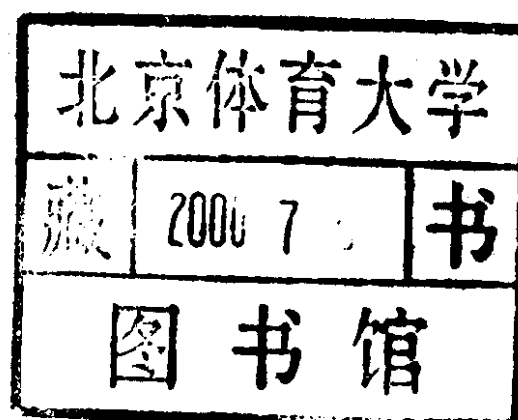
编 委

李铁录 黄坚毅 冯晓东

朱 凯 朱静华 曲淑华

丁 群 陈伟英 罗一青

贾宝华 唐文慧 宋殿春



目 录

一、常识类	(1)
(一) 项目部分	(3)
什么是田径运动	(3)
田径运动有何特点	(3)
田径运动有哪些项目	(4)
人类最早的田径比赛出现在何时	(5)
田径运动的发展过程是怎样的	(6)
女子田径运动始于什么年代	(7)
诸强田坛争霸 谁家轮流坐庄	(8)
什么是竞走	(9)
什么是短跑	(11)
什么是中长跑	(15)
什么是超长跑	(19)
什么是跨栏	(22)
什么是接力	(27)
什么是障碍跑	(32)
什么是全能运动	(38)

什么是跳高.....	(41)
什么是跳远.....	(46)
什么是三级跳远.....	(52)
什么是撑竿跳高.....	(57)
什么是推铅球.....	(61)
什么是掷铁饼.....	(65)
什么是掷标枪.....	(69)
什么是掷链球.....	(74)
(二) 运动等级部分.....	(79)
世界比赛有几个等级.....	(79)
中国比赛有几个等级.....	(80)
世界冠军产生于哪些比赛.....	(80)
亚洲冠军产生于哪些比赛.....	(81)
中国冠军产生于哪些比赛.....	(82)
正式的大型田径比赛设哪些项目.....	(82)
室内田径比赛设哪些项目.....	(83)
什么田径比赛竞争最激烈.....	(84)
亚洲什么田径比赛竞争最激烈.....	(85)
中国什么田径比赛竞争最激烈.....	(85)
为什么世锦赛的总体成绩高于奥运会.....	(86)
什么项目参赛人数最多.....	(86)
中国参赛人数最多的项目是什么.....	(87)
参赛人数最少而影响最大的比赛是什么.....	(87)
怎样确定参加奥运会田径比赛的运动员资格.....	(88)

怎样确定参加亚运会田径比赛的运动员资格	(88)
怎样确定参加全运会田径比赛的运动员资格	(89)
什么是田径大奖赛	(89)
国际田径大奖赛有什么特殊之处	(89)
中国田径大奖赛始于何年	(90)
什么是邀请赛	(90)
什么是对抗赛	(91)
什么是挑战赛	(91)
中国田径分几个技术等级	(92)
业余田径锻炼有几个技术等级	(95)
裁判员有几个等级	(96)
有田径国际裁判吗	(96)
(三) 兴奋剂部分	(97)
什么是兴奋剂	(97)
兴奋剂有多少种	(97)
兴奋剂有什么危害	(101)
为什么有些药物和手段不能增加运动员运动能力,却被列入了兴奋剂的范畴	(103)
国际田联对服用兴奋剂者有什么处罚规定	(104)
中国田径协会对服用兴奋剂者有什么处罚规定	(104)
检测兴奋剂的方法有几种	(105)
比赛中如何选择受检对象	(105)
什么是“飞行检查”	(106)
“飞行检查”的目的是什么	(106)

最轰动的兴奋剂事件的主角是谁	(107)
兴奋剂为什么屡禁不止	(107)
能否彻底杜绝兴奋剂	(108)
(四) 规则部分	(109)
仲裁委员会是一个什么机构	(109)
裁判长的职责是什么	(109)
检查员的任务是什么	(110)
世界纪录产生的条件有哪些	(111)
有全自动电子计时为何还要人工计时	(112)
如何进行人工计时	(112)
发令员有什么职责	(113)
起跑能犯几次“法”	(114)
为什么会有两声枪响	(114)
怎样计算风速	(115)
标准田径场的跑道是400米吗	(115)
田径比赛服有什么要求	(116)
昂贵的田径鞋价值多少	(117)
运动员为什么要戴小号码	(117)
八条跑道,九人如何比赛	(118)
怎样判定跑道上的阻挡	(118)
跑错了道一定会被判罚吗	(119)
什么时候才能抢道	(119)
如何“红”、“白”论英雄	(120)
跑、跳兼项怎么办	(120)

比赛时能否对运动员提供帮助	(121)
如何处理伴跑现象	(122)
风标有什么作用	(122)
相同成绩怎样判定名次	(123)
如何提抗议	(124)
从何而起,从何而终	(124)
过终点线有什么学问	(125)
蹲踞式起跑是谁发明的	(126)
赛场上铃声的作用是什么	(126)
跨栏有什么规矩	(127)
接力跑的主体是什么	(127)
障碍跑与跨栏有什么不同	(128)
免跳是什么意思	(128)
跳远比赛如何判定成败	(129)
过杆一定算成功吗	(130)
投掷比赛为什么有两面红旗和两面白旗	(130)
投掷有什么规矩	(131)
成绩好的选手一定能进入决赛吗	(131)
全能的特殊规定有几种	(132)
如何判定全能比赛的名次	(132)
竞走和普通人走路有什么不同	(133)
中国运动员的成材之路是什么样的	(133)
中外“培养”体制有什么差别	(134)

(五) 组织机构部分	(135)
国际田径组织有哪些	(135)
国际田联何时成立	(135)
国际田联有多少会员,工作语言是什么语种	(136)
第一任国际田联主席是谁	(136)
现任国际田联主席是谁	(136)
国际田联有何组织机构	(136)
国际田联宗旨是什么	(137)
国际田联的最高权力机构是什么	(137)
国际田联理事会及职责是什么	(138)
国际田联理事会的组成是怎样的	(138)
国际田联主办的重大国际比赛有几种	(138)
亚洲业余田径联合会(简称亚洲田联)何时成立	(138)
亚洲田联现任主席是谁	(139)
亚洲田联的宗旨是什么	(139)
亚洲田联主办的重大比赛有几种	(139)
国际田联地区发展中心有几个	(139)
北京发展中心的性质和任务是什么	(140)
北京发展中心涵盖的国家和地区有哪些	(140)
中国田径协会(简称中国田协)何时成立	(140)
中国田协的宗旨是什么	(141)
中国田协的组织机构是什么	(141)
中国田协的主要任务是什么	(142)
中国何时加入国际田联	(142)

中国田协曾经于何时退出国际田联	(142)
国际田联何时恢复中国田协会籍	(143)
中国田径管理中心何时成立	(143)
你想了解《田径》杂志吗	(143)
二、田径名人	(145)
(一) 国外部分	(147)
鲁米奥运会有什么由来	(147)
亚洲唯一打破男子跳远世界纪录的运动员是谁	(148)
第一个女子跳远正式世界纪录的创造者是谁	(149)
第一个突破男子三级跳远“16米大关”的人是谁	(150)
什么是“杰西·欧文斯奖”	(151)
谁是“女欧文斯”	(153)
你知道“长跑火车头”吗	(154)
谁是来自海军的世界长跑冠军	(155)
南美第一个创造世界纪录的运动员是谁	(156)
背向滑步推铅球技术的创造者是谁	(158)
“赤脚大仙”来自何方	(159)
谁用“平跳技术”突破“17米大关”	(160)
厄特创造了什么样的神话	(162)
谁被誉为“跳高女王”	(163)
“克拉克现象”是什么意思	(165)
双料冠军是怎样产生的	(166)
布鲁梅尔的外号是什么	(167)

三获奥运会三级跳远金牌的运动员是谁	(168)
神话般的世界纪录是如何产生的	(169)
何谓“富克斯时代”	(170)
大器晚成的明星是谁	(172)
谁对跳高技术进行了革命	(173)
冲出“黑色”包围的巨星是谁	(174)
何谓“卡贊金娜时代”	(175)
罗诺是怎样成为明星的	(176)
第一个突破“2米大关”的女子是谁	(178)
谁把三级跳远纪录提高了45厘米	(179)
“链球王”是谁	(180)
“铅球王”是谁	(182)
常胜将军胜在何处	(183)
挪威女长跑家是谁	(184)
迈法特创造了什么样的奇迹	(185)
“铅球女王”是谁	(187)
“中跑王”是怎样成长的	(188)
科赫创造过多少次世界纪录	(189)
谁被称为“黑色闪电”	(190)
谁超越自己“之最”	(191)
第一个突破“11秒大关”的女运动员是谁	(192)
谁被誉为“王中王”	(193)
谁第一个突破110米栏“13秒大关”	(195)
谁第一个突破女子标枪“80米大关”	(196)

谁是“世界第一女飞人”	(197)
谁是非洲最成功的中长跑选手	(198)
谁被称为“欧文斯第二”	(199)
你知道乔伊纳家族的另一位明星吗	(200)
永久性世界纪录是如何产生的	(202)
谁第一个突破女子跳远“7.50米大关”	(203)
超越“神话”的人是谁	(204)
布勃卡创造了怎样的奇迹	(205)
短、跳女皇是谁	(207)
你知道“跨世纪的飞鸟”吗	(208)
“三级跳远女皇”是谁	(209)
约翰逊为什么被人称为“阿甘”	(210)
“跳高王”来自何方	(212)
(二) 国内部分	(214)
谁第一个代表中国参加奥运会	(214)
“亚洲铁人”是谁	(215)
谁第一个打破田径世界纪录	(216)
中国男子百米曾经达到过什么样的水平	(218)
首次打破男子跳高世界纪录的中国人是谁	(219)
你知道纪政吗	(220)
“亚洲飞人”是谁	(221)
投掷奥运奖牌“零的突破”于何时	(223)
朱建华是怎样成长的	(224)
铅球明星是谁	(225)

谁为中国夺得第一枚奥运田径金牌	(226)
获第一枚奥运中距离跑奖牌的中国运动员是谁	(227)
谁被称为“东方神鹿”	(228)
三、趣闻类	(231)
最长的直道有多长	(233)
撑竿跳高有什么怪招	(233)
谁表演了不光彩的闹剧	(234)
一个马拉松为什么跑了54年	(236)
你见过这样的投掷赛吗	(237)
他为什么吓人一跳	(238)
做小动作是为了啥	(239)
铁饼的落点在哪里	(240)
成绩如此之差的原因是什么	(240)
俯卧式跳高技术是谁发明的	(241)
为什么裁判员要趴在地上	(242)
入场券价值是多少	(243)
你知道“梦幻之旅”吗	(244)
谁和魔鬼有个约会	(246)
浪子何以回头	(247)
他的心为什么哭泣	(248)
他们的友谊是怎样建立的	(249)
哈里为什么要控告裁判	(250)
他因何得了神经病	(252)

游泳迷是如何成为链球冠军的	(253)
汤普森有多少个“女朋友”	(254)
第一位奥运马拉松冠军是谁	(255)
你知道跑鞋的故事吗	(257)
奥运奖牌为什么切成两半	(258)
八十老翁因为什么获得博士学位	(259)
这样的起跑公正吗	(260)
观众为什么鼓掌	(261)
你知道田坛史上的一段佳话吗	(262)
小丫头如何爆冷门	(263)
运动寿命究竟有多长	(264)
沃尔夫曼为什么如此自信	(265)
上帝的孩子干了些什么	(266)
奥林匹克的真谛是什么	(267)
两口子夺了几枚金牌	(268)
你知道时间最长的冤案吗	(270)
友谊是怎样产生的	(273)
这孩子是谁	(274)
领奖台为何高不可攀	(275)
“铁人”是如何较量的	(276)
纪念碑为何高 72.71 米	(278)
谁老谁嫩	(279)
汽车牌照号意味着什么	(280)
“民族英雄”缘何流落街头	(281)

美女为什么剃光头	(282)
跳高场上怎样跳“芭蕾”	(283)
拜尔三兄妹有多火	(284)
第3届奥运会怎么到处都是美国人	(285)
伯乐是谁	(286)
铁饼是什么样子	(287)
获奖率缘何这么高	(289)
他为何做体操	(290)
好心如何办坏事	(290)
鹬蚌相争谁得利	(292)
冠军称号为什么迟到12年	(294)
半小时全能赛是怎么比的	(295)
妈妈选手有多大的能量	(296)
何谓多头马车	(297)
奥运会的“永久性纪录”是什么项目	(298)
忠实的教徒误了什么事	(299)
“黑羚羊”是谁	(300)
幸运还是侥幸	(302)
摩西梦见了什么	(303)
小个子遇到什么倒霉事	(304)
错案为什么无法平反	(304)
黑色风暴何以掀起	(305)
是大意失荆州吗	(307)
谁的运气好	(308)

何谓帽子风波	(309)
他代表谁	(310)
小个子托兰取得了什么样的好成绩	(311)
珍贵的礼物是什么	(312)
米蒙有什么好消息	(313)
刘易斯的童年是什么样的	(314)
恶作剧为何讨厌	(315)
酒好喝吗	(316)
刘易斯的小伙伴是谁	(317)
谁见过这样的采访	(318)
跑道上的“苦菜花”是谁	(319)
乞丐乎 选手乎	(320)
你知道欧文斯成绩之外的闪光点吗	(321)
刘易斯有什么遗憾与教诲	(322)
面纱是怎样揭开的	(323)
你知道径赛项目曾经逆着跑吗	(324)
金牌是怎样丢的	(325)
从前的起跑是什么样子	(326)
现实生活中的“阿甘”是什么样子	(327)
她的世界纪录为什么取消	(328)
她还是他	(329)
谁比谁干净	(330)
古代奥运会唯一的比赛项目是什么	(332)
谁出任古代奥运会的裁判员	(333)