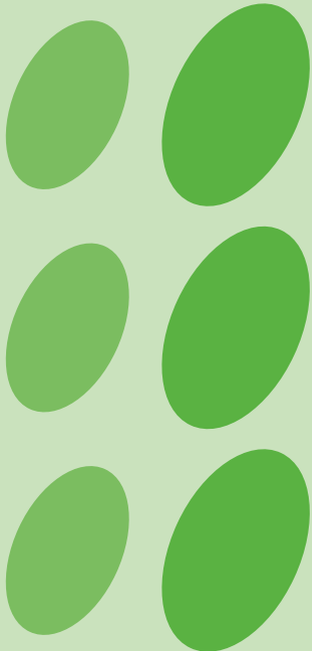
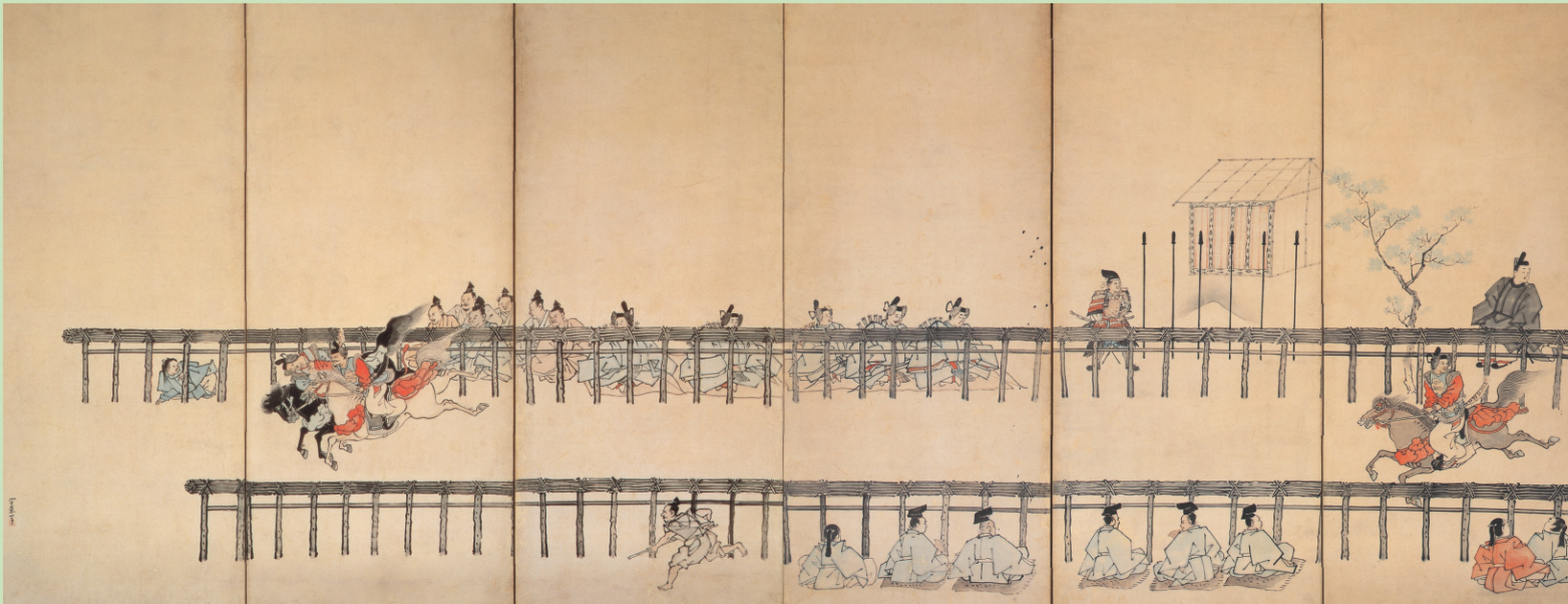
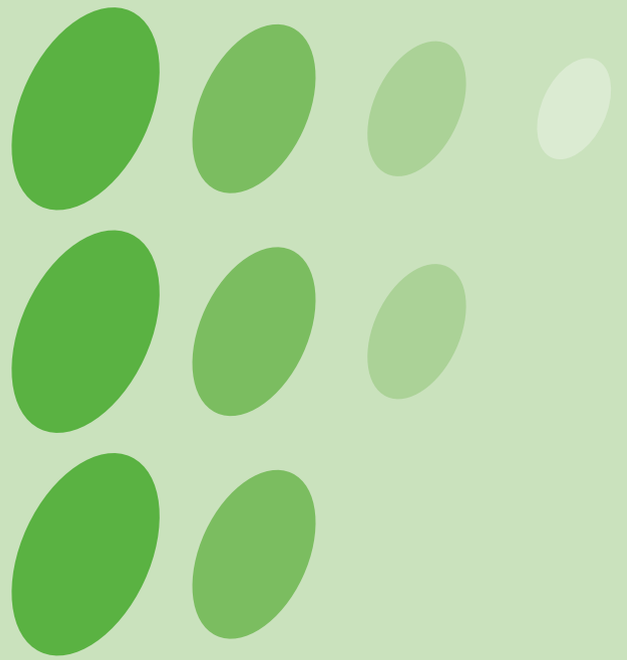


日本的赛马

2007-2008

(HORSE RACING IN JAPAN 2007-2008)



财团法人赛马国际交流协会

(The Japan Association for International Horse Racing)

卷首语



长期以来，日本热切希望成为国际 GI 赛事国，2007 年这个愿望终于得以实现—日本晋升为国际 GI 赛事国，获得了这一荣誉资格。但与此同时，这也意味着日本在国际社会中所负有的责任与义务进一步增大了。所谓国际 GI 赛事国的定义，一言以蔽之，就是“举办无国内外歧视的正规赛马”的国家，是必须具备能够与各国合作、协调，并具有发展世界赛马事业的责任感、负有领导力的国家。

近年来，日本调教的马匹在海外的优秀战绩日益引人注目，日本调教马进入国际等级节目企划咨询委员会（International Grading and Race Planning Advisory Committee, IRPAC）所进行的世界纯血赛马排行榜（World Thoroughbred Racehorse Rankings）的数量也进入第 3 位，仅次于美国、英国，日本马的实力在世界上海备受好评。尽管如此，仍然可以听到有关日本赛马对海外马的开放度不够，以及厩舍系统、马主注册等仍存在封闭性等批评。

进入 21 世纪后，体育、娱乐产业的形式呈现多样化的态势，加之以新的 IT（Information Technologies）技术所武装的违法赌博层出不穷，世界各国的赛马产业都同样面临着严峻的环境。由于“赛马即赌博”有被过分强调之嫌，长期以来举办赛马的各类团体一直将精力放在马券发售方法和种类增加上，目前国际同时发售已经成为各国最为关心的事情。但是，追溯赛马发祥之源就可以看到，赛马本来是为了改良马的品种、选拔高速度、强体力的马匹而兴盛起来的体育运动。那么我们是不是应该进一步还原赛马的初衷，将其以“不可替代的艺术品——英纯血马”所进行的国际性体育运动这一特点突显出来，将其所具备的其他任何体育项目都不曾拥有的娱乐性展现给一般大众呢？！

现代国际体坛所面临的是，只有在世界上广泛普及才能得到大众的支持、才能生存的时代。就赛马而言，将分散在世界各地的顶尖级赛驹组织起来，展开跨越国界的鏖战，不正是让马迷兴奋不已、感同身受的运动吗？赛马会应该将使赛马获得国际性体育运动之地位的热情持续下去。



如果从媒体的曝光率这一角度对赛马在体坛的排位进行评价的话，不得不承认，除了部分国际比赛之外，赛马在国际市场上还是一个规模很小的存在。

而另一方面，赛马需要昂贵的纯血马及大规模设施等巨额投资，因此从某种意义上赛马又是具有负面特性的装置产业。此外，赛马还存在着国际间马匹移动时的检疫与运送手段的限制等其他体育运动所没有的障碍，同时裁判规则与兴奋剂规则等在各各国也都有不同的掌握尺度，可以说赛马业本身还存在许多需要解决的课题。

在这样的背景下，日本作为为众多马迷所拥戴、以全面突出“作为体育运动的赛马”之特点、举办世界规模的正规赛马的国家，为世界赛马产业的发展所发挥的作用日益增大。特别是在公平、公正的裁判规则与系统的节目管理等方面，人们更期望着日本在世界上发挥带头作用。我们衷心地希望，为了世界赛马的发展，日本能够成为“国际共同项目”的新领袖，能够适时地作出符合这一新使命的有益贡献，成为受世界好评的真正符合国际 GI 赛事要求的国家。

财团法人 赛马国际交流协会

理事长 小池尚明

目录

卷首语	1	投注	23
竞赛马的生命周期 (2006 年)	2	马迷服务	27
日本的赛马	4	赛马场	29
赛马相关设施与生产地	5	其他设施	34
JRA 赛马与地方自治体赛马概要	6	国际赛马会议的参与	36
生产、育成及拍卖	7	赛马国际交流协会 (JAIR)	38
国际关系	12	马事文化振兴	39
执照与注册	16	日本赛马小史	40
公正的确保	17	统计资料	42
训练中心 (栗东、美浦)	18	要览	49
赛事	21		

赛马的生命周期 (2006 年)

生产



生产匹数：7,680
 纯血马：7,655
 盎格鲁阿拉伯马 (Anglo-Arab)：25

生产者数 (2007 年 1 月 1 日计) 1,476
 北海道：1,127 (76.3%)
 东北：138 (9.3%)
 九州：102 (6.9%)
 其他：109 (7.4%)

交易



交易形态
 (纯血马概算)

个人购买：2,339
 自家生产：396
 马主及生产者的仔驹协同产销：531
 市场 (拍卖) 交易：521
 JRA 购入马 (育成马)：67
 其他：1,276
 合计：5,130

生产



繁殖母马 (2006 年计)
 (纯血马)：10,273
 种公马 (2006 年计)
 (纯血马)：292
 [其中国产：174]
 [进口：118]

退厩



退出赛事
 (纯血马)

JRA 繁殖：747 [种公马：30] [繁殖母马：717] 向 NAR 移籍：2,546 死亡：246 乘骑用马：1,556 其他：40 合计：5,135	NAR 繁殖：498 [种公马：1] [繁殖母马：497] 向 JRA 移籍：532 死亡：853 乘骑用马：1,415 其他：3,243 合计：6,541
--	--

* (443 匹) NAR 马与外国马不包括在上述数量中。

入厩



赛马注册

(NAR 马及外国马除外)

JRA

纯血马：5,130

[其中来自 NAR444]

NAR

纯血马：5,466

[其中来自 JRA2,357]

盎格鲁阿拉伯马 (Anglo-Arab)：175

赛事



赛马相关人员数(2007年1月1日计) JRA

JRA

马主：2,360

[个人：2,008]

[法人：315]

[组合：37]

调教师：227

调教师助理：1,143

厩务员：1,628

骑手：160

NAR

马主：5,945

调教师：593

调教师助理：52

厩务员：2,915

骑手：380

在籍匹数：8,363

在厩匹数(日平均)：4,187

马房数：4,192

[美浦训练中心：2,154]

[栗东训练中心：2,038]

举办天数：288

赛事次数：3,453

[2岁：506]

[3岁以上：2,814]

[障碍赛：133]

实际参赛匹数：10,478

参赛总匹数：48,982

每匹平均出场次数：4.7

每场赛事平均参赛匹数：14.2

NAR

在籍匹数：14,653

纯血马：12,808

盎格鲁阿拉伯马：811

马拉橇马：1,034

举办天数：1,511

赛事次数：16,422

纯血马(平地赛事)：13,534

盎格鲁阿拉伯马：952

马拉橇马：1,936

实际参赛匹数：15,522

参赛总匹数：159,703

每匹平均参赛次数：10.3

每场赛事平均参赛匹数：10

日本的赛马

日本的近代赛马起源于1862年，那时居住在横滨的日本人开办了马会，开始运营赛马。

日本赛马的特点是由日本中央赛马会（Japan Racing Association, JRA）（国家设立的法人）与地方自治体，根据赛马法等法令，有组织、有规则地举办赛马活动，尤其重视对公正的确保。

另外，法律上不允许赛马举办团体以外的组织或个人发售马券，赛马举办团体自身以同注分彩（Parimutuel）的方式发售马券。

2006年日本举办赛马的天数为1,799天，平地赛与障碍赛共举办17,939场赛事，马券销售额居世界第一位，平地赛与障碍赛的奖金总额居世界第2位，纯血马生产匹数居世界第4位，是世界上赛马活动最兴盛的国家之一。

JRA 赛马（日本中央赛马会运营）

为了继承国营赛马的活动，根据日本中央赛马会的颁布，日本中央赛马会（JRA）于1954年设立。

在农林水产省的监督下，JRA开展运营活动。

中央赛马会除了将马券销售额的10%缴国库之外，还大力支持马匹的改良增殖、畜产业振兴、马文

化的发展等，致力于对社会公益事业的回报。

此外，JRA还运营着10个赛马场，其中8个可举办平地赛与障碍赛两种赛事，其余2个仅举办平地赛事。2006年，JRA共举办了3,453场比赛，马券销售额约为2兆8,223亿日元。

地方赛马全国协会（NAR，地方自治体运营）

自1948年以后，得到指定的都道府县或市町村也在举办地方自治体主办的赛马活动。地方赛马全国协会（NAR）是地方自治体赛马的中央组织及注册机构。地方自治体的赛马与JRA一样，也是在农林水产省的监督之下进行，其运营目的是为地方自治体财政作出贡献。

1962年NAR成立，统一负责全国地方赛马的马主、赛马注册以及调教师、骑手执照的发放。

2006年，地方自治体的16个赛马团体，在22个赛马场共举办赛事1万6,422场，马券销售额约为3,690亿日元。19个赛马场（其中两个从JRA租用）举办了平地赛事，其中1个赛马场举办了平地及马拉橇两种赛事。另外还有3个马拉橇赛马专用的赛马场。

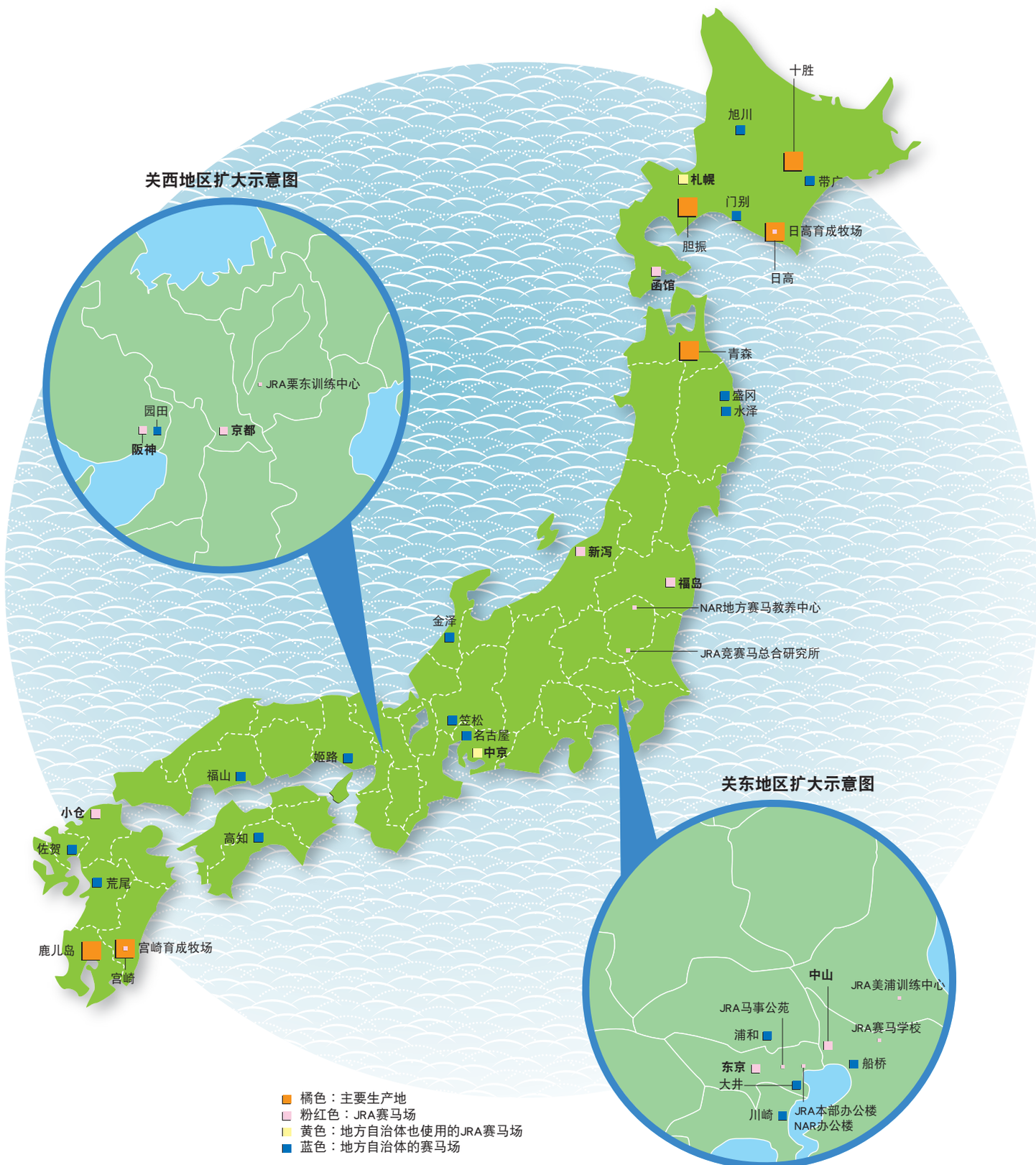


©Team Sumii
Emirates Melbourne Cup 2006

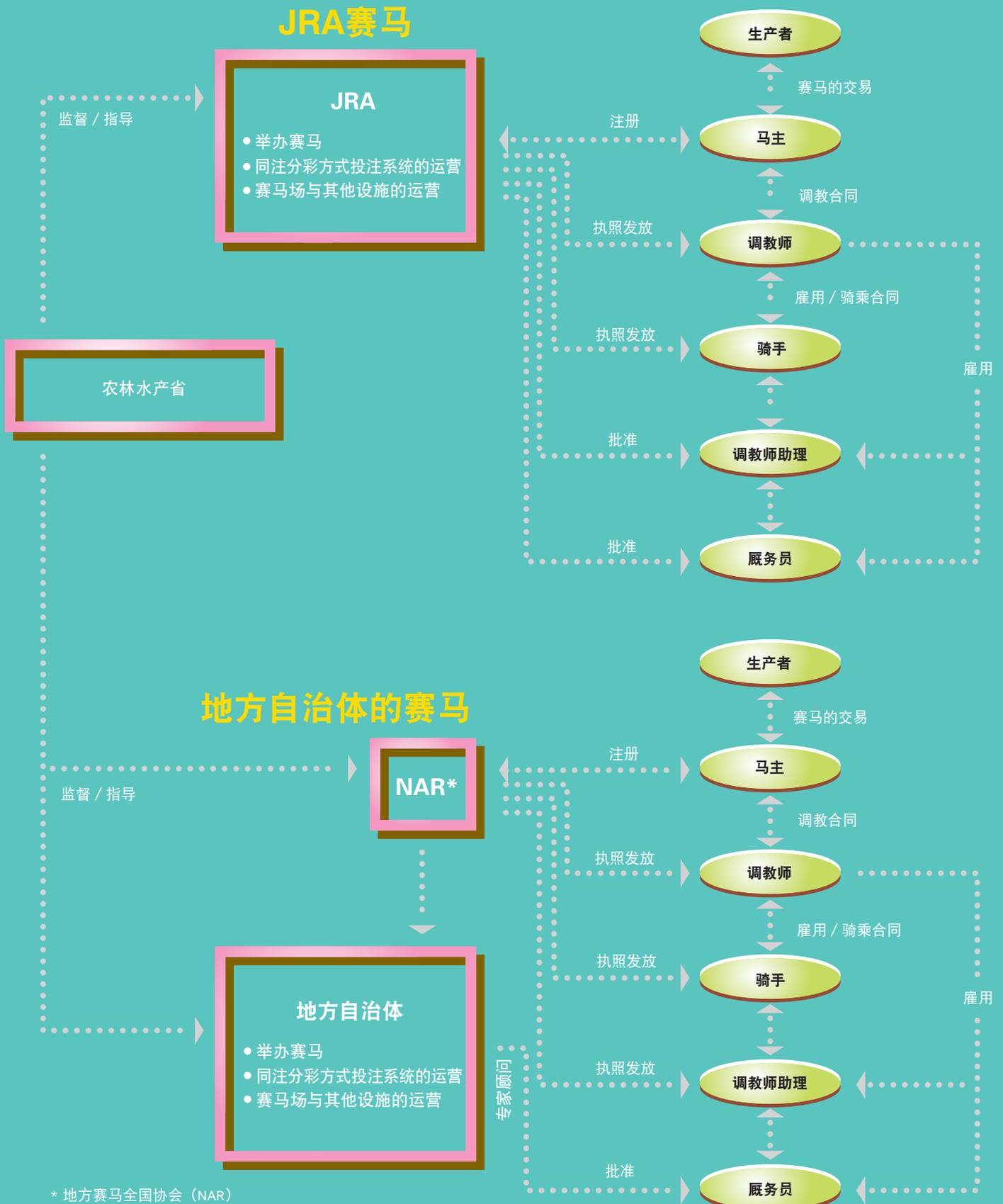


1865年横滨 日本

赛马的相关设施与生产地



JRA 赛马与地方自治体赛马的概要



生产、育成及拍卖

日本的赛马生产领域以1981年创设的日本杯 (Japan Cup) 为重大契机树立了「生产能够通行世界的好马」的目标。于是，生产界开始引进优秀的种公马、繁殖母马，以切实提高日本马的质量。经过努力，赛马发达国家 G1 级赛事的优胜马开始不断地出自日本，世界赛马界对日本所生产的马匹投以越来越高的关注。

1. 生产

■生产地与牧场数

日本的纯血马生产地北起北海道南至九州，遍布全国。主要生产地有北海道的十胜地区、日高地区、胆振地区、青森县、岩手县、宫城县、福岛县、栃木县、千叶县、宫崎县、鹿儿岛县等。

饲养繁殖母马的生产牧场2005年为1,276家，其中北海道日高地区最多，有1,008家(79%)，如果将十胜、胆振地区也包括在内的话，北海道共有1,109家，占日本全国的86.9%。



Forty Niner ©JBBA



Kurofune ©UEDA



Rock of Gibraltar ©JBBA



King Kamehameha ©UEDA

赛马生产的规模在气候干燥凉爽、幅员辽阔的北海道不断扩大，而离赛马场较近的地区及温暖潮湿的九州地区则不断地缩小生产规模，逐渐成为以育成为重点的地区。

■种公马

2006年供配种用的纯血马种公马为292匹，其中进口种公马118匹，国产种公马为174匹。从地区来看，作为生产中心的北海道占总数的86%左右。

与之配种的繁殖母马数量在50匹以下（配种匹数 Covering distribution）的种公马为216匹（占总数的74.0%），配种繁殖母马数量在51～100匹的为35匹（12.0%），配种繁殖母马数量在101～150匹的为20匹（6.8%），配种繁殖母马数量在151～200匹的为13匹（4.5%），配种繁殖母马数量在201匹以上的为8匹（2.7%）。2006年配种匹数前5位的有：King Kamehameha (JPN) 256匹，Fuji Kiseki (JPN) 252匹，Neo Universe (JPN) 247匹，Kurofune (USA) 246匹，Special Week (JPN) 及 Zenno Rob Roy (JPN) 216匹等，其中日本国产种公马占多数。

此外，自1997年起日本开始了穿梭配种（Shuttle Stallion）。2006年 Tayasu Tsuyoshi、Jungle Pocket 等前

往南半球进行配种。

2006年 Sunday Silence (USA) (2002年8月死亡)再次蝉联当年中央赛马种公马排行之首。这是它自1995年来连续12年获此殊荣。

■繁殖母马

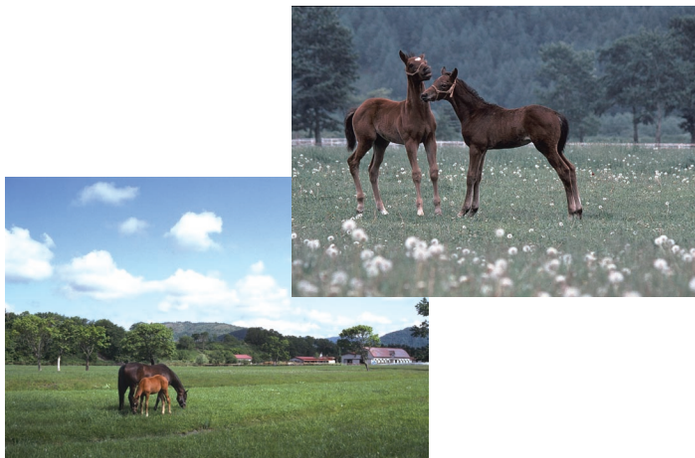
从日本的配种母马数量的变动来看，峰值出现在1991年为15,287匹，从90年代后半期起一直徘徊在12,000匹上下，而从2003年开始逐渐减少，到2006年降至10,255匹。

■生产匹数

日本的纯血马产量在1940～50年代不足1,000匹。随着经济的腾飞和赛马的发展，纯血马产量逐年上升，到1992年达到1万188匹。自1997年起一直在8,000匹上下浮动，2003年开始呈现下降趋势。2006年的纯血马产驹数量（纯血马登记数）为7,655匹，仅相当于1970年代后半期的水准。这一转变体现了日本纯血马生产从追求数量到重视质量的转变，同时由于地方自治体赛马规模缩小所造成的需求降低也是造成这一变化的原因之一。



2007年，Deep Impact 开始了它的种公马生涯。 ©J. FUKUDA





JRA 日高育成牧场

2. 育成

为了实现「生产通行世界的好马」目标，相应的需求越来越高，同时随着生产匹数的增加，产生了将运动体能良好的马匹集中到 JRA 分布在东日本和西日本的两处训练中心的需求。于是从 1980 年代后半期开始，在生产地与 JRA 训练中心的周边地区建成了许多以育成为专业的育成牧场。赛马在





这些设施经过调教之后进入 JRA 及 NAR 的训练中心或赛马场逐渐成为日本赛马界的常规的作法。

认识到育成、调教的重要性之后，为了在日本建立相当于“新市场”（Newmarket）的机构，1993 年 JRA 在北海道购入 3,700 英亩的土地，建成了大型调教设施——轻种马育成调教中心（Bloodhorse Training Center (BTC)）。为了充分利用这个广阔、特别的设施，在 BTC 周边相继出现了一个个新的民间育成牧场。

从 BTC 开始运营以来，人们对育成的认识进一步提高，对马驹的管理、驯致及育成技术的提高，对日本其他地区也产生了很好的影响。这促进了 2 岁调教马拍卖市场的发展。

近年来，日本竞赛马的资质提高十分显著，作为血统以外的要素，这种育成环境的整備可以说功

不可没。

3. 拍卖

过去，纯血马在日本的交易形态是以所谓“院子交易”为主体的，即在牧场的院子里，作为卖方的生产者与买方商谈价格作出决定，因此基本上没有以一般拍卖方式进行的马匹交易。但是，近年来，拍卖市场交易的比率急速提高，在拍马市场上市的马匹占生产匹数的比例，从 1990 年代中期的 20% 左右上升到现在的 40% 左右。市场交易的活性化，是众多生产者的希望，JRA 为了振兴市场交易还采取了在赛马奖金中设置交易马奖励金等措施。

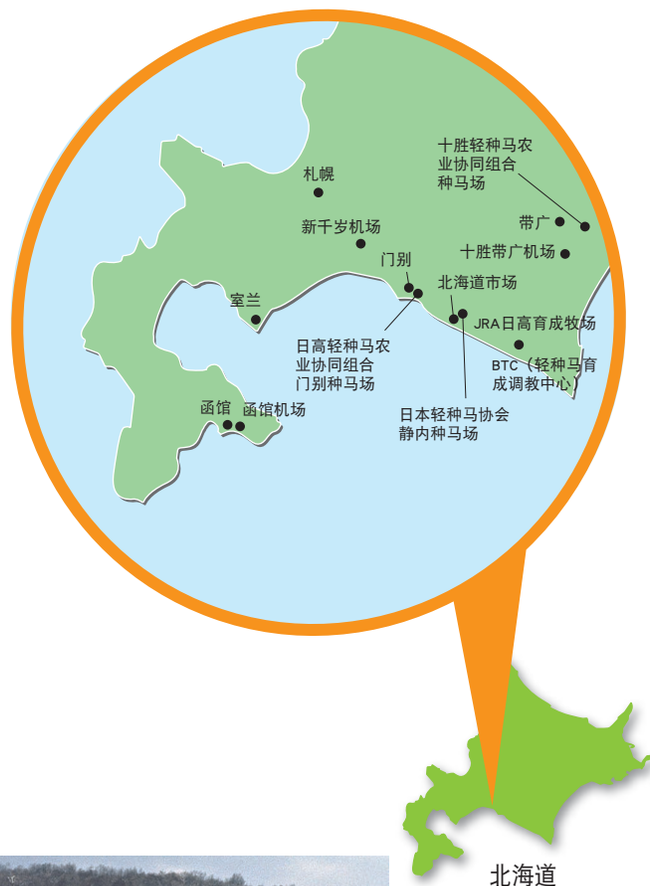
2006 年举办的拍卖中，以 0 岁马为拍卖对象的为 3 次，1 岁马为 7 次，2 岁马为 4 次。

在日本的拍卖中，过去一直以轻种马生产农协所主办的1岁马拍马为主流，但近年来“日本竞赛马协会（Japan RaceHorse Association）”主办的精选马拍卖（Select Sale）中的0岁马拍卖越来越受欢迎。出现这一现象的原因之一在于上好品质、人气极高的社台集团马匹的积极上市。

由于日本崇尚期货购买，因此0岁马拍卖非常活跃。另外，受到美国调教马拍卖的影响，日本也从1996年开始，举办2岁调教马拍卖。在该拍卖中有些买主专门从韩国赶来，体现了该拍卖面向海外销路的扩大。



北海道的生产地



拍卖成绩总括

	上市匹数	成交匹数	成交率	上市率	平均价格			中间价格
					综合	公马	母马	
0岁马	692	336	48.6%	9.0%	2,990 万日元	3,241 万日元	2,285 万日元	1,853 万日元
1岁马	2,303	880	38.2%	28.9%	886 万日元	1,087 万日元	479 万日元	431 万日元
2岁马	368	217	59.0%	4.5%	674 万日元	788 万日元	514 万日元	525 万日元

北海道2岁调教马拍卖（Hokkaido Trading Sale）、JRA 2岁调教马拍卖（JRA Breeze Up Sale）除外。

赛马的国际关系

日本赛马的国际等级于 2007 年晋升为国际 GI 赛事国

日本的赛马产业，长期以来积极地从海外进口优良赛事及繁殖用纯血马，致力于日本产马匹的改良与赛事内容的充实。

1981 年，为了验证日本产马匹的改良成果，为日本赛马增添新的活力，JRA 创设了国际邀请赛事——“日本杯 (Japan Cup)”。这一赛事已经作为 4 大洲冠军马同场竞赛决定草道世界冠军的常规赛事，成为其后各国创立国际邀请赛事效仿典范。通过日本杯 (Japan Cup)，日本的赛马产业迅速吸取了赛马发达国家的专有技术，跻身于赛马发达国家之列。此外，该赛事的内容在世界上也得到了很高的评价，1992 年国际拍卖名册标准委员会 (International Cataloguing Standard Committee) 将日本杯 (Japan Cup) 列入“国际 GI 赛事”。

自 1993 年以后，有计划地向外国调教马开放的 JRA 重奖赛事依次被列入国际 GI 赛事。2005 年，安田纪念赛 (GI 1,600 米草道) 被列入“亚洲—英里挑战赛 (Asian Mile Challenge)”国际系列赛事，Centaur Stakes (GI 1,200 米) 与 Sprinters Stakes (GI 1,200 米) 被列入“世界短途挑战赛 (Global Sprint Challenge)”

的国际系列赛事。另外，远征海外的日本调教马也不断增加，并在海外重奖赛中留下了以下优胜战绩，证明了日本调教马的高水平。

在这样的情况下，日本通过将半数以上的重奖 (Black type) 赛向外国调教马匹开放，终于在 2007 年被国际拍卖名册标准委员会升级为“国际 GI 赛事国”。今后，日本也将适用与其他国际 GI 赛事国同样的标准，这预示着日本向新的国际化阶段迈出了坚实的一步。

骑手的国际交流与奖杯交换赛事

骑手招待赛不仅可以促进国际友好，而且可以成为日本骑手和马迷了解世界一流骑手技术的机会。JRA 的“世界超级骑手系列赛 (World Super Jockeys Series)”，是以提高日本骑手的骑乘技术为主要目的，于 1987 年创设的。该赛事由来自 4 大洲的一流骑手就 4 场大赛竞争得分，现已成为世界赛马日程中不可缺少的一部分。

由于 JRA 设立了短期骑手执照制度，因此平时就与被选中的外国一流骑手开展着交流。此外，JRA 还通过举办相互提供奖杯或互换奖杯赛事的形式，加深与各国赛马场之间的国际交流，促进国际友谊。



2006 日本杯 (Japan Cup) 的终点

日本马在海外的主要赛绩

	马名	出生年月日 (月/日/年)	父马名	母马名	赛绩
1998	Seeking the Pearl USA	4/16/94	Seeking the Gold (USA)	Page Proof (USA)	Prix Maurice de Gheest (GI) Win
	Taiki Shuttle USA	3/23/94	Devil's Bag (USA)	Welsh Muffin (GB)	Prix Jacques le Marois (GI) Win
1999	El Condor Pasa USA	3/17/95	Kingmambo (USA)	Saddlers Gal (IRE)	Grand Prix de Saint-Cloud (GI) Win Prix de l'Arc de Triomphe (GI) Second
	Agnes World USA	4/28/95	Danzig (USA)	Mysteries (USA)	Prix de l'Abbaye de Longchamp (GI) Win
2000	Agnes World USA	4/28/95	Danzig (USA)	Mysteries (USA)	UK Darley July Cup (GI) Win
2001	Stay Gold JPN	3/24/94	Sunday Silence (USA)	Golden Sash	Dubai Sheema Classic (GII) Win Hong Kong Vase (GI) Win
	Eishin Preston USA	4/9/97	Green Dancer (USA)	Warranty Applied (USA)	Hong Kong Mile (GI) Win
	Agnes Digital USA	5/15/97	Crafty Prospector (USA)	Chancey Squaw (USA)	Hong Kong Cup (GI) Win
2002	Eishin Preston USA	4/9/97	Green Dancer (USA)	Warranty Applied (USA)	Hong Kong Audemars Piguet Queen Elizabeth II Cup (GI) Win
	Agnes Digital USA	5/15/97	Crafty Prospector (USA)	Chancey Squaw (USA)	Hong Kong Audemars Piguet Queen Elizabeth II Cup (GI) Second One-Two finish for Japan-trained horses
2003	Eishin Preston USA	4/9/97	Green Dancer (USA)	Warranty Applied (USA)	Hong Kong Audemars Piguet Queen Elizabeth II Cup (GI) Win
2005	Cesario JPN	3/31/02	Special Week	Kirov Premiere	American Oaks (GI) Win
	Hat Trick JPN	4/26/01	Sunday Silence (USA)	Tricky Code (USA)	Hong Kong Mile (GI) Win
2006	Heart's Cry JPN	4/15/01	Sunday Silence (USA)	Irish Dance	Dubai Sheema Classic (GI) Win
	Utopia JPN	3/1/00	Forty Niner (USA)	Dream Vision	Godolphin Mile (GII) Win
	Cosmo Bulk JPN	2/10/01	Zagreb (USA)	Iseno Toshio	Singapore Airlines International Cup (GI) Win
	Delta Blues JPN	5/3/01	Dance in the Dark	Dixie Splash (USA)	Melbourne Cup (GI) Win
	Pop Rock JPN	3/19/01	Helissio (FR)	Pops	Melbourne Cup (GI) Second One-two finish for Japan-trained horses
2007	Admire Moon JPN	2/23/03	End Sweep (USA)	My Katies	Dubai Duty Free (GI) Win
	Shadow Gate JPN	3/23/02	White Muzzle	Fabulous Turn	Singapore Airlines International Cup (GI) Win
	Cosmo Bulk JPN	2/10/01	Zagreb (USA)	Iseno Toshio	Singapore Airlines International Cup (GI) Second One-two finish for Japan-trained horses

2007 国际赛事一览表 (高级赛事)

日期	赛事名称	赛马场	距离 (m)	年龄 / 性别
2月18日	FEBRUARY STAKES (GI)	东京	1,600 / 沙道	4岁以上
3月25日	TAKAMATSUNOMIYA KINEN (GI)	中京	1,200 / 草道	4岁以上
4月29日	TENNO SHO (SPRING) (GI)	京都	3,200 / 草道	4岁以上 / 不含骗马
6月3日	YASUDA KINEN (GI) Asian Mile Challenge 的最后一场比赛	东京	1,600 / 草道	3岁以上
6月24日	TAKARAZUKA KINEN (GI)	阪神	2,200 / 草道	3岁以上
9月30日	SPRINTERS STAKES (GI) the Global Sprint Challenge 的第6场比赛	中山	1,200 / 草道	3岁以上
10月28日	TENNO SHO (AUTUMN) (GI)	东京	2,000 / 草道	3岁以上 / 不含骗马
11月11日	QUEEN ELIZABETH II COMMEMORATIVE CUP (GI)	京都	2,200 / 草道	3岁以上 / 母马
11月18日	MILE CHAMPIONSHIP (GI)	京都	1,600 / 草道	3岁以上
11月24日	JAPAN CUP DIRT (GI) 国际邀请赛	东京	2,100 / 沙道	3岁以上
11月25日	JAPAN CUP (GI) 国际邀请赛	东京	2,400 / 草道	3岁以上
12月23日	ARIMA KINEN (GI)	中山	2,500 / 草道	3岁以上
1月14日	NIKKEI SHINSHUN HAI (GII)	京都	2,400 / 草道	4岁以上
2月17日	KYOTO KINEN (GII)	京都	2,200 / 草道	4岁以上
2月25日	NAKAYAMA KINEN (GII)	中山	1,800 / 草道	4岁以上
3月18日	HANSHIN DAISHOTEN (GII)	阪神	3,000 / 草道	4岁以上
3月24日	NIKKEI SHO (GII)	中山	2,500 / 草道	4岁以上
4月1日	SANKEI OSAKA HAI (GII)	阪神	2,000 / 草道	4岁以上
4月7日	SANKEI SPORTS HAI HANSHIN HIMBA STAKES (GII)	阪神	1,400 / 草道	4岁以上 / 母马
4月14日	YOMIURI MILERS CUP (GII)	阪神	1,600 / 草道	4岁以上
5月12日	KEIO HAI SPRING CUP (GII)	东京	1,400 / 草道	4岁以上
5月20日	TOKAI TV HAI TOKAI STAKES (GII)	中京	2,300 / 沙道	3岁以上
5月26日	KINKO SHO (GII)	中京	2,000 / 草道	3岁以上
9月9日	CENTAUR STAKES (GII) the Global Sprint Challenge 的第5场比赛	阪神	1,200 / 草道	3岁以上
9月23日	SANKEI SHO ALL COMERS (GII)	中山	2,200 / 草道	3岁以上
10月7日	MAINICHI OKAN (GII)	东京	1,800 / 草道	3岁以上
10月7日	KYOTO DAISHOTEN (GII)	京都	2,400 / 草道	3岁以上
10月27日	MAINICHI BROADCASTING SYSTEM SHO SWAN STAKES (GII)	京都	1,400 / 草道	3岁以上
1月6日	NIKKAN SPORTS SHO NAKAYAMA KIMPAI (GIII)	中山	2,000 / 草道	4岁以上
1月6日	SPORTS NIPPON SHO KYOTO KIMPAI (GIII)	京都	1,600 / 草道	4岁以上
1月7日	GARNET STAKES (GIII)	中山	1,200 / 沙道	4岁以上
1月21日	HEIAN STAKES (GIII)	京都	1,800 / 沙道	4岁以上
1月27日	TOKYO SHIMBUN HAI (GIII)	东京	1,600 / 草道	4岁以上
1月28日	NEGISHI STAKES (GIII)	东京	1,400 / 沙道	4岁以上

日期	赛事	赛马场	距离 (m)	年龄 / 性别
1 月 28 日	KYOTO HIMBA STAKES (GIII)	京都	1,600 / 草道	4 岁以上 / 母马
2 月 4 日	SILK ROAD STAKES (GIII)	京都	1,200 / 草道	4 岁以上
2 月 25 日	HANKYU HAI (GIII)	阪神	1,400 / 草道	4 岁以上
3 月 4 日	TOYOTA SHO CHUKYO KINEN (GIII)	中京	2,000 / 草道	4 岁以上
3 月 11 日	LAUREL RACECOURSE SHO NAKAYAMA HIMBA STAKES (GIII)	中山	1,800 / 草道	4 岁以上 / 母马
3 月 25 日	MARCH STAKES (GIII)	中山	1,800 / 沙道	4 岁以上
4 月 1 日	LORD DERBY CHALLENGE TROPHY (GIII)	中山	1,600 / 草道	4 岁以上
4 月 21 日	FUKUSHIMA HIMBA STAKES (GIII)	福岛	1,800 / 草道	4 岁以上 / 母马
4 月 22 日	ANTARES STAKES (GIII)	京都	1,800 / 沙道	4 岁以上
6 月 10 日	EPSOM CUP (GIII)	东京	1,800 / 草道	3 岁以上
6 月 10 日	CBC SHO (GIII)	中京	1,200 / 草道	3 岁以上
6 月 17 日	MERMAID STAKES (GIII)	阪神	2,000 / 草道	3 岁以上 / 母马
7 月 8 日	TANABATA SHO (GIII)	福岛	2,000 / 草道	3 岁以上
7 月 8 日	PROCYON STAKES (GIII)	阪神	1,400 / 沙道	3 岁以上
8 月 5 日	SEKIYA KINEN (GIII)	新潟	1,600 / 草道	3 岁以上
8 月 26 日	NIIGATA KINEN (GIII)	新潟	2,000 / 草道	3 岁以上
9 月 8 日	ASAHI CHALLENGE CUP (GIII)	阪神	2,000 / 草道	3 岁以上
9 月 9 日	KEISEI HAI AUTUMN HANDICAP (GIII)	中山	1,600 / 草道	3 岁以上
9 月 29 日	SIRIUS STAKES (GIII)	阪神	2,000 / 沙道	3 岁以上
10 月 14 日	FUCHU HIMBA STAKES (GIII)	东京	1,800 / 草道	3 岁以上 / 母马
10 月 20 日	SAUDI ARABIA ROYAL CUP FUJI STAKES (GIII)	东京	1,600 / 草道	3 岁以上
10 月 27 日	TOKYO CHUNICHI SPORTS HAI MUSASHINO STAKES (GIII)	东京	1,600 / 沙道	3 岁以上
11 月 24 日	KEIHAN HAI (GIII)	京都	1,200 / 草道	3 岁以上
12 月 8 日	NARUO KINEN (GIII)	阪神	1,800 / 草道	3 岁以上
12 月 15 日	AICHI HAI (GIII)	中京	2,000 / 草道	3 岁以上 / 母马



2006 世界超级骑手系列 (World Super Jockeys Series) 颁奖式



Admire Moon 在 2007 年的 Dubai Duty Free (GI) 中获胜。

© Dubai Racing Club/Andrew Watkins

执照与注册



零岁驹接受纯血马注册检查

马的注册

纯血马注册 (Foal Registration)

经过特别训练的日本轻种马注册协会 (Japan Race Horse Registry) 的注册审查员前往生产牧场, 对零岁驹的性别、毛色、特征及微型芯片进行审查, 同时采集供用 DNA 进行亲子鉴定用的毛囊。注册审查员翌年 (幼驹 1 岁时) 将再次走访牧场, 就性别、毛色、特征及微型芯片进行二次确认, 其后发放纯血马注册证明书, 注册即告完毕。

竞赛马注册

要想以竞赛马的身份参加比赛, 必须分别在 JRA 或地方自治体赛马的统括团体进行注册。只有拥有马匹的马主才能为其申请注册。

凡 2 岁以上供赛马用的健康轻种马在进行注册时需对该马的马名、血统、马主姓名等进行记载。

此外, 同一匹马不得在 JRA 和地方赛马同时注册。

繁殖注册

当一匹马进入繁殖生活之际, 首先要进行繁殖母马或种公马的注册。此时, 日本轻种马注册协会的注册审查员将再次就马匹的性别、毛色、特征及微型芯片进行实地确认, 之后发行繁殖注册证明书。马匹一旦进行繁殖注册即不得作为竞赛马重新复出。

马主注册

在日本要想成为马主必须满足居住在日本 (外国人则必须为已办理外国人登记者)、且无被判以监禁以上的犯罪前科, 并拥有竞赛马所需的足够资产、收入等条件。马主分为个人马主 (individuals)、法人马主 (corporations) 及组合马主 (辛迪加), 最近, 加入会员制法人马主的会员明显增加。调教师、调教师助理、骑手、厩务员等直接参与赛马活动者不得成为马主。

调教师执照

调教师必须是经 JRA、地方赛马全国协会 (NAR) 分别举办的执照考试合格, 在日本获得“调教师执照”者。调教师执照的有效期为 1 年, 每年有更新考试。执照考试的应考资格为 28 岁以上, 考试科目有赛马法规、马学等学科考试及骑马等技术考试。通常参加调教师考试的人都是作为骑手、厩务员等在赛马场等积累了经验之后才进行应考的。调教师不仅需要有关竞赛马调教、管理的相关知识, 还要具有对年轻厩务员与骑手进行教育、对厩舍进行经营等多方面的专业知识。

骑手执照

在日本只有持有执照的骑手才有资格骑乘在赛事中出场的马匹。凡经 JRA 或 NAR 执照考试合格者, 被授予“骑手执照”, 成为职业骑手。骑手执照的有效期为 1 年, 每年有更新考试。执照考试的应考资格为 16 岁以上, 考试科目有赛马法规、马学等学科考试及骑乘技术等实际技能考试。此外对于在海外获得执照的优秀骑手, 还有发行不超过 3 个月的短期执照的规定。为了培养骑手, JRA 与 NAR 都有自己运营的骑手育成学校, 目前活跃在赛马界的大多数骑手都是育成学校的结业者。

确保公正

1. 即将参赛的马匹

为了确保赛马的公正与适当的检疫措施的执行，即将参赛的马匹必须在赛前 10 天或 15 天前进入训练中心或赛马场的厩舍。让即将参赛的马匹在参赛前至出赛当天的规定期间内，住在指定设施内进行管理，是取得马迷信赖不可缺少的措施。

2. 骑手

骑手自赛事前一天确定骑乘马匹之后至该骑乘结束为止，必须进入“调整室（Jockey's quarters）”或“骑手室（Jockey's room）”。这些设施是赛马场或训练中心的附设设施。为了在赛事中最大限度地发挥自己的实力，骑手在这些设施中进行身心调整。另外，自骑乘马匹确定后至赛事结束为止在这些设施内对骑手进行保护管理，还可以避免发生影响赛事结果的不利事件，具有防患未然的效果。

3. 对进入业务区域的限制

赛马场对那些有可能对赛马的安全举办及场内秩序造成威胁的人物采取严格的入场限制。此外，出于确保马匹安全的考虑，训练中心等与赛马相关的设施也严格限制未事前取得举办团体许可的人员的出入。



监视塔的监视员



裁判员对赛事进行监督

4. 胜马投注券的发售、购入限制

在日本，只有法律许可的赛马举办团体才可以进行胜马投注券的发售，因此除这些赛马举办团体以外的单位或个人有从事胜马投注券发售行为时，不仅发售者本人，从违法发售者处购买胜马投注券者亦将受到严惩。此外，以海外为网点利用因特网等进行胜马投注券发售者，以及从这些发售者处购买胜马投注券者亦将同样受到严惩。

5. 在两训练中心配备公正室

作为厩舍相关人员与竞赛马的生活基地，两训练中心均配备有公正室，有多名裁判员常驻。裁判员在这里与厩舍相关人员保持经常交流的关系，根据需要在训练中心内进行巡视，以确保人马的安全。

我们认为为了让赛马在得到更多马迷的支持的同时不断发展，最为需要的就是确保健全、公正的赛马环境，即确保公正。



调整室（Jockey's quarters）

训练中心

为了使马匹能够在最佳状态参加比赛，JRA 开设了两个训练中心。即日本东部位于茨城县美浦村的美浦训练中心和日本西部位于滋贺县栗东市的栗东训练中心。

在 50 至 60 公顷的宽阔场地里建有厩舍、竞赛马诊疗所、职工宿舍、人员诊疗所等各种设施，以确保 2,000 匹以上竞赛马及相关人员的生活起居。同时为了“确保赛马的公正”、“竞赛马的安全与保健卫生”、“向马迷提供信息”等目标的实现，训练中心实行 24 小时运营的体制。计划参赛的马匹在赛事举办前的规定期间内（有出场经验的马为 10 天，没有出场经验

的马为 15 天以上）必须在训练中心进行调教。

调教跑道除了仿照实际比赛场地所设定的椭圆形跑道之外，还设有陡坡（坡道）跑道。另外根据不同的训练目的跑道还分为沙道、草道、木屑道等不同类型。此外，为了确保马匹在调教过程中的安全，整个马场还对沙道实施耕平、冬季喷洒防冻液、夏季洒水等全面管理措施。

随着调教形态向多元化的发展，新型的调教设施不断出现。由于这些调教设施的充实，丰富多样的调教得以实施，大大地促进了好马的生产。



栗东训练中心

总面积：1,490,000m²

可容纳马匹数：2,158 匹

马场：

A 跑道：（障碍）1,450m×20m（草道）

B 跑道：1,600m×20m（沙道）

C-W 跑道：1,800m×20m（木屑道）

D 跑道：1,950m×18m（草道）

D-W 跑道：2,063m×10m（木屑道）

E 跑道：2,200m×30m（沙道）

斜路跑道：1,085m×7m（木屑道）落差：32m

坡型马道：2,300m×7m（木屑道）

游泳池：周长 50m×3m 水深 3m

其他：直道 2 条

水中跑步机：1

竞赛马诊疗所：1



美浦训练中心

总面积：2,224,000m²

可容纳匹数：2,304 匹

森林马道：1,000m×15m 草道

1,744m×3.5-7m 杉树皮

北马场

A 跑道：1,370m×25m

内侧 沙道

外侧 草道

障碍道

B 跑道：1,600m×20m (沙道)

C 跑道：1,800m×20m (沙道)

游泳池：周长 50m×3m 水深 2.8m

其他 直道 2 条

南马场

A 跑道：1,370m×25m (沙道)

B 跑道：1,600m×20m (木屑道)

C 跑道：1,800m×20m (草道)

* 计划于 2007 年 12 月进行改建工程

C 跑道

内马场 宽度 10m, 草道

外马场 宽度 15m, 新型人工材料道

D 跑道：2,000m×30m (沙道)

坡型马场：1,200m×12m (木屑道), 落差：18m

起跑调教

为了参加比赛，马匹首先必须通过“起跑审查”。在训练中心，从入闸到起跑的练习也是调教的重要一环。



室内温水游泳池

该圆形游泳池，全年水温、室温保持在 24~25℃, 全年实施训练。



坡型跑道

在木屑铺就的坡道上，通过装在每匹马身上的条形码，可以对马匹每 200 米的调教时间进行自动计测，并予以公开。



水中跑步机

水中跑步机可以减轻体重给腿部造成的负担，是利用水的阻力等进行锻炼的装置。



森林马道（仅限美浦训练中心）

穿过自然森林的马道可以使马匹在视觉、听觉上更加放松。在小径上设置供马匹淌行的小溪、瀑布及人工雾发生装置。



竞赛马诊疗所

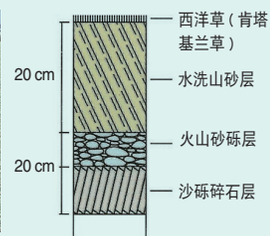
作为竞赛马的综合医院，这里聚集了 50 余名工作人员从事竞赛马的健康管理、病马的诊治、传染病预防、预计参赛马匹的检查、调教饲养管理的相关咨询以及保健卫生思想的普及等业务活动。



调教看台

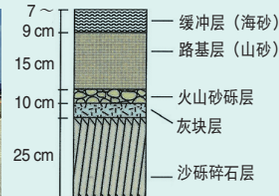
调教师及相关人员从这里对跑道内马匹的调教状态进行监督。在比赛的 3 ~ 4 天前进行最后的强化调教，调教时间的计测与媒体人员的采访也在这里进行。

草道



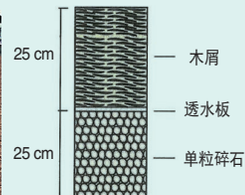
路床

沙道



路床

木屑道



路床

赛事当天早晨，参赛马匹被从训练中心运送到各赛马场（东京、中山、京都、阪神、中京赛马场等）。

从栗东训练中心至：

- 京都赛马场 (45 公里)
- 阪神赛马场 (85 公里)
- 中京赛马场 (150 公里)

从美浦训练中心至：

- 东京赛马场 (120 公里)
- 中山赛马场 (75 公里)



赛事

在日本，JRA 举办纯血马平地赛与障碍赛，NAR 举办纯血马与盎格鲁阿拉伯马（Anglo-Arab）的平地赛和马拉橇（Ban-ei）赛——利用佩什尔（Percherons）与布列塔尼（Bretons）等挽马举办的赛事。地方自治体赛马中的70%的赛事是纯血马平地赛。而 JRA 的平地赛事约一半是草道赛，另一半是沙道赛。地方自治体赛马的平地赛除盛冈赛马场之外，均在沙道上进行。

日本的赛马（合计）	19,875 (JRA: 3,453 NAR: 16,422)
纯血马平地赛 (JRA / NAR)	16,854 84.8%
纯血马障碍赛 (仅限 JRA)	133 0.7%
盎格鲁阿拉伯马平地赛 (仅限 NAR)	952 4.8%
马拉橇赛（仅限 NAR）	1,936 9.7%

赛马节目

JRA

JRA 每年可举办 36 站赛马。1 站赛马最多为 12 天，全年可举办 288 天赛马。原则上，1 天的赛马不得超过 12 场。2006 年，全年共举办了 3,453 场赛事。

各种赛事数（2006 年）

合计	3,453
纯血马平地赛	3,320
纯血马障碍赛	133

沙道 / 草道类别的平地赛数（2006 年）

沙道	1,660
草道	1,660

草道各距离类别赛事数（2006 年）

平地草道赛事数合计	1,660 场
1,000-1,200 m	456 场 27%
1,400-1,600 m	390 场 24%
1,700-2,200 m	687 场 41%
2,300 m 及以上	127 场 8%



NAR

由政府指定的都道府县及市町村所举办的赛马，每站赛马最多为 6 天。2006 年 NAR 赛马的合计举办天数为 1,511 天。



奖金

JRA

JRA 向每场赛事进入第一名至第五名的马匹马主支付奖金。而如果是特别 (Stakes) 赛事，因为要加付特别赛事报名费，因此奖金的额度亦有所增加。但这些附加奖仅向第一名至第三名的入围马马主支付。奖金最高额为日本杯 (Japan Cup) 的 2 亿 5 千万日元，最低额为 3 岁未胜利组的 400 万日元。

NAR

地方赛马也同 JRA 赛马一样，通常奖金是向进入第一名至第五名的马匹马主支付。但奖金额因赛马举

办团不同而差异甚大，1 场赛事的平均奖金发放额最高的举办团体与最低的举办团体之间差额可达 20 倍。奖金额以纯血马赛事最高，盎格鲁阿拉伯 马赛事次之，马拉橇赛最低。

调教师、骑手、厩务员的收入

调教师的主要收入来源为奖金的 10% 及马主支付的委托费等。骑手的收入由骑乘费、奖金的 5%、调教费、被调教师直接雇用时的工资所构成。厩务员的收入为来自调教师的工资与奖金的 5%。在调教师、骑手、厩务员的收入结构上，JRA 与地方自治体赛马原则上大致相同。

马拉橇赛

马拉橇赛是地方自治体举办的一种独特的赛马形式，仅限北海道地区。该赛事是由体重约 800 ~ 1,200kg 的重种马 (draft horse) 拉着骑手与规定重量的雪橇，在设置两个土丘 (障碍) 的 200 米沙道上进行角逐的比赛。



历史

马拉橇赛起源于北海道开拓期举办的娱乐活动，是搬运木材的马匹较量力量的比赛。最初使用



© NAR

的是北海道原产马匹等日本固有的农耕马，随后从欧洲引进了佩什尔 (Percheron) 种、布列塔尼 (Breton) 种、比利时 (Belgian) 种，于是这些血统的马匹渐成主流。现在，被称为“半血”的上述 3 种异种混血马及其与原有种的混血马成为主流，纯血种的马呈现减少的趋势。马拉橇赛从 1946 年起作为公营赛马被系统化，直至现在。

投注

在赛马法中，同注分彩投注是日本赛马唯一的投注方法，JRA 与地方赛马团体是政府承认的可以从事马券发售业务的团体。因此，在日本不存在合法的私人马券业者及马券发售公司。

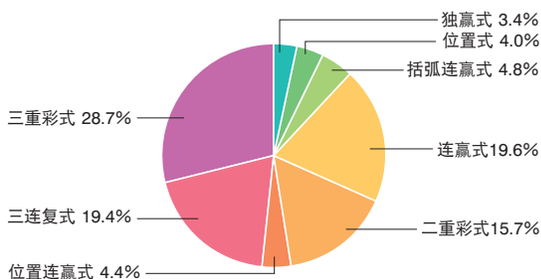
但是，修改后的赛马法（2005 年 1 月 1 日施行）规定可以对“实施赛马的相关事务”进行委托。根据该规定，JRA 可以将胜马投注券的销售及兑奖、返还金支付等委托给都道府县、市町村或私人，同样，都道府县及市町村也可以将上述业务委托给向其他都道府县、市町村、JRA 或私人。

马券种类

JRA

2006 年，JRA 发售的马券有独赢、位置、括弧连赢、连赢、位置连赢、三连复、三重彩等 8 种。如圆形图表所示，三重彩占总销售额的约 28.7%。其中，括弧连赢是日本特有的马券。购买该马券时，首先将出场马匹分为 8 个括弧（1 个括弧内有马 1 匹以上）。马迷可以选择两个括弧，在各括弧中各选 1 匹马，只要所选括弧中的马匹跑进第一、二名（顺序可以颠倒）即为买中。

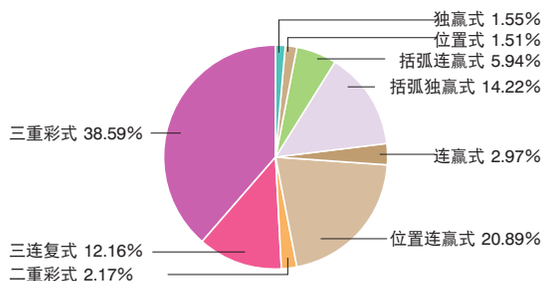
2006 年 JRA 的马券销售额
(收益总额 2 兆 8,233 亿 944 万 2,000 日元)



NAR

赛马场发售的马券种类各异。2006 年在大井、船桥、川崎、浦和、金泽 5 个赛马场，除了上述 8 种马券之外，还发售了括弧连赢共计 9 种马券。

2006 年 地方自治体赛马的马券销售额
(收益金总额 3,690 亿 6,189 万 4,500 日元)

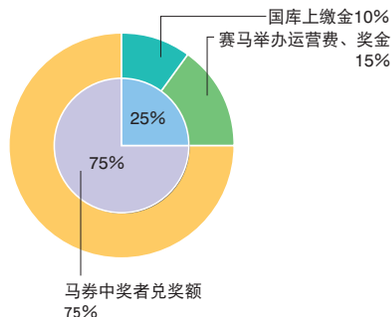


扣除率

JRA

扣除率为销售额的约 25%，余下的约 75% 作为兑奖额，向中奖者按投注额进行比例分配。扣除的 25% 中，10% 作为（第 1）国库上缴金向国家缴纳，余下的 15% 用于举办运营费、奖金等。

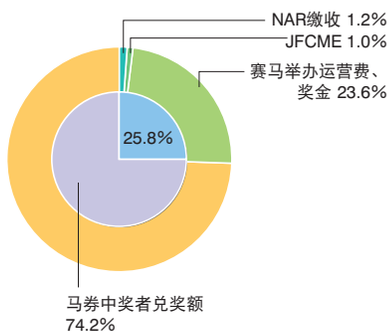
JRA 扣除率



NAR

扣除率为销售额的约 25.8%，余下的约 74.2% 作为兑奖额向中奖者按投注额进行比例分配。扣除的 25.8% 中，约 1.2% 向地方赛马全国协会（NAR）缴纳，约 1.0% 向公营企业金融公库（Japan Finance Corporation for Municipal Enterprises, JFCME，日本政府机构）缴纳，余下的 23.6% 向地方自治体缴纳，用于举办运营费、奖金等。

NAR 扣除率



WINS 锦糸町

场外马券发售所及电话投注

JRA

JRA 在日本全国拥有 52 个（包括在不举办赛马的赛马场的发售）场外马券发售所，称为 WINS。其中有几个采取会员制，室内为沙龙式，限制入内人数，让会员在豪华的环境中享受赛马的乐趣。



WINS 后乐园（场外马券发售所）及 Excel（会员制马券发售所）

电话投注

JRA 从 1974 年开始电话投注业务。签署入会合同之后，会员（个人）即可通过会员专用银行存款帐户自动支付马券购入款及收取兑奖额。会员分为 PAT（包括 PAT、IPAT、GPAT）会员与 ARS 会员两种，截止到 2006 年 12 月 31 日的会员数为 A-PAT 为 2,757,630 名，ARS 为 50,220 名。

ARS (Audio Response System)

投注者利用按键式电话进行投注。

PAT (Personal Access Terminal)

该系统使用个人电脑、电视游戏机及其他可与 JRA 的 PAT 系统直接接续的相关机器。该系统既是投注手段，同时还可以提供参赛马匹、赔率、兑奖金额等投票者关心的信息。

IPAT (因特网投注)

该系统自 2002 年 3 月开始运行，采取上网的形式进行投注。凡加入 PAT 的用户均可以用手机和个人电脑经因特网方便地进行投注。

GPAT (互动投注)

在赛马举办日放映影像、音响、数据等信息的“绿



WINS 米子

色频道”为马迷提供可以获得赔率、马体重等信息的简便方法。同时所使用的终端也可作为 PAT 使用，这样 1 台电视既可取得影像与数据，又可进行投注，具有兼容性。这种投注法从 2002 年 7 月开始运营。

在收益总额中电话投注占 46.8%，WINS 的发售占 47.89%，两项占收益总额的大部分。



最尖端的马券发售机

馬名	1着	2着	3着	組合せ	オッズ
1 サヨウナラ				10.01-04-05	21174
2 ティアテラノピア				20.01-04-06	12512
3 アサヒライオン				30.01-04-08	23584
4 コイウタ				40.01-04-14	63524
5 フライチバンドラ				50.01-04-16	68818
6 カウチプリンセス				60.01-05-04	51613
7 スウィフトウシヨウ				70.01-05-06	12325
8 キストウヘヴン				80.01-05-08	35905
9 スプリングドリーム				90.01-05-14	63524
10 アグネススズメリ				10.01-05-16	117973
11 ソリッドブラチナム					
12 ブルーマンプラットフォーム					
13 コスモマーベラス					
14 アドマイヤキッス					
15 サンライヤクスター					
16 テアリングハート					
17 ジョリーダンス					
18 ビーナスライン					

互动投注的大屏幕

2006 年 JRA 销售额及入场人数 (1 月~ 12 月)

	场内	场外	电话投注	合计
WINS, 无赛事赛马场				
收益额	1,488 亿 5,136 万 3,700 日元 (5.3%)	13,520 亿 1,680 万 7,700 日元 (47.9%)	13,224 亿 4,127 万 600 日元 (46.8%)	28,233 亿 944 万 2,000 日元
入场人数	750 万 8,297 人	7,744 万 3,786 人	8,443 万 6,975 人 *	

* 电话投票为利用者数

胜马投注系统 联机网络

JRA 的联机网络由东京的主计算中心（东胜马投注系统）与大阪的备份计算中心（西胜马投注系统）构成，对日本全国的场外投注及电话投注（包括网上投注）进行监控。

有赛事时可以通过现场投注或场外投注及电话投注等方式进行投注。该系统的工作程序是先将场外投注及电话投注的投注数据送往两个中心进行计算，然后将计算所得数据传回举办赛事的赛马场，与场内投注的数据进行汇总。赔率及兑奖额在举办赛事的赛马场进行计算，详细内容向场外投注及电话投注所进行传送。

NAR 赛马 场外马券发售所

截止到 2006 年，NAR 共在 82 个场外马券发售所进行马券发售。

电话投注

地方自治体的赛马从 1984 年开始接受电话投注。各地方赛马举办团体向马迷提供的电话投注系统方式各异，可分为 PAT、ARS、因特网 3 种方式。

电脑网络

由 NAR 与全国公营赛马主办者协议会（National Council of Local Government Racing Organizers）出资设立的株式会社日本赛马服务（NRS）（Nippon Racing Services Co., Ltd.），将赛马场之间进行联机，向地方赛马举办团体提供可以超越县域，向全国规模进行场外马券发售的电脑系统。

2006 年 NAR 赛马 销售额及入场人数 (1 月~ 12 月)

	场内	场外	电话投注	合计
WINS, 无赛事赛马场				
收益额	1,115 亿 5,788 万 1,100 日元 (30.2%)	2,024 亿 1,218 万 9,900 日元 (54.9%)	550 亿 9,182 万 3,500 日元 (14.9%)	3,690 亿 6,189 万 4,500 日元
入场人数	501 万 3,170 人	1,962 万 7,782 人	8,443 万 6,975 人	

马迷服务

各赛马运营团体在举办赛马时，以“提供公正的赛马，发售胜马投注券”为念，不仅在赌马活动的侧面，而且以“提高赛马本身的魅力”为本，使马迷在“舒适的综合娱乐设施中享受各种服务”，为开展“以赛马为核心的综合娱乐”而努力工作。

为了掌握马迷的需求，各赛马运营团体充分利用问卷调查、因特网监控制度，通过电话及书信等形式收集马迷的要求，并对其他娱乐产业的实态进行分析，积极策划并实施马迷所需要的服务。举办赛马时的马迷服务，大致可分类如下：

1. 提高赛马本身的魅力

“提高赛马本身的魅力”，即展示赛事的精彩与博彩的魅力。这是赛马所具有的最基本、最本质的商品（价值·品质）部分。为此各赛马运营团体正在付出不懈的努力，以满足马迷的需求及信赖，举办公正的、具有国际水平的赛事，提供更好的赛马节目。



赛马场正门向马迷的致词



骑马



在日本赛马场作为综合娱乐设施不断发展



大屏幕

2. 硬件方面的马迷服务

第二个方面是为了“建设舒适的综合娱乐设施的环境”，充实硬件方面的马迷服务。

具体例

- 大看台的改扩建、提升等级
- 影像传输系统、媒体等信息相关设备的充实
- 其他：分烟区或禁烟区、游园地、场内绿化与美化、停车场的扩充等



赛马场的驿站马车



侧坐骑马表演

3. 软件方面的马迷服务

作为软件方面的马迷服务，是指“为了马迷的方便与满意的各项服务”，这可以作为第三方面。

具体例

- 提高待客服务的水平，使马迷更加开心。
- 完善信息服务：通过影像传输系统等做到对信息提供的充实，场内外广告区的扩充，赛马出场表的充实，赛马直播的完善等

另外，作为马迷服务的一环，各赛马运营团体还在进行下列活动：

JRA

- 丰富 GI 赛事当天的活动与赛马场活动的内容（赛马预测、名人讲演、吉祥物表演）
- 母马 GI 赛事日女性入场券减半、赠送礼品等



赛马场的结婚典礼

- 马迷与骑手会面（谈话节目、参与型活动）
- GI 比赛周面向马迷的训练中心早晨调教观摩之旅
- 赛马讲座之旅
- 赛马设施的后台揭秘之旅
- 向入场者分发积分卡，根据计分享受各种不同的服务
- 针对老年人和残障者的服务
- 赛马场内的婚礼

NAR

- 面向女性马迷、情侣马迷、老年马迷的优惠服务（特别观览席的开放）
- 特定日的免费入场
- 个人冠名比赛的实施
- 在赛马场所在地面向当地居民举办夏日庆典
- 夜场比赛场内灯饰的充实
- 后台揭秘之旅（正在举办中的以一般马迷为对象的对赛马的台前幕后进行观摩的活动）
- 5 月长假期间举办儿童节（举办节庆集市活动、骑乘矮马等）
- 在赛马场内举办跳蚤市场
- 向特别观览席的入场者分发积分卡，根据计分享受各种不同的服务
- 专业报刊（预测报刊）的免费分发
- 重奖赛事的献花活动
- 生日特别观览席招待

赛马场

JRA 的赛马场

在 JRA 所拥有的 10 个赛马场中，东京、中山、京都、阪神 4 个赛马场被称为“4 大赛马场”，加上中京为 5 大赛马场，所有的 G1 赛事都在这 5 个赛马场举行。其中东京、新泻、中京 3 赛马场为逆时针跑道，其他赛马场为顺时针跑道。



东京赛马场

西南方向可以眺望富士山，是 JRA 最大的赛马场，以举办东京优骏（日本 Derby）、日本杯（Japan Cup）（GI）、日本杯沙道赛（GI）、安田纪念（GI）等而闻名。

约 530 米长度的直线跑道使角逐趋于白热化。2006 年 9 月，设置了世界最大的大屏幕（11 米 × 66 米），具有强烈临场感的影像使人情绪高涨。2007 年春天，其看台的改建工程竣工，可容纳人数超过 12 万人。



主跑道（草道）

	全长	跑道宽度
A 跑道	2,083.1 m	31-41 m
B 跑道	2,101.3 m	28-38 m
C 跑道	2,119.6 m	25-35 m
D 跑道	2,137.8 m	22-32 m
E 跑道	2,156.1 m	19-29 m

沙道

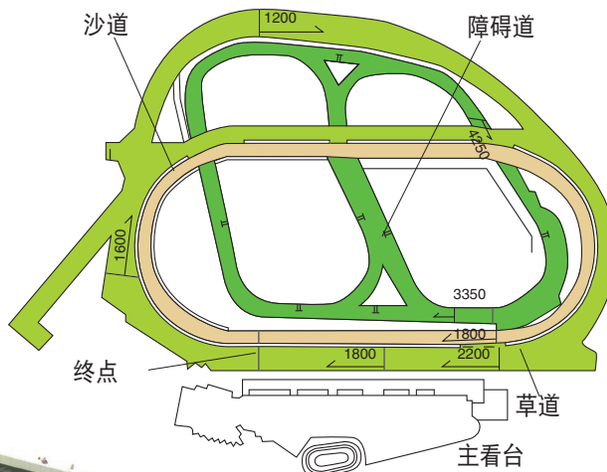
	全长	跑道宽度
	1,899.0 m	25 m

障碍跑道（草道）

	全长	跑道宽度
	1,674.7 m	25 m

中山赛马场

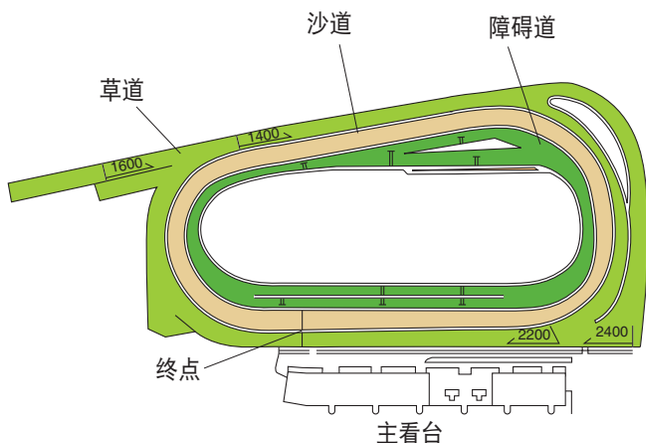
有马纪念 (GI)、皋月奖 (日本 2000 Guineas)、短途马锦标赛 (Sprinters Stakes) (GI)、中山大障碍 (Nakayama Grand Jump) (J-GI) 等赛事均在该赛马场举行。终点前直线跑道 200 米处的上坡使赛事达到高潮。障碍马场有中山特有的 3 处很陡的上下坡。



主跑道 (草道) 椭圆跑道:			
	全长	跑道宽度	
	内圈 1,667.1 m	20-32 m	
	外圈 1,839.7 m		
沙道 (椭圆)			
	全长	跑道宽度	
	1,493.0 m	25 m	
障碍道 (草道)			
	全长	跑道宽度	
O 形跑道	1,456.4 m	20-30 m	
X 形跑道	447.5 m and 424.3 m	20-30 m	

京都赛马场

马场内有池塘，景色美丽。对以风景著称的京都来说可以说是再合适不过。菊花奖 (日本 St Leger)、一英里锦标赛 (Mile Championship) (GI)、伊丽莎白女王杯 (GI) 等赛事在此举行。第 3 弯道附近的上坡被喻为决定胜负的关键。



主跑道 (草道)			
	全长	跑道宽度	
	内圈 外圈		
A 跑道	1,782.8 m 1,894.3 m	27-38 m	
B 跑道	1,802.2 m 1,913.6 m	24-35 m	
C 跑道	1,821.1 m 1,932.4 m	21-32 m	
D 跑道	1,839.9 m 1,951.3 m	18-29 m	
沙道			
	全长	跑道宽度	
椭圆	1,607.6 m	25 m	
障碍道 (草道)			
	全长	跑道宽度	
一般障碍	1,413.9 m	23 m	
大障碍	1,399.8 m	20 m	

阪神赛马场

阪神阪神赛马场是 GI 赛事宝冢纪念举行的地方，新近还建成了新的“外圈草道赛道”。穿过以大而缓为特征的弯道后的第 4 转弯的前方，是比京都外圈跑道还长的直线和终点前的“急坡”。终点前有感染力的攻防战，使马迷身临其境。

时隔 18 年后沙道又重新恢复了 2,000 米的距离，新赛道的形状得以全面发挥。

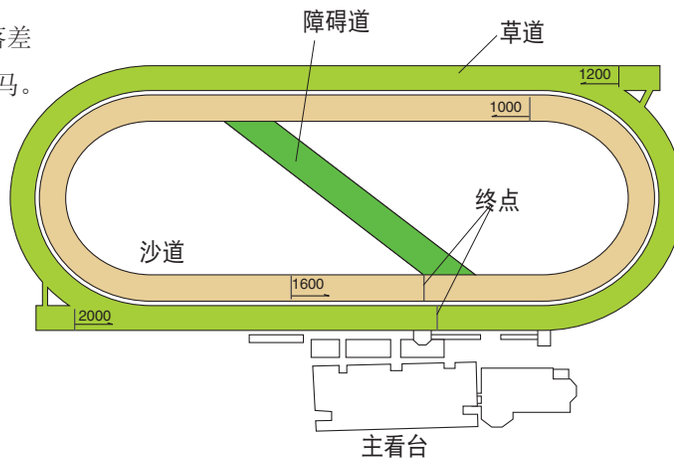


草道（内椭圆）				
跑道	全长	跑道宽度	直线距离	落差
A	1,689.0 m	24-28 m	356.5 m	1.8 m
B	1,713.2 m	20-25 m	359.1 m	
草道（外椭圆）				
跑道	全长	跑道宽度	直线距离	落差
A	2,089.0 m	24-28 m	473.6 m	2.3 m
B	2,113.2 m	20-25 m	476.3 m	
沙道				
	全长	跑道宽度	直线距离	落差
	1,517.6 m	22-25 m	352.5 m	1.5 m
障碍道（草道）				
O 形跑道	全长	跑道宽度	直线距离	落差
	1,366.7 m	20.5 m	403.7 m	1.3 m

中京赛马场

GI 赛事高松宫纪念在该赛马场举行。其草道落差仅有 3 米，比较小，可以充分展示充满速度感的赛马。

主跑道（草道）			
	全长	跑道宽度	
A 跑道	1,600.0 m	28 m	
B 跑道	1,618.8 m	25 m	
C 跑道	1,631.4 m	23 m	
沙道			
	全长	跑道宽度	
	1,417.8 m	25 m	
障碍道（草道）			
S 形跑道	全长	跑道宽度	
	474.0 m	17 m	



札幌赛马场

主跑道 (草道)	全长	跑道宽度
A 道	1,640.9 m	25-27 m
B 道	1,659.8 m	22-24 m
沙道	1,487.0 m	20 m

函馆赛马场

主跑道 (草道)	全长	跑道宽度
A 道	1,627.0 m	29 m
B 道	1,652.0 m	25 m
C 道	1,677.0 m	21 m
沙道	1,476.0 m	20 m

福岛赛马场

主跑道 (草道)	全长	跑道宽度
A 道	1,600.0 m	25-27 m
B 道	1,614.1 m	23-25 m
C 道	1,628.1 m	20-23 m
沙道	1,444.6 m	20-25 m

障碍跑道 (草道)

S 形跑道	490.9 m	20 m
-------	---------	------

新潟赛马场

主跑道 (草道)	全长		跑道宽度
	内圈	外圈	
A 道	1,623.0 m	2,223.0 m	25 m
B 道	1,648.1 m	2,248.1 m	21 m
沙道	全长		跑道宽度
	1,472.5 m	20 m	
直线跑道	1,000.0 m		

小仓赛马场

主跑道 (草道)	全长	跑道宽度
A 道	1,615.1 m	30 m
B 道	1,633.9 m	27 m
C 道	1,652.8 m	24 m
沙道	1,445.4 m	24 m
障碍道 (草道)		
O 形跑道	1,309.0 m	16-20 m
S 形跑道	415.7 m	

NAR 的赛马场

地方自治体赛马的平地赛事赛马场，在日本全国共有 17 处。除盛冈赛马场以外赛马场只有沙道。赛道的周长为 1,000 米 ~ 1,600 米，跑道宽度为 16 米 ~ 25 米，终点直道为 200 米 ~ 380 米，可出场匹数为 12 ~ 16 匹。与 JRA 赛马场相比可出场马匹数量较少，属于小圈跑道。

此外，在 200 米直线赛道上还有拥有两个障碍（高度 1 ~ 1.7 米的沙丘）的马拉橇赛马场。

大井赛马场

这是一个面向东京湾，举办美国式沙道赛的赛马场，在地方自治体赛马中规模最大。从春天到秋天，举办夜场比赛，很受上班族马迷的欢迎。在大型餐厅，可以一边用餐一边欣赏赛马与灯饰。2003 年 12 月建成了新看台。每年与美国的圣塔安妮塔赛马场之间举办交换赛事。

沙道	全长		跑道宽度
	内圈	外圈	
顺时针	1,400.0m	1,600.0m	25m
直线	286m		386m



© 特别区赛马组合



盛冈赛马场

在 1996 年新建成的看台上展示着大幅马像与绘画。在 1,600 米的沙道的内侧，设有地方自治体赛马中唯一的草道（1,400 米）。此外，该跑道的落差达 4.5 米，在 NAR 赛马中非常罕见。

主跑道 (沙道)	全长		跑道宽度
	逆时针	直线	
逆时针	1,600.0 m	300 m	25 m
草道	全长		跑道宽度
逆时针	1,400.0 m	25 m	
直线	300 m		



© NAR



© NAR

船桥赛马场

位于东京湾临海都市船桥的船桥赛马场，位于东京迪斯尼乐园（Tokyo Disneyland）附近，其椭圆形沙道具有入角大、出角小的特点。该赛马场还因举办与阿拉伯酋长国纳德亚尔社（Nad Al Sheba）赛马场的交换赛事、纳德亚尔社赛马场杯（Nad Al Shebaracecourse Cup）赛事等为人们所知。

沙道 逆时针	全长		跑道宽度 20/25 m
	内圈	外圈	
	1,250.0 m	1,400.0 m	
直线	208 m	308 m	



© NAR



© NAR

NAR 赛马的女骑手

1968年 在岩手县诞生了NAR第一位女性骑手。其后至今，已有52名女性（其中马拉橇赛3名）取得了NAR的骑手执照。2006年，NAR有现役女性骑手12名，在2006年开始的女性骑手系列赛中，隶属于名古屋的山本骑手成为第一代女冠军。该赛事在荒尾、高知、名古屋等地举办。



© NAR

带广赛马场 马拉橇跑道	全长 200 m	跑道宽度 21 m	
旭川赛马场 沙道 顺时针	全长 1,300.0 m	跑道宽度 25 m	直线 262 m
门别赛马场 沙道 顺时针	全长 1,600.0 m	跑道宽度 25 m	直线 330 m
水泽赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 20 m	直线 245 m
金泽赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 20 m	直线 236 m
浦和赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 16-21.5 m	直线 220 m
川崎赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 25 m	直线 300 m
笠松赛马场 沙道 顺时针	全长 1,100.0 m	跑道宽度 20 m	直线 201 m
名古屋赛马场 沙道 顺时针	全长 1,100.0 m	跑道宽度 23-25 m	直线 194 m
园田赛马场 沙道 顺时针	全长 1,051.0 m	跑道宽度 20-24 m	直线 228 m
姬路赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 20-25 m	直线 230 m
福山赛马场 沙道 顺时针	全长 1,000.0 m	跑道宽度 18-25 m	直线 220 m
高知赛马场 沙道 顺时针	全长 1,100.0 m	跑道宽度 22-27 m	直线 200 m
佐贺赛马场 沙道 顺时针	全长 1,100.0 m	跑道宽度 19.2-24 m	直线 200 m
荒尾赛马场 沙道 顺时针	全长 1,200.0 m	跑道宽度 20-25 m	直线 220 m

JRA 札幌及中京赛马场也用于地方自治体的赛马

其他设施

JRA 赛马学校 (JRA Horse Racing School)

为了取得 JRA 发放的骑手执照、进行策骑活动，通常需要进入 JRA 的赛马学校学习。骑手课程学制 3 年，按阶段学习包括厩舍、马术基础训练、面向赛事的实践训练在内的实际技能。



厩务员课程以培养能够从事竞赛马调教策骑的厩务员作为目的，进行 6 个月的训练。在 263,000 平方米的占地里，有一周 1,400 米的沙道以及外国马进行出入境检疫的国际厩舍。



NAR 地方赛马培训中心 (NAR Jockey Training Institute)

目前活跃在地方赛马界的骑手多数毕业于地方赛马培训中心的培训课程。他们在经过 2 年的骑手课程后，通过骑手执照考试，开始出场参赛。在约 3 万平方米的占地里，有周长为 1,100 米的沙道。



JRA 马事公苑 (JRA Equestrian Park)

JRA 的马事公苑建于 1940 年，占地 18 万 5,576 平方米，以进行人与马的马术训练、举办马术赛事、提高马文化的知识水平等为宗旨。目前，马事公苑为了使人们对马更加亲近、熟悉，加深对马及赛马的理解，开展了各种马文化普及活



动。除了举办爱马日、马术表演、亲马日、平日交流角等与马零距离接触的交流之外，几乎每个周末还会举办马术比赛，向各马术团体提供比赛场地、比赛用马匹等，致力于马术的振兴。



JRA 竞赛马总合研究所 (JRA Equine Research Institute)

为了确保竞赛马资源，顺利地举办赛马活动，1959 年作为 JRA 的附属机构该研究所应运而生。之后，防止赛马事故与生产好马的相关研究渐成该研究所的主要研究方向。并且其研究对象还不局限于竞赛马，生产·育成等领域的问题都在其研究之列，取得了诸多研究成果，这些研究成果为训练中心、赛马场以及生产地的实践活动广泛应用。



竞赛马理化学研究所 (Laboratory of Racing Chemistry)

该研究所承担着日本竞赛马的全部 DNA 型检测业务。于 1965 年设立的该研究所，是日本唯一的马的检查、研究机构。该研究所以确保赛马公正所不可缺少的竞赛马药物检查和为保持准确血统而进行的血液及 DNA 型检查为主要业务。该研究所于 2004 年成为 ISO / IEC17025 承认的考试设施。

博物馆 (Museums)

1991 年，JRA 在东京赛马场内开设了“JRA 赛马博物馆 JRA Racing Museum”。该博物馆特别以赛马为题材，介绍过去的名马以及直至现在的赛马发展情况。另外，该博物馆除了日本的赛马之外，还对海外的赛马情况进行介绍。



1977 年，横滨市根岸的“马博物馆 Equine Museum of Japan”在日本近代赛马发祥地横滨市的横滨赛马场旧址建成。该博物馆的目的是多方面收集、保存及研究与人和马的关系相关的资料。

参加国际赛马会议

亚洲赛马会议 (Asian Racing Conference, ARC)

在日本的倡议下，为了促进亚洲各国及近邻各国的相互理解及友好、交流赛马相关信息及意见，设置了亚洲赛马会议(ARC)。

第1届大会于1960年5月在日本举办，2007年1月在UAE的迪拜举办了第31届大会。ARF现在有包括亚洲全域的主要赛马团体共20个国家加盟。

2001年在曼谷召开第28届大会上，作出了将亚洲赛马会议(ARC)更名为亚洲赛马联盟(Asian Racing Federation)(略称ARF)的决定。以往的ARC仅作为会议的名称加以沿用。目前香港任会议主席，印度及日本为副主席，澳大利亚承担秘书处的业务。

2008年11月，第32届亚洲赛马会议将在日本东京召开。



亚洲纯血马登记会议 (Asian Stud Book Conference, ASBC)

1993年，日本向印度提议设立亚洲纯血马登记会议(ASBC)，得到同意，1995年在印度举办的亚洲赛马会议(ARC)的前一天，在印度与日本共同主办下，举办了第1届ASBC。印度与日本共同担任主席，决定了以下指针等。



- 今后 ASBC 在 ARC 的前一天举行
- 由日本担任秘书处工作
- 主席由印度与日本共同担任
- ASBC 的纪要向 ARF 进行报告

2008年11月，预计在日本东京举办第9届ASBC。1995年举办第1届ASBC时，在参加会议的国家之中得到国际纯血马登记管理委员会(International Stud Book Committee, ISBC)承认的只有印度与日本两个国家，而现在亚洲地区由ISBC所承认的纯血马登记委员会已经增至12个国家。

国际赛马检样分析家及兽医会议 (International Conference of Racing Analysis and Veterinarians, ICRAV)

国际赛马检样分析家及兽医会议 (ICRAV)，是就赛马兴奋剂检测及兽医治疗相关事项进行协议，并向国际赛马统括机构联盟 (IFHA) 提建议为目的的咨询机构。ICRAV 的定位是向 IFHA 执行协议会下属组织——与药物限制相关的咨询委员会，就赛马相关检样分析及兽医治疗问题提出建议的专家会议。

迄今为止，该会议就违禁药物的定义、违禁药物的阈值设定及骑手药物检查等事项进行了审议，并向 IFHA 提交了答辩报告。

2004 年在迪拜举办了第 15 届 ICRAV 大会，2006 年在东京举办了第 16 届大会。



国际生产者会议 (International Breeder's Meeting, IBM)

这是世界主要纯血马生产国参加的唯一国际会议。每 1~2 年举办一次，会议就纯血马生产与流通等相关事宜进行协商、交换意见。该会议起源于 1950 年代~1960 年代英国与爱尔兰的生产者协会定期举办的双边会议，1968 年法国加盟之后，1978 年



年美国亦加盟其中。目前该组织已经拥有阿根廷、澳大利亚、巴西、加拿大、智利、法国、德国、爱尔兰、意大利、日本、新西兰、南非、英国、美国等 14 个正式成员国。2006 年该会议在东京 (日本) 举行。

国际赛马统括机构联盟 (International Federation of Horseracing Authorities, IFHA)

日本在 1973 年以后，每年都参加国际赛马统括机构联盟会议这一世界赛马盛会。该国际会议每年举办 1 次，与凯旋门奖 (Prix) 相配合，在巴黎举行。日本是该联盟的首脑机构——执行协议会中的亚洲代表之一。随着日本赛马水平的提升，日本对世界赛马社会的责任也越来越重。

赛马国际交流协会 (Japan Association for International Horse Racing, JAIR)

财团法人赛马国际交流协会 (JAIR) 是接受日本中央赛马会 (JRA) 与地方赛马全国协会 (NAR) 的基本财产捐赠, 于 1993 年设立的非营利财团法人。其目的在于推进赛马及赛马相关产业的信息和技术领域的国际交流。JAIR 是为了应对日本逐年增强的赛马国际化发展而设立的。

亚洲赛马联盟 (ARF) 研修制度

该制度是面向亚洲赛马联盟 (ARF) 成员国的赛马团体员工的研修制度, 目的在于在介绍日本赛马系统的同时, 提供 ARF 成员国之间信息互换的机会, 促进国际友好。研修课程分为定期研修与专业研修两种。至今已有 400 名进修生参加了该研修。



日本赛马专刊

这是 JAIR 发行的新闻通讯, 刊载日本赛马的最新信息。



海外赛马信息

这是为了向日本读者传递海外赛马的相关信息, 由 JAIR 定期发行的新闻通讯。

国际讲演会

JAIR 从外国邀请马业专家到日本讲学, 以研讨会和讲演会等形式, 向日本的马生产者、育成者、调教师传授技术并进行实践方法的指导和实际演示。通过这样的活动介绍外国在马的生产与育成方



(Pat Harris) 在讲演会上的情景。

面的新技术与实践方法等。照片为特别嘉宾、马营养学专家帕特·哈里斯

网站 (Website)

JAIR 的网站提供有关日本赛马的最新新闻。该网站除了 Japan Racing Journal 的信息之外, 还涵盖了包括日本杯 (Japan Cup)、宝冢纪念及其他国际比赛在内的 JRA 的各种赛事和地方赛马的主要赛事信息。



URL : <http://japanracing.jp/> (英文、中文、韩文、法文)

同样, 日文网站也介绍海外赛马的最新信息。

URL : <http://www.jair.jrao.ne.jp/japan/>

ARC 日本代表团秘书处及国际会议运营

JAIR 还承担包括亚洲赛马会议 (Asian Racing Conference) 日本代表团秘书处业务、以及 1996 年在日本举行的赛马检样分析家及兽医国际会议 (International Conference of Racing Analysis and Veterinarians, IC RAV) 的运营工作。

赛马技术交流

JAIR 为了达到与海外各国进行赛马技术交流、促进赛马相关产业发展的目的, 还面向海外赛马主办机构派遣技术指导人员, 或邀请海外研修生到日本进行研修。

JRA 赛事的图像传输

面向美国及世界各国发送 JRA 主要赛事的图像。

马文化的振兴

在日本，有很多与马相关的节庆活动。赛马团体为了将这些宝贵的马文化保存下来留给后人，提供了多方面的补贴。以下介绍其中几项活动。

流镞马神道仪式（日本的骑马射箭表演）（Yabusame Shinto Ceremony, Japanese Archery on Horseback）



该仪式是从镰仓时代历经 800 年保持传统不变的体现勇壮的神道活动。身着镰仓（Kamakura）时代武士（Samurai）狩猎装束的射手们骑在马上，边策马边射箭，途中需射中 3 个箭靶，当箭箭射中时，众多拜观者会拍手叫好。

流镞马在国外也广为人知，来自外国 的拜观者也很多。这项神道仪式在每年春分、秋分两天举办的祖灵社例祭时举行。

相马野马追捕祭（Soma Nomaoi, Soma Wild-Horse Roundup）



© HADA

在大约 1,000 年以前，作为新的兵力人们开始考虑使用马。于是人们将野马放入牧场，将士兵集结起来，开始了捕捉野马（将野马当作假想敌兵）的军事训练。被捕捉到的马被作为祭品奉献给神，行妙见之礼。1323 年以后，直至明治维新为止，各代相马藩主一直从事这项活动。

1978 年，该活动被指定为日本国家重要无形民俗文化遺產，每年 7 月举行相马野马追捕祭。

马球（马上长曲棍球）（Dakyu, Horseback Lacrosse）

这是从原山形藩主水野家开始的山形县丰烈（Horetsu）神社例行祭祀活动，在神社的院内举行。该仪式是古风浓厚的马球运动（马上长曲棍球）。



每组由 5 到 6 匹座骑组成，分为红白两组，将带有十字符号的名为「扬玉」的球打入门穴中为赢。两组在马上使用球杖，红组打红球，白组打白球，将球挑起投入球门之穴的红白大战。白球打入球门时以钟声，红球打入时以大鼓之声报知得分。除宫内厅的主马班之外，山形县丰烈（Horetsu）神社、青森县八户（Hachinohe）市一直流传到今天。

“母衣引”（马与信号旗同一步调的表演）（Horohiki, Synchronized Equestrian Pennant Display）



据传该仪式起于平安（Heian）时代，那是武士用其作为在战场上防受敌箭的工具。宫内厅主马班一直传承了这种传统文化活动。

“母衣引”是由背负长 10 米的圆型母型，着大和（Yamato）鞍的两位骑手进行。

马步按照“序、破、急”的顺序逐渐加快。

马匹采取走马（马同一侧的肢体同时动作）步伐。两位骑手逐渐将折叠的长母衣展开，直至最后完全展开。

母衣颜色，绿与白色象征春天，红与白色则象征秋天。

退役赛马的养老院

该制度是由日本轻种马协会（Japan Bloodhorse Breeder's Association）自 1973 年开始由运营的福利制度。旨在让那些身经百战、战绩辉煌的竞赛马在退出赛马生涯、结束繁殖之用后得以安度余生。此外，轻种马育成调教中心（Bloodhorse Training Center）还从 1996 年开始，向退休名驹马在民间牧场进行敬养展示提供补助。

日本赛马小史

- 1862年** 居住在横滨的外国人举办了日本最早的西洋式赛马。
- 1882年** 由日本人举办了最早的西洋式赛马。
- 1888年** 第一次发售马券。
- 1895年** 从澳大利亚进口了14匹马。
- 1905年** 为了奖励马产，政府采取了对发售马券的赛马予以默许的措施。
- 1906年** 社团法人东京赛马会在池上赛马场举办了日本第一次近代赛马。但是，其后日本各地类似团体的设立和赛马场的开设一发而不可收拾。混乱设立造成了各种不正当行为的蔓延。
- 1908年** 广泛禁止各种形式赌博的新刑法出台，赛马马券发售也被禁止。但是，政府为了赛马的持续与马的改良，引进了一系列补助金。
- 1910年** 掌控环境得以改善，地方的产牛马组合（其后的畜产组合）举办地方赛马得到批准。但是，马券发售依然被禁止。
- 1923年** 制定了赛马法，批准11个赛马俱乐部举办发售马券的赛马。但是，地方赛马未列入赛马法的对象。
- 1927年** 制定地方赛马规则，批准畜产组合与其全国联合会发售带胜马投注券的入场券，举办向中奖者发送现金以外奖品的赛马。
- 1932年** 举办第1届东京优骏（日本Derby）赛事。
- 1936年** 随着赛马法的部分修改，半官半民企业“日本赛马会”设立。赛马在政府监督下举办，开始走上繁荣的道路。
- 1939年** 制定军马资源保护法，批准举办销售等同于马券的胜马投注券的军用赛马。
- 1941年** St. Lite 成为第一匹取得三连冠的马匹。
- 1943年** 由于第二次世界大战的激化，赛马停止举办。
- 1945年** 第二次世界大战结束。
- 1946年** 东京及京都重开赛马。在地方赛马方面，虽地方赛马法出台，赛马举办得到批准，但主办者仅限于马匹组合联合会与其全国组织——中央马事会。但是，随后不久该中央马事会宣告解散。
- 1948年** 日本赛马会解散，新的赛马法出台。政府接管日本赛马会的一切资产，开始国营赛马活动。承认由都道府县及指定市町村等地方自治体作为举办团体举办地方赛马。
- 1954年** 随着日本中央赛马会法的制定，设立了承继国营赛马的特殊法人——日本中央赛马会（JRA）。
- 1956年** 举办第1届有马纪念赛事（重奖赛）。
- 1958年** Hakuchikara 参加美国的比赛，成为在海外参加赛事的第一匹日本马。
- 1959年** Hakuchikara 在华盛顿诞辰负磅赛（Washington Birthday Handicap Stakes）上取胜。
- 1960年** 第一届亚洲赛马会议（Asian Racing Conference）在东京举行。
- 1962年** 出于地方赛马对注册和执照的全国统一体制的需求，地方赛马全国协会（NAR）得以设立。
- 1971年** 竞赛马进口限制被放宽。
- 1973年** JRA 代表第一次出席了在巴黎举行的国际赛马统括机构会议。
- 1974年** JRA 加入赛马与生产相关的国际公约。
- 1976年** 电话投注开始。
- 1979年** 日本成为第1届国际纯血马登记管理委员会（International Stud Book Committee, ISBC）的亚洲地区代表国。
- 1981年** 举办第1届日本杯（Japan Cup）。
- 1987年** 创设了世界超级骑手系列赛（World Super Jockeys Series）。
- 1988年** 创设了JRA奖。
- 1990年** 创设了NAR大奖赛。
- 1992年** 举办第1届青年骑手世界冠军赛（Young Jockeys World Championship）。JRA 在伦敦开设了第一个海外办事处。
- 1993年** 设立赛马国际交流协会（Japan Association for International Horse Racing, JAIR）。在巴黎与纽约开设JRA海外办事处。
- 1994年** 设立对外国骑手的短期执照制度，新西兰的利萨·库劳普（Lisa Cropp）骑手成为适用该制度的第1人。
- 1995年** 由日本和印度共同举办的第1届亚洲纯血马登记会议（Asian Stud Book Conference）在印度的海得拉巴召开。日本接受常设秘书处业务。
- 1996年** JRA 最早的女骑手田村真来、牧原由贵子、细江纯子等3人开始了她们的骑手生涯。

1997年 JRA 的 PAT (Personal Access Terminal) 方式电话投注系统加入人数达到 50 万人。引进中央 (JRA) 地方 (NAR) 统一的沙道等级赛事系统。

1998年 Seeking the Pearl 在吉尔斯大赛奖 (Prix Maurice de Gheest) 中获胜, Taiki Shuttle 在雅凯·玛奥斯锦标赛 (Prix Jacques le Marois) 中获胜, 2 匹马均为在法国的 GI 赛事中获胜的日本马。

1999年 在法国, El Condor Pasa 获得桑特·克鲁德大奖 (Grand Prix de Saint-Cloud, GI), 该马在凯旋门奖 (Prix de l'Arc de Triomphe, GI) 中也表现出色, 获得第二名。Agnes World 获得隆尚教堂大赛奖 (Prix de l'Abbaye de Longchamp, GI)。

2000年 Agnes World 续写胜利记录, 成为第一匹获得英国达利七月杯 (Darley July Cup, GI) 的日本调教马。T. M. Opera O 全年无败, 在 GI 赛事中连获 5 胜。该马在老马的 GI 中距离比赛中获全胜, 刷新了最高获取奖金的记录。

2001年 两匹外国产马第一次出场日本德贝 (GI)。Stay Gold 在迪拜的纳德亚尔社 (Nad Al Sheba) 赛马场举办的西马经典赛 (Sheema Classic, GI) 中获胜。Stay Gold、Eishin Preston 及 Agnes Digital, 分别在香港瓶 (Hong Kong Vase)、香港一哩锦标赛 (Hong Kong Mile) 及香港杯 (Hong Kong Cup) 获胜。

2002年 4月 Eishin Preston 在香港的爱比表女皇 2 世杯 (Audemars Piguet Queen Elizabeth II Cup) 上获胜。
8月 种公马 Sunday Silence (16岁) 在社台种马场因心力衰竭死亡。
12月 武丰骑手 1 天中 8 次获胜, 刷

新了 JRA 记录。

新西兰的 Rochelle Lockett 骑手中山障碍 (Nakayama Daishogai) 赛中获胜, 成为第一位在 JRA 等级赛事中获胜的女骑手。

2003年 法国的 Olivier Peslier 骑手骑乘 Zenno Rob Roy, 在 JRA 的 GI 比赛实现 3 连胜 (天皇奖、日本杯 (Japan Cup) 及有马纪念)。该骑手成为 GI 比赛获得 3 连霸的第一位外国骑手。

Still in Love 摘取樱花奖 (Oka Sho)、日本奥克斯 (Japanese Oaks) 及秋华奖 (Shuka Sho) 3 项桂冠, 成为母马的三连冠马。这是时隔 17 年出现的奇迹, 该马在日本赛马史上是实现母马三连冠的第二匹马。

2004年 亚洲赛马联盟 (Asia Racing Federation, ARF) 的 20 个成员国家的赛马统括机构全体签署应对违法因特网赌博的好邻居政策。在世界规模的国际赛马统括机构会议 (International Federation of Horseracing Authorities) 的年度总会上, 全场一致决定在“关于赛马与生产的国际协议”中追加赌博条款 (第 28 条), 其名称改为“关于生产、赛马及赌博的国际协议”。

JRA 为纪念创立 50 周年, 全年举办了各种感谢马迷活动。作为其中的一环, 同日举办了日本杯 (Japan Cup) 与日本杯 (Japan Cup) 沙道赛。

2005年 爱尔兰总统玛丽·麦卡利斯 (Her Excellency, Mary McAleese) 来到中山赛马场, 颁发了爱尔兰总统奖 (3月 19日)。
Cesario 在第 4 届美国奥克斯 (American Oaks) (7月 3日) 中获胜, 这是同时在美国与日本的奥克斯 (5月 22日) 中获胜的第一匹马。

在东京赛马场的三重彩 (Trifecta) 创下 1,846 万 9,120 日元的最高兑换奖励记录, 刷新了历史最高奖金 (10月 22日) 记录。

天皇、皇后两陛下来到东京赛马场 (10月 30日)。

Deep Impact 成为日本 3 冠马 (皋月奖 Satsuki Sho 4月 17日、日本德贝 Japanese Derby 5月 29日、菊花奖 Kikuka Sho 10月 23日), 成为历史上获此殊荣的第 6 匹马。

Hat Trick 在 GI 草道 1,600 米的 2005 香港一哩锦标赛 (Hong Kong Mile) 中获胜 (12月 11日)。

2006年 Heart's Cry 在杜拜司马经典赛 (爪皇凌云)(Dubai Sheema Classic)(GI) 中获胜 (3月 25日)。

Utopia 在 GII 多芬一里赛 (Godolphin Mile) 中获胜 (3月 25日)。

Cosmo Bulk 在 GI 新加坡航空国际杯 (Singapore Airlines International Cup) 中获胜 (5月 14日)。

东京赛马场设置了世界最大的高清晰度电视 (HDTV) 监视器 (11.2 米 × 66.4 米) (10月 7日)。

GI 墨尔本杯 (Melbourne Cup) 上, 日本调教马 Delta Blues 与 Pop Rock 分获第 1、2 名 (11月 7日)。

国际拍卖名册委员会 (International Cataloguing Standard Committee) 批准日本从 2007 年开始升级为国际 GI 赛事国。

2007年 Admire Moon 在 GI 迪拜精英赛 (Dubai Duty Free) 获胜 (3月 31日)。

GI 新加坡航空国际杯 (Singapore Airlines International Cup) 上, 日本调教马 Shadow Gate 与 Cosmo Bulk 分获第 1、2 名 (5月 20日)。

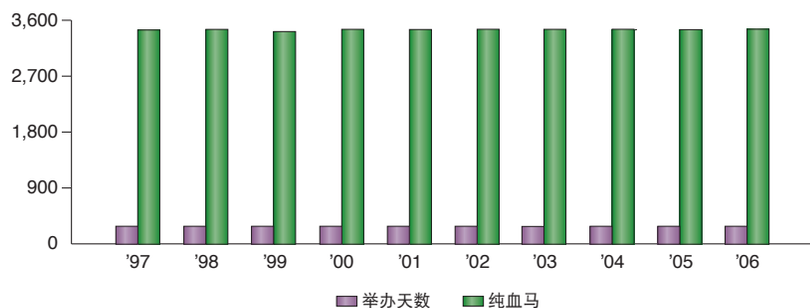
统计资料

赛事

JRA 赛事数

单位：赛事数

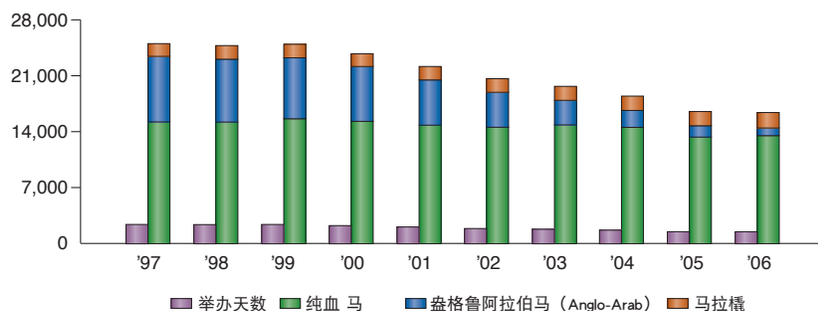
年	举办天数	赛事		
		平地	障碍	合计
1997	288	3311	129	3,440
1998	288	3320	130	3,450
1999	288	3277	138	3,415
2000	288	3316	135	3,451
2001	288	3315	133	3,448
2002	288	3319	133	3,452
2003	288	3318	133	3,451
2004	288	3317	135	3,452
2005	288	3313	133	3,446
2006	288	3320	133	3,453



NAR 赛马赛事数

单位：赛事数

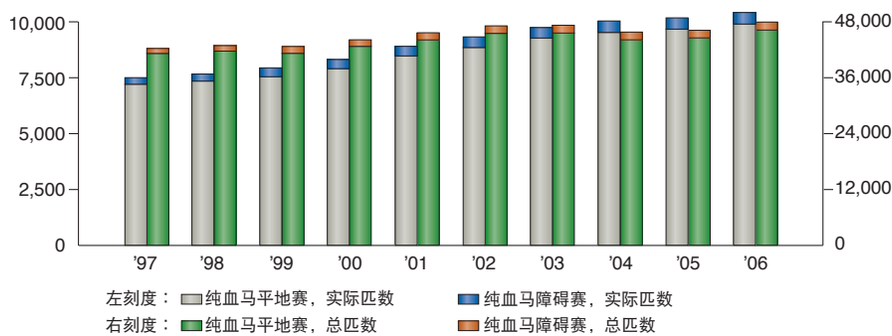
年	举办天数	赛事			合计
		纯血马	盎格鲁阿拉伯马 (Anglo-Arab)	马拉橇	
1997	2,428	15,244	8,208	1,594	25,046
1998	2,412	15,233	7,867	1,702	24,802
1999	2,428	15,647	7,626	1,695	24,968
2000	2,283	15,317	6,867	1,592	23,776
2001	2,114	14,841	5,664	1,682	22,187
2002	1,919	14,580	4,375	1,704	20,659
2003	1,826	14,874	3,077	1,751	19,702
2004	1,715	14,569	2,114	1,798	18,481
2005	1,520	13,350	1,417	1,779	16,546
2006	1,511	13,534	952	1,936	16,422



JRA 赛马：竞赛马的实际匹数与总匹数

单位：匹数

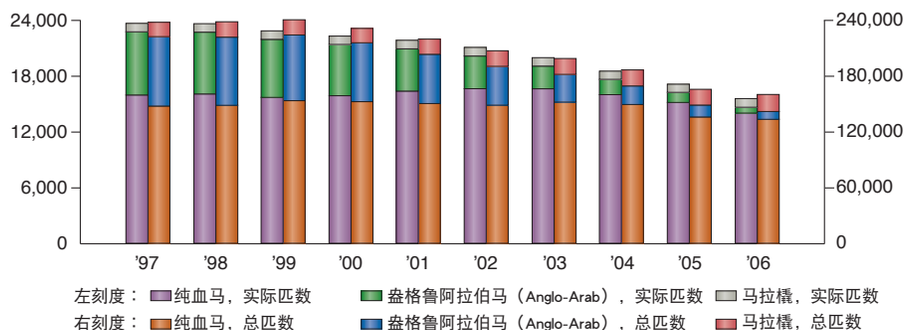
年	英国纯种血平地赛事		英国纯血马障碍赛事	
	实际匹数	总匹数	实际匹数	总匹数
1997	7,467	42,775	304 (173)	1,101
1998	7,612	43,286	329(196)	1,231
1999	7,813	42,796	413(243)	1,525
2000	8,188	44,351	424(231)	1,464
2001	8,777	45,787	447(252)	1,595
2002	9,170	47,244	492(259)	1,676
2003	9,609	47,317	483(255)	1,740
2004	9,868	45,804	532(295)	1,729
2005	10,021	46,234	523(312)	1,701
2006	10,257	47,982	534(313)	1,789



NAR 赛马：竞赛马的实际匹数与总匹数

单位：匹数

年	纯血马		盎格鲁阿拉伯马 (Anglo-Arab)		马拉橇	
	实际匹数	总匹数	实际匹数	总匹数	实际匹数	总匹数
1997	15,906	147,254	6,774	74,474	909	15,415
1998	16,017	148,060	6,628	73,118	911	16,516
1999	15,647	153,041	6,228	70,472	912	16,330
2000	15,828	151,972	5,497	63,180	900	15,409
2001	16,324	149,967	4,530	52,833	921	16,308
2002	16,580	148,182	3,505	41,669	925	16,727
2003	16,573	151,468	2,433	29,768	905	17,060
2004	15,940	148,947	1,643	19,889	879	17,177
2005	15,106	135,550	1,082	12,783	873	16,917
2006	13,962	133,045	628	8,389	932	18,269



JRA 赛马：外国产纯血马统计

年	JRA 注册纯血马匹数			纯血马赛事数		
	合计	外国产马	%	合计	混合赛事	%
1997	6,430	806	12.53%	3440(124)	1700(98)	49.4(79.0) %
1998	6,453	820	12.71%	3450(125)	1798(103)	52.1(82.4) %
1999	6,597	745	11.29%	3415(127)	1884(108)	55.2(85.0) %
2000	7,303	767	10.50%	3451(127)	1898(110)	55.0(86.6) %
2001	7,715	778	10.08%	3448(128)	1897(110)	55.0(85.9) %
2002	7,589	706	9.30%	3452(128)	1900(111)	55.0(86.7) %
2003	7,717	677	8.77%	3451(127)	1899(110)	55.0(86.6) %
2004	7,722	594	7.69%	3452(129)	1900(115)	55.0(89.1) %
2005	7,933	568	7.16%	3446(128)	1940(122)	56.3(95.3) %
2006	7,927	578	7.29%	3453(131)	1960(125)	56.8(95.4) %

注：1. 混合赛事向没有海外参赛经验的外国产纯血马开放。

2. 括弧内的数字表示等级赛事数

JRA 赛马：2006 年赛事及不同赛马的奖金额

		2 岁平地赛事	3 岁以上平地赛事	障碍赛事	合计
赛事数	A	506	2,814	133	3,453
竞赛马实际匹数	B	2,464	7,793	534	10,478
竞赛马总匹数	C	6,688	40,505	1,789	48,982
正式奖金额		6,937,600,000	57,745,500,000	3,346,300,000	68,029,400,000
总奖金额	D	10,877,833,500	83,805,144,000	4,299,272,000	98,982,249,500
不同赛事的奖金额 (¥)	D/A	21,497,695	29,781,501	32,325,353	28,665,581
不同竞赛马的奖金额 (¥)	D/B	4,414,705	10,753,900	8,051,071	9,446,674
不同竞赛马的奖金额 (¥)	D/C	1,626,470	2,069,007	2,403,170	2,020,788

注：总奖金包括正式奖金、附加奖、追加奖金

JRA 及 NAR 的奖金额

单位：100 万日元

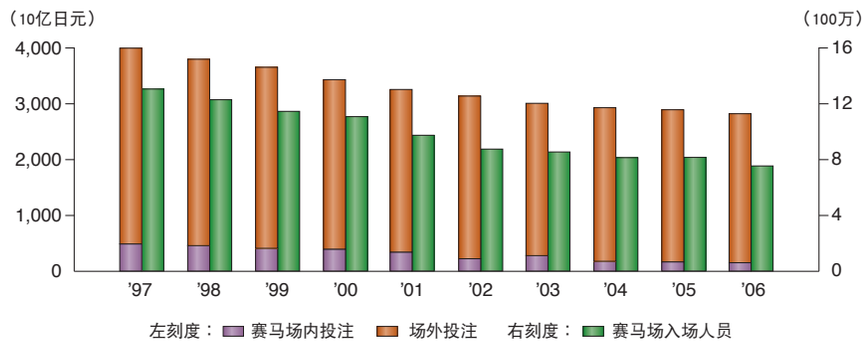
年	JRA	NAR			合计
	“纯血马赛事的正式奖金额”	纯血马马	盎格鲁阿拉伯马 (Anglo-Arab)	马拉橇	
1997	65,607.5	29,057.1	10,265.3	1,250.5	40,572.9
1998	66,637.0	29,799.8	9,716.3	1,284.6	40,800.7
1999	66,355.7	30,235.7	8,763.0	1,168.6	40,167.3
2000	67,464.6	29,497.9	7,075.6	1,097.1	37,670.6
2001	67,873.4	28,130.9	4,878.9	1,146.4	34,156.2
2002	67,704.3	24,413.1	3,384.1	945.4	28,742.6
2003	68,081.0	22,800.0	2,279.9	766.6	25,846.5
2004	68,118.0	20,507.3	1,396.2	692.5	22,596.0
2005	67,281.2	17,198.4	640.4	574.1	18,412.9
2006	68,029.4	16,503.1	333.7	583.2	17,420.0

投票

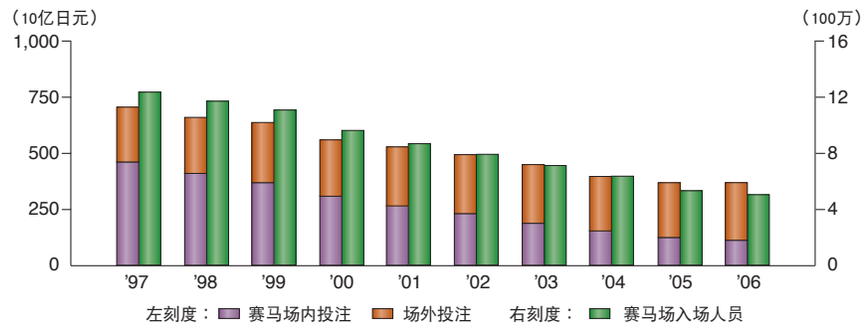
JRA 赛马：总销售额与入场人数

单位：100 万日元

年	合计	赛马场内投注	“场外投注 (包括电话投注)”	比率(场内：场外)	“赛马场入场人员”
1997	4,000,661.60	486,323.50	3,514,338.00	12:88	13,003,919
1998	3,801,217.60	455,703.50	3,345,514.00	12:88	12,239,465
1999	3,657,242.00	407,163.80	3,250,078.20	11:89	11,409,453
2000	3,434,757.50	392,787.20	3,041,969.70	11:89	11,030,412
2001	3,258,696.80	340,151.60	2,918,545.20	10:90	9,701,128
2002	3,133,485.40	220,497.00	2,919,875.70	7:93	8,712,336
2003	3,010,343.40	276,380.20	2,733,963.20	9:91	8,507,076
2004	2,931,433.50	174,508.90	2,756,924.60	6:94	8,099,985
2005	2,894,585.50	164,455.40	2,730,130.00	6:94	8,117,242
2006	2,823,309.40	148,851.40	2,674,458.10	5:95	7,508,297



NAR 赛马：总销售额与入场人数



2006 年 赛事类别 举办天数，销售额，入场人数

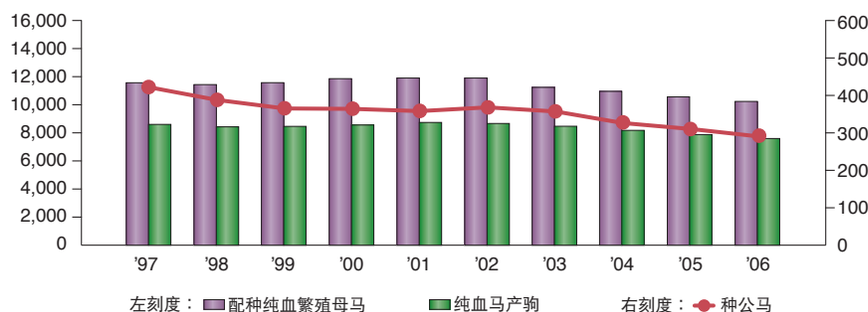
赛事种类	举办天数	销售额	比例 (%)	入场人数
JRA	288	2,823,309,442,000	55.05%	7,508,297
NAR	1,511	369,061,894,500	7.20%	5,013,170
自行车赛	3,083	862,177,695,000	16.81%	8,750,416
摩托车赛	507	108,991,730,600	2.13%	2,393,902
摩托艇赛	4,223	965,053,708,900	18.82%	80,383,206
总数	9,612	5,128,594,471,000	100.00%	104,048,991

注：1. 总数表示所有种类赛事从 1 月 1 日至 12 月 31 日期间的赛事数
2. 摩托艇赛的入场人数包括场外与电话投注设施的利用人数

纯血种公马匹数、配种匹数、产驹匹数

单位：匹数

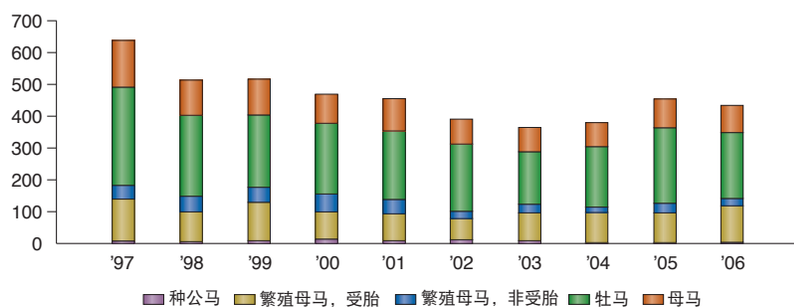
	种公马	配种纯血繁殖母马	纯血马产驹
1997	424	11,607	8,668
1998	390	11,476	8,493
1999	367	11,613	8,527
2000	366	11,900	8,624
2001	360	11,945	8,808
2002	370	11,944	8,734
2003	359	11,278	8,536
2004	328	10,992	8,241
2005	312	10,601	7,937
2006	292	10,273	7,655



外国产纯血马的进口

单位：匹数

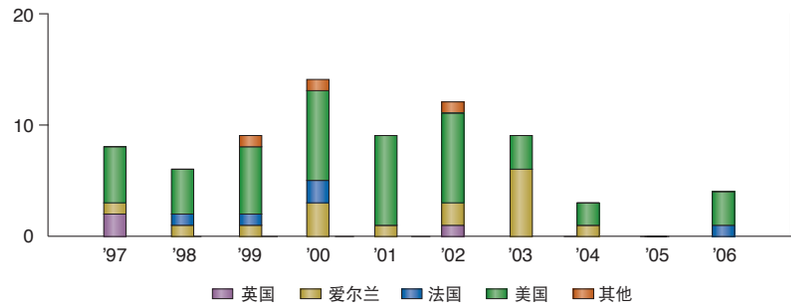
年	总数	种母马	繁殖母马, 总数	繁殖母马, 受胎	繁殖牝马, 非受胎	非受胎 竞赛马, 总数	牡马	母马
1997	635	8	174	131	43	453	307	146
1998	511	6	142	93	49	363	253	110
1999	514	9	167	120	47	338	226	112
2000	467	14	141	85	56	312	221	91
2001	453	9	129	84	45	315	214	101
2002	389	12	89	66	23	288	210	78
2003	363	9	114	87	27	240	164	76
2004	378	3	111	94	17	264	189	75
2005	452	3	123	93	30	326	236	90
2006	432	4	137	114	23	291	206	85



进口纯血种公马匹数与出口国

单位：匹数

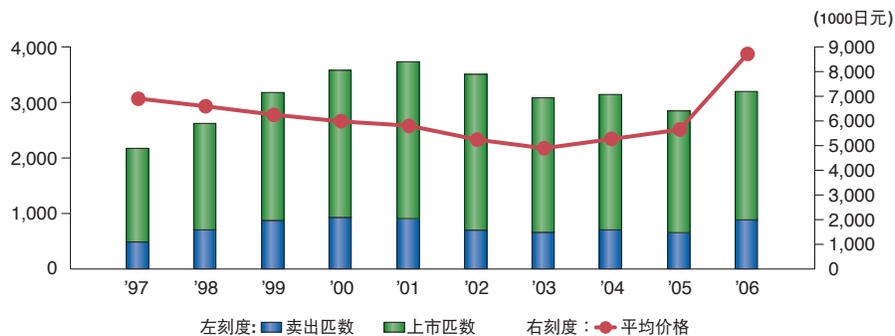
年	总匹数	英国	爱尔兰	法国	美国	加拿大	澳大利亚
1997	8	2	1	-	5	-	-
1998	6	-	1	1	4	-	-
1999	9	-	1	1	6	1	-
2000	14	-	3	2	8	1	-
2001	9	-	1	-	8	-	-
2002	12	1	2	-	8	-	1
2003	9	-	6	-	3	-	-
2004	3	-	1	-	2	-	-
2005	0						
2006	4			1	3		



纯血马 1 岁马拍卖

单位：千日元

年	上市马匹数	成交匹数	总销售额	最高价格	最低价格	平均价格
1997	1,680	482	3,313,170	61,000	700	6,873
1998	1,910	699	4,586,800	55,000	500	6,561
1999	2,295	868	5,401,270	50,000	460	6,222
2000	2,639	922	5,486,390	51,000	500	5,951
2001	2,813	902	5,213,300	170,000	300	5,779
2002	2,795	694	3,621,240	58,000	200	5,217
2003	2,412	655	3,188,560	36,500	100	4,868
2004	2,429	699	3,661,224	43,050	388	5,238
2005	2,183	650	3,652,058	42,000	158	5,619
2006	2,303	879	7,616,112	215,250	105	8,665



按收取奖金确定的一流种公马（2006年）

	“2006年一流种公马”	出生年	父马	母马	出场马数	胜马数	获胜次数	收取奖金 (日元)
1	Sunday Silence (USA)	1986	Halo	Wishing Well	421	204	320	7,862,666,000
2	Fuji Kiseki (JPN)	1992	Sunday Silence	Millracer	318	146	240	2,774,076,000
3	Brian's Time (USA)	1985	Roberto	Kelley's Day	305	141	256	2,545,868,500
4	Sakura Bakushin O (JPN)	1989	Sakura Yutaka O	Sakura Hagoromo	319	145	231	2,288,808,500
5	Dance in the Dark (JPN)	1993	Sunday Silence	Dancing Key	375	144	250	2,262,383,500
6	El Condor Pasa (USA)	1995	Kingmambo	Saddlers Gal	216	107	196	2,073,153,500
7	End Sweep (USA)	1991	Forty Niner	Broom Dance	140	77	137	1,612,897,000
8	French Deputy (USA)	1992	Deputy Minister	Mitterand	224	115	187	1,589,451,000
9	Special Week (JPN)	1995	Sunday Silence	Campaign Girl	278	112	183	1,562,492,000
10	Opera House (GB)	1988	Sadler's Wells	Colorspin	198	85	139	1,436,681,000
11	Afleet (CAN)	1984	Mr. Prospector	Polite Lady	241	113	217	1,361,476,000
12	Agnes Tachyon (JPN)	1998	Sunday Silence	Agnes Flora	189	81	117	1,293,455,000
13	Admire Vega (JPN)	1996	Sunday Silence	Vega	189	72	117	1,183,281,000
14	King Halo (JPN)	1995	Dancing Brave	Goodbye Halo	179	89	221	1,176,135,000
15	Fusaichi Concorde (JPN)	1993	Caerleon	Ballet Queen	251	85	157	1,136,843,500
16	Mayano Top Gun (JPN)	1992	Brian's Time	Alp Me Please	235	89	169	1,130,763,000
17	Taiki Shuttle (USA)	1994	Devil's Bag	Welsh Muffin	220	85	144	1,126,436,000
18	Bubble Gum Fellow (JPN)	1993	Sunday Silence	Bubble Company	315	123	244	1,086,735,000
19	Adjudicating (USA)	1987	Danzig	Resolver	294	136	246	1,025,130,000
20	Forty Niner (USA)	1985	Mr. Prospector	File	176	86	164	1,008,270,000

2岁马的一流种公马（2006年按收取奖金确定的2岁马一流种公马）

	种公马名	生年	父马	母马	出场马数	胜马数	获胜次数	收取奖金 (日元) (¥)
1	Agnes Tachyon (JPN)	1998	Sunday Silence	Agnes Flora	67	27	32	390,342,000
2	Special Week (JPN)	1995	Sunday Silence	Campaign Girl	67	22	28	353,641,000
3	Dance in the Dark (JPN)	1993	Sunday Silence	Dancing Key	89	26	29	286,108,000
4	Sakura Bakushin O (JPN)	1989	Sakura Yutaka O	Sakura Hagoromo	54	20	28	284,775,000
5	Admire Cozzene (JPN)	1996	Cozzene	Admire McArdy	41	18	20	219,187,000
6	Kurofune (USA)	1998	French Deputy	Blue Avenue	70	20	21	214,935,000
7	French Deputy (USA)	1992	Deputy Minister	Mitterand	41	20	23	200,253,000
8	Tanino Gimlet (JPN)	1999	Brian's Time	Tanino Crystal	47	7	9	198,309,000
9	Taiki Shuttle (USA)	1994	Devil's Bag	Welsh Muffin	44	13	16	172,735,000
10	Stay Gold (JPN)	1994	Sunday Silence	Golden Sash	47	8	12	166,769,000

2006年按收取奖金确定的繁殖牝马一流种公马

	种公马名	出生年	父马	母马	出场马数	胜马数	获胜次数	收取奖金 (日元) (¥)
1	Northern Taste (CAN)	1971	Northern Dancer	Lady Victoria	5,309	263	501	4,258,109,000
2	Sunday Silence (USA)	1986	Halo	Wishing Well	3,348	216	366	4,158,127,000
3	Tony Bin (IRE)	1983	Kampala	Seven Bridge	3,098	167	296	2,411,486,000
4	Maruzensky (JPN)	1974	Nijinsky	Shill	4,768	354	443	1,777,843,500
5	Nureyev (USA)	1977	Northern Dancer	Special	776	55	100	1,190,070,000
6	Mr.Prospector (USA)	1970	Raise a Native	Gold Digger	978	67	135	1,101,931,000
7	Real Shadai (USA)	1979	Roberto	Desert Vixen	2,787	135	245	1,087,151,000
8	Tosho Boy (JPN)	1973	Tesco Boy	Social Butterfly	3,543	158	304	1,071,679,500
9	Dancing Brave (USA)	1983	Lyphard	Navajo Princess	983	59	95	1,063,053,000
10	Danzig (USA)	1977	Northern Dancer	Pas de Nom	1103	76	135	1,051,824,000

要览

日本中央赛马会 (JRA)

(Japan Racing Association)

邮编 106-8401 日本国东京都港区六本木 6-11-1 六本木新城门塔

(Roppongi Hills Gate Tower, 6-11-1 Roppongi, Minato-ku, Tokyo 106-8401 Japan)

Tel : +81-3-5785-7367 (赛马国际化应对会议)
+81-3-5785-7373 (国际赛事)

Fax : +81-3-5785-7370

URL : <http://japanracing.jp/>

地方赛马全国协会 (NAR)

(National Association of Racing)

邮编 106-8639 日本国东京都港区麻布台 2-2-1

(2-2-1 Azabudai, Minato-ku, Tokyo 106-8639 Japan)

Tel : +81-3-3583-6841

Fax : +81-3-3585-0481

URL : <http://www.keiba.go.jp/>

社团法人 日本轻种马协会

(Japan Bloodhorse Breeders' Association)

邮编 105-0004 日本国东京都港区新桥 4-5-4 日本中央赛马会新桥分馆 3F

(3rd Fl., JRA Shimbashi Annex, 4-5-4

Shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0004 Japan)

Tel : +81-3-5473-7091 ~ 6

Fax : +81-3-5473-7097

URL : <http://www.jbba.jp/>

财团法人 日本轻种马注册协会

(Japan Race Horse Registry)

邮编 105-0004 日本国东京都港区新桥 4-5-4 日本中央赛马会新桥分馆 6F

(6th Fl., JRA Shimbashi Annex, 4-5-4

Shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0004 Japan)

Tel : +81-3-3434-5315

Fax : +81-3-3432-4668

URL : <http://www.studbook.jp/en/>

日本马主协会联合会

(Japan Owners' Association)

邮编 105-0001 日本国东京都港区虎ノ门 4-3-13 秀和神谷町大厦 6 F

(6th Fl., Shuwa Kamiyacho Bldg., 4-3-13

Toranomon, Minato-ku, Tokyo 105-0001 Japan)

Tel : +81-3-5473-8420

Fax : +81-3-5472-6190

财团法人 竞赛马理化学研究所

(Laboratory of Racing Chemistry)

邮编 320-0851 日本国栃木县宇都宫市鹤田町 1731-2

(1731-2 Tsuruta-machi, Utsunomiya-shi,

Tochigi 320-0851 Japan)

Tel : +81-28-647-4455

Fax : +81-28-647-4458

URL : <http://www.lrc.or.jp/>

财团法人 赛马国际交流协会

(The Japan Association for International Horse Racing)

邮编 105-0003 日本国东京都港区西新桥 1-1-19

日本中央赛马会本部大厦 6F

(JRA Bldg. 1-19, Nishi Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-0003 Japan)

Tel : +81-3-3503-8221

Fax : +81-3-3503-8226

URL : <http://www.jair.jrao.ne.jp/>

<http://japanracing.jp/>

財団法人 赛马国际交流协会

邮编105-0003 日本国东京都港区西新桥1-1-19
日本中央赛马会本部大厦6F
Tel : +81-3-3503-8221
Fax : +81-3-3503-8226
URL : <http://www.jair.jrao.ne.jp/>
<http://japanracing.jp/>

