人多理多

单枪匹马的攻击可以置之不 理。如果批评来自四面八方,那就 要认真对待了。有人曾这么说: 个人说你是头蠢驴,不要理他。两 个人这么说,你要回头看看蹄印。 如果三个人都这么说, 你就要套上 鞍子了。

奖章的背面

来自 样样都要 争个第一是错 误的。获得第一

维嘉 的位置要付出大量的心智,它必然 要造成凶狠逼抢、追求尽善尽美的 处世态度,因此一旦真得了第一, 你却放松不了, 更难以享受成功的 乐趣。

心有灵犀一点通

我买一座闲置已久的房子,整 个秋天和冬天,我都忙于收拾整理。 就明白那种担忧是多余的。

最近美国专利文献公布了两

种电子枪。一种盒式电子枪,外

形象电视机遥控装置,内装9伏

电池、高压脉冲的升压器和每秒

可输出20个50KV高压脉冲的两

根特制金属针。使用时将金属针

对准对方的裸露部位, 使被击者

型酷似手枪。枪口是个圆头电极,

里面装有一个压电晶体和许多电

容器,一扣板机,传动装置就压

(孙燕

缩晶体,产生一个涌浪电流,并贮存到电

容器里。反复扣动扳机, 电容器贮存的电

电容器即通过电极释放出强烈的电击,将

对方击晕。这两种新型电子枪,已成为美

国最流行的防身用品。

荷量就会不断增加,一旦枪口触到人体,

立即感到晕眩而屈服。另一种外

草坪上留下了数不清的花补钉。我把 割草机放好,刚站起来,发现那们邻 居正走在我家的小径上。她提了一大 壶茶,玻璃杯里放着冰块。

隔壁那位老妇人把我所做的一切都看

在眼里。我对她微笑、挥手,却没有

得到应有的反应。所以,春天来临时,

里有一些小白花点缀其间。我小心翼

翼地推着割草机绕过去,不去碰这些

花,也说不明白到底为什么,只因为

第一次给草坪剪草时, 我发现草

它是春天的第一

象征吧,割掉它

让人可惜。一小

时沉闷的工作,..

我们俩仍是陌生人。

的思考

译

"我一个冬天都在想,这新来的 "当 邻居到底是个什么人。"她说, 看到你割草时绕过那些可爱的花,我



叫凯尼亚。父母是美国加利福尼亚人。她未满周岁, 却可熟练地掌握滑水技巧。她5个月时,便开始学习舢 板滑水,家中曾为此争论不休。去年凯尼亚终有成就, 当时她虽不会走路, 却能熟练自如地驾驭舢板在水中 滑行。图为凯尼亚滑水情景。

半 十六年的"蜜月"生活。最近,随着丈夫 的去世,这次旷世瞩目的"蜜月"终告结 个 束。 世 刚

纪

的

蜜

月

这对度"蜜月"无限的夫妇是韦纳与 爱玛。一九三三年,两人喜结伉俪,相携 来到瑞士一家酒店度蜜月。当预计两个星 期的蜜月结束时,由于深深缱绻宁静典雅 译 的瑞士山村生活,干是决定在瑞士长住下 来,弹指半个世纪,他们再也没有离开。

一对夫妇在瑞士度过了他们漫长五

韦纳本身是一名商人,婚前已腰缠万 贯,他的财富使他们奇特的蜜月生活成为

可能。 然而,好景不常,由于第二次大战的爆发,摧毁 了两人的经济支柱,他们的积蓄在一九五七年即已告 罄。所幸的是,酒店主人卡特对两人的恩爱钦羡不已, 对他们眷恋瑞士湖光山色喜不自禁, 所以, 尽管两人 变得一贫如洗,他仍象老朋友一样让他们住下,无偿 为他们服务。他说:"他们是我所见过的最快乐的人, 所以, 我乐意让他们长久住在这里。

据酒店内一名老侍者说:"韦 纳与爱玛似乎从不吵架,他们永 远是笑容满面,似乎这世上再没 有可以烦恼的事。即使在他们经 济拮据之后,这种快乐一点也未 改变。

韦纳前不久在睡梦中平静地 死去,享年七十六岁。爱玛痛不 欲生, 在丈夫的墓旁, 她特地挖 了自己的墓,表示在自己死后, 仍可以陪伴在韦纳的身边。十八 天后,在极度的悲伤和思念中, 爱玛亦辞别人世。酒店主人遵照 爱玛遗愿,将她葬在韦纳墓穴旁 边,完成了他们生死相随的心愿。

逝者已去,但两人感人的"蜜 月"生活,却成为酒店一桩佳话, 在旅客中不胫而走。为了纪念韦 纳和爱玛, 这家酒店时下已易名 为"蜜月酒店"。

微型百科全书

美国出版公司 发行了一套超薄磁 盘式微型百科全 书,书中录有美国 科学院21卷大百科 全书的全部内容, 体积比手掌还小, 查阅时可将内容投 放在荧光屏上,并 配有音响装置。

谜



辑计 薛 傅 瑜培昌

本 刊

版编设

《聊斋》故事中有不少人死后投胎转生 的描述,但那毕竟是艺术的虚构。然而,令 人难以置信的是,美国法西尼亚大学医学教 胎 授史蒂文森调查了世界各国1000多件"实例" 后发现,其中竟有20多例似乎是"确有其事" 他列举实例道: 1822年11月的一天,在今东京附近的一 世

个村子,14岁的穗子和8岁的邻居胜五郎正 在玩耍。突然,胜五郎问道: "姐姐,你可 知道我生前是谁家的儿子吗? 我还知道许多 出生前的事情呢!"接着又说:"我是程洼村久兵卫的儿子,名叫藤藏。"穗子感到非 常奇怪, 便告诉了胜五郎的父母和祖母。祖母便问他

为什么要这样胡说? 胜五郎被迫无奈便讲出了真情: "我原是程洼村久兵卫的儿子,母亲叫志津,父亲死 后母亲改嫁,我五岁时生病死了,便投胎现在的母亲 腹中又出生了。"说完他要求祖母带他去程洼村。结 果一到村口,他便高兴地抛开了祖母,直奔"自己原 来的家"。祖母一了解,果然属实。并亲自去看了 藤藏的墓。1975年,日本历史学家中岛繁雄根据村 史纪录, 重新作了考核, 发现藤藏的墓至今还保存 完好, 而胜五郎的墓早已无影无踪了。

现在,欧洲和日本的某些科学工 作者正在研究这一问题, 还试图 用科学来揭示这些带有神话色彩的 谜。

(于游辑自《东西南北》)

10

体

育

最年轻的滑水纪录创造者:这位勇敢的小女孩名

在风景如画的瑞士名城苏黎世近郊的森林公 园的陡坡上,矗立着一幢造型精致的乳白色现代 大厦,这就是领导世界足球运动的权威机构

国际足联 (FLFA) 总部。目前它已拥有150多个 会员国,成为世界最大的单项体育组织之一 众所周知,没有任何一项运动有足球这样的

普及面及魅力。目前注册的球员已超过6000万, 无论在世界的哪个角落,人们都在谈论着足球。 足球是当之无愧的世界第一运动。

为了领导和协调世界足球运动的发展, 法国 体协主席罗伯特·圭哈里活动了比利时、丹麦、

荷兰、瑞典、西班 牙、联邦德国,于国际足联:世界足球的神经中枢标赛、运动员资格1940年5月21日在国际足联:世界足球的神经中枢 审查和业余运动10 牙、联邦德国,于

巴黎创建国际足

联,罗伯特·圭哈里选为首任主席。当时作为"足 球王国"的英国为了扩大其在国际足联的选票和 影响,将英格兰、苏格兰、威尔士和爱尔兰作为 单独的成员加入国际足联,成了国际足联章程中 每个国家只承认一个会员国的唯一例外。85年以 来国际足联更换了7位主席,现任主席为巴西人 阿维兰热博士,他是1974年在法兰克福举行的国 际足联大会上当选的第一位非欧洲人。

国际足联的宗旨是谋求各种方法来发展世界 足球运动;鼓励举办各种比赛;促进各协会国之 间的友谊交往;坚决反对种族、宗教或政治等原 因歧视一个国家和个人,凡默认、容忍以及组织

有歧视性比赛的国家均不得参加国际足联,已参 加的会员国应予除名。因此,国际足联是一个绝 对的中立组织,这也是把总部设在中立国瑞士的 原因。当然, 要驾驭变幻莫测、乱事纷纷的世界 足坛难度非小,但国际足联以其完善的组织和出 色的延续性保证了自身的权威。

该组织分立法、执行和行政三大机构。其两 -次的代表大会为立法机构,休会期间处理重 大问题的执法委员会和非常委员会为执行机构, 处理日常工作的秘书处为行政机构。还常设有财 务、裁判、技术、医学、纪律、新闻与出版、世

> 界杯赛、青少年锦 标赛、运动员资格 个委员会。

国际足联的主要职责是,负责召开两年一次 的会员代表大会;领导与实施世界几大赛事一 "世界杯赛"、"奥运会足球赛" "可口可乐 会足球赛"、 "柯达杯赛" 杯青年世界锦标赛"、 (16周岁以 下); 以及举办各种类型的教练员、裁判员训练 班;发行机关刊物等等。

每个会员国每年1月1日应向该组织缴纳300 瑞士法朗会费,世界标赛总收入的10%应缴国际 足联,其它会员国举办国际赛的收入也要适量按 比例缴纳。

国际足联对推动世界足球的发展,起了不可 估量的巨大作用。 (固編)

△英国一个九 伟什在一次踩高跷 发孩童本·罗宾逊 比赛中创造了世界 纪录,他以11小时

26分的成绩走完 卡什捷卢和波尔 高手。在比林斯 🕦 图二城市之间全 程80公里。

广场高尔夫球比 赛中,小罗宾逊 7本 △西班牙圣 用曲棍只打了 塞瓦斯蒂安市 育 杆,就把球神奇 大力十佩罗列努 般地打进了150 点 成功地举起一块 米处的球洞里, 重306.1公斤的 演 使在场者惊讶不 混凝土板。比他 自己所保持的纪录

△葡萄牙踩高 跷能手安东·陈尔

被称为当今世界上

的打高尔夫球的国

年龄最小最优秀

(周瑞安 摘)

增加6公斤。

最大的体育场

世界上最大的体 育场是巴西首都里约 热内卢的马拉卡纳体 育场。这一座椭圆形 的建筑,周长九百四 十米,高三十二米, 设有正式座位十五万 五千个,最多时可以 容纳二十万观众。不 过,据说在最后排看 比赛要有望远镜。球 王贝利曾经在这里 踢进了他的第一千 个球。 (李霞)

在体育运动的径赛项目 运动员都是向左转圈,这 赛 是为什么呢?

原来:1、因为人的心脏位 于人体左侧,人跑起来时重心 为 容易偏左。2、人在跳跃动作中, 什 起跳脚多是左脚,这也是因为 人体重心偏向左脚, 所以, 向 左转圈容易跑。

有的外国学者解释说,人 者的 类的左右脚各有其不同的作 用。左脚分担支持作用(支撑 重心),右脚分担运动作用(掌 握方向和速度)。因重心偏左, 所以用右脚蹬地来增加速度和 掌握方向。

(辑自《卫生和生活》)

俄多: 藏语俄多意为用牧羊鞭 甩石块。藏民放牧时, 为指挥牲畜 行止,均携有小皮鞭,鞭首有一环 '可套指上,鞭中段有一小块皮, 民

将鞭曲折, 使鞭首尾相联, 石 块夹于皮中。甩石者紧捏鞭梢, 用力摇甩,对准目标松手,石 块顺势甩出。俄多比赛,以甩 准或甩远定胜负。

拾天灯: 壮瑶族传统体育 活动。天灯状如水桶,以竹青 活 为架,外糊薄棉纸,底部放一 小油灯。点燃后天灯内气温增 翻 高,徐徐上升,顺风迅速飘荡, 至灯火熄灭后,始缓缓下降。 拾灯比赛时先鸣炮三响, 天灯 手奋力奔跑,爬山涉水,紧追 不舍, 常常奔跑十数里才能拾到。

独木桥: 苗族传统体育活动。

在相距十米左右的两棵大树高处,架 坚实木杆为独木桥。比赛者从独木 桥上走过或爬过,惊险动人。

/待揭

象步虎掌: 仫老族体育活 在场地上画两条平行线作 "河界",两线相距约60厘米, 丙人各站河界一边,站定后双脚 不能移动, 然后伸出双掌相抵。 裁判员发令后,双方用巧力向前 孙 推出或向后缩让,使对方脚掌移 离原位者为胜。

上刀梯: 僳僳、苗族传统体 育活动,每年农历正月举行。用 两根高木柱为架,以72把刀利刃 向上,横绑两柱之间为刀梯,竖 立广场中央,表演者赤脚踩在下 层刀刃上,双手紧握上层刀刃, 迅速上爬,直至梯顶。然后快速

而下,以手脚毫无损伤,上下最快者 为胜。

汽车大奖赛被称为"世界技术 奥运会",并非过誉之词。汽车是 世界高科技的体现, 涉及到机械、 电子、钢铁、纺织、化工、石油、 木材、玻璃等十多个行业。每一辆 赛车都凝聚了本国最新最高的科技 成就,一辆赛车的价值已超过了一 百万美元。这样,汽车大奖赛成了各 国人才和技术上的大较量。

汽车大奖赛所拥有的观众绝不亚 于奥运会,每年 有300万观众和

15亿电视观众, 而且每年都举

1

左

转

卷

行,影响之大,吸引力之强,只有奥 运会和世界杯足球赛能与之匹敌。

汽车大奖赛所具有的惊险场面 可与奥运会的紧张角逐媲美, 其中 最扣人心弦的莫过于车手以每小 时180公里的高速通过弯道! 其驾 车的娴熟技巧和百舸争流般的宏伟 气势令人叹服! 但不少车手往往在 这转弯的一瞬间车毁人亡。

汽车大奖赛所耗用的经费虽逊于 奥运会,但也是十分庞大的,其经费 来源于各参赛国的巨额投资。世界上 的汽车强国为了在全人类高高树起本 国汽车的旗帜,不惜重金投入大赛, 如日本丰田公司每年花费5千万美元; 美国福特公司每年3千万美元;西德 奔驰公司每年拨款1亿马克。而大赛 的广告收入也是十分可观的,每年高 达6亿美元,其中数"万宝路香烟"

漫话汽车大奖赛 芮瑞 摘编

最财大气粗, 掷亿金, 无怪乎 赛车的侧板,车 手的前胸、头盔

上都印着万宝路的商标。

至于汽车大奖赛获胜车手的优厚报 酬,恐怕连奥运会最优秀的运动员也 是望尘莫及的。1988年世界汽车大奖 赛中,麦克拉伦车队的两名车手塞得 和普劳斯特获胜,每人获六百万美元,

历届汽车大奖赛的获 胜车手都成为世界上 最富有的年轻人。