

编著 孟斐

西苑出版社

编著 孟斐

爱机一神

西苑出版社

图书在版编目(CIP)数据

灵机一动/孟斐编著.—北京:西苑出版社,2003.1

ISBN 7-80108-669-4

I. 灵… II. 孟… III. 智力游戏 IV. G898.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 097780 号

灵机一动

编 著 孟 斐

出版人 杨宪金

出版发行 西苑出版社

通讯地址 北京市海淀区阜石路 15 号 邮政编码 100039

电 话 68214971 传 真 68247120

网 址 www.xybs.com E-mail aaa@xybs.com

印 刷 唐山天意印刷有限公司

经 销 全国新华书店

开 本 787 毫米×1092 毫米 1/32 印 张 4.375

字 数 90 千字

2003 年 1 月第 1 版 2003 年 1 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 7-80108-669-4/J·272

定价:9.00 元

(凡西苑版图书如有缺漏页、残破等质量问题本社邮购部负责调换)



孟斐,本名李文生,中国民俗学会会员,江西灯谜学会常务理事,江西民间文艺家协会会员,滕王阁楹联学会理事,南昌市作家协会会员,《滕王阁丛书》编委。已出版《IQ步步高》(湖南少儿出版社)、《脑比拼1分钟》(农村读物出版社)、《休闲智慧快餐365》(四川科技出版社)、《智游迷宫》(广西民族出版社)、《幽默故事一日一猜》与《智力画谜365》(中国妇女出版社)、《古代谜语故事》(花城出版社)、《谜语故事万花筒》(四川人民出版社)、《谜语故事300篇》(北方妇女儿童出版社)、《谜语故事大全》(内蒙古人民出版社)等12部。

微型前言

人的大脑，是老天爷赐给我们的思考机器，布满了无数网状渠道。但除了经常使用的几条干渠外，其余的大多或被淤塞或者渗漏，不知不觉失去了活力。

怎样才能使这些脑渠不僵化，让它们恢复活力呢？日本千叶大学多湖辉教授开的良方是做头脑体操，进行大运动量的脑智力训练。

《灵机一动》便是这样一本生动、风趣的益智读物。它广取材、多角度、多层次地命题、设问，不仅能陪伴您在古今中外的智力世界漫游一番，启迪您的聪明才智，提高您的智商水平，而且能增长知识，陶冶性情，获得真、善、美的熏陶。

《灵机一动》熔思想性、知识性、趣味性于一炉，构思巧妙，生动有趣。书中的画谜万花筒，更是奇思杰构，妙微精深，蕴藏着奥妙和扣人心弦的乐趣。

《灵机一动》短小精悍，是一本寓教于乐的“故事会”，又是一座五彩缤纷的游艺宫。

愿它陪伴您迎接智能革命新时代的到来！

目 录

智力大攻关

1	《让爱作主》	(1)
2	教授招收研究生	(1)
3	歌牒之谜	(1)
4	商界奇才的考题	(2)
5	时装模特	(2)
6	《计算机》夹怪题	(3)
7	卡通画家	(3)
8	激光的妙用	(3)
9	生日贺卡	(4)
10	梦娜时装精品屋	(4)
11	香港回归	(4)
12	年年岁岁花相似	(5)
13	员工猜“横批”	(5)
14	硕士生的入学考试	(5)
15	魔球现象	(6)
16	雏鹰航模小组	(6)
17	江北机场	(6)
18	红苹果“六六顺”	(7)
19	大有作为	(7)
20	乒乓球友谊赛	(7)

21	太阳照射在旗杆上	(8)
22	西行的航船	(8)
23	“国嘴”妙答	(8)
24	你说淘汰谁?	(9)
25	隔壁邻居	(9)
26	花盆里的蚯蚓	(9)
27	围坐者几人?	(10)
28	武僧画图	(10)
29	牧羊人与过路人	(10)
30	登山考察	(11)
31	花园城的中学生	(11)
32	谁是罪犯?	(11)
33	科学家与研究生	(12)
34	异口同声	(12)
35	百花洲电影院	(13)
36	英俊少年	(13)
37	端午节赛龙舟	(13)
38	宴会桌旁	(14)
39	旅游景点好热闹	(14)
40	父与子	(14)
41	醉翁的“隐语”	(15)
42	寄往黎巴嫩的友谊	(15)
43	迎击敌人	(15)
44	红杜鹃合唱团	(16)
45	飞行表演	(16)
46	神秘的“隐身人”	(16)
47	航海奇闻	(17)

48	烤鸭与茅台酒	(17)
49	天文爱好者	(18)
50	古庙苍松	(18)
51	三江口的墟市	(18)
52	机器人发糖	(19)
53	夫妻之谜	(19)
54	生旦净末丑	(19)
55	女友观灯	(20)
56	阿凡提分苹果	(20)
57	节日的彩灯	(21)
58	宾客盈门	(21)
59	实验室的窃笑	(22)
60	“破浪号”货轮	(22)
61	盲人挑灯	(22)
62	郊遊中的狗	(23)
63	先生女士配夫妻	(23)
64	祖孙隔代亲	(23)
65	斑驳的古城门	(24)
66	乘车去苏州	(24)
67	超短挽联	(25)
68	行星与恒星	(25)
69	电车上的座位	(25)
70	记者访问小天才	(26)
71	古柏森森	(26)
72	魔术师猜牌	(26)
73	三堆棋子	(27)
74	相聚在羊城	(27)

75	永康宝塔	(27)
76	草原上的羊	(28)
77	玲珑剔透的玻璃球	(28)
78	李杰算年龄	(28)
79	转怒为喜	(29)
80	巨鼠与雏鼠	(29)
81	百鸡问题	(29)
82	三张扑克牌	(30)
83	职业推理	(30)
84	阿强剪钢丝	(31)
85	犬兔赛跑	(31)
86	并非“绕口令”	(31)

IQ 赛 台

1	旅行社的招徕术	(33)
2	割肉官司	(33)
3	奇特的枪杀案	(34)
4	健忘森林	(34)
5	数学家狄蕃图的墓碑	(34)
6	过关卡	(35)
7	萨维尔村的理发师	(35)
8	庞贝古城	(35)
9	失算的印度国王	(36)
10	影星的“芳龄”	(36)
11	升上铁塔的电梯	(37)
12	印度“荷花池”	(37)
13	马克思的《数学手稿》	(37)

14	比萨斜塔	(38)
15	舞会上的俊男靓女	(38)
16	巴林格陨石坑	(38)
17	“罗马古币”上的凯撒	(39)
18	那天星期几?	(39)
19	家庭主妇巴宝莉	(39)
20	鲸鱼俱乐部	(40)
21	“玫瑰”与“紫罗兰”	(40)
22	运动员聊天	(40)
23	RER 公司的白领丽人	(41)
24	蓝呢与黑呢	(41)
25	吉卜赛姑娘的口袋	(41)
26	企鹅出版社	(42)
27	墨西哥与奥斯陆	(42)
28	曼德森卖马	(42)
29	装满水的杯子	(43)
30	谁对谁错	(43)
31	赛车手的名次	(43)
32	黑白棋子	(44)
33	第四次说谎	(44)
34	森林女巫与蓝精灵	(44)
35	生日的礼物	(45)
36	斐济小岛上的商店	(45)
37	司令伤脑筋	(45)
38	木星人的算式	(46)
39	埃菲尔铁塔之谜	(46)
40	住宅与纳税	(46)

41	枪响后的蓝月亮酒吧	(47)
42	从赤道起飞	(48)
43	德国水手维勒尔	(48)
44	农夫卖鸡蛋	(48)
45	北极取水	(49)
46	荷马挑重担	(49)
47	握手之谜	(50)
48	罗马有条河	(50)
49	机智人物考基亚	(50)
50	贵妇买帽子	(51)
51	日本富士山拾趣	(51)
52	天然动物园	(51)
53	试比高低	(52)
54	兔子的繁殖	(52)
55	屋角的蜘蛛与苍蝇	(52)
56	地球与赤道	(53)
57	教堂里的失窃案	(53)
58	富翁破产	(53)
59	T博士与魔术师	(54)
60	哥伦布竖鸡蛋	(54)
61	犹太人的古老故事	(54)
62	索尼公司的招聘	(55)
63	牛顿与“牧场”	(55)
64	圣诞老人送礼	(56)
65	国王选女婿	(56)
66	古埃及人分面包	(56)
67	慧童小麦斯	(57)

68	吹牛皮的伪善家	(57)
69	聪明的傻瓜	(57)
70	弟弟反比哥哥大	(58)
71	保罗兄弟	(58)
72	更夫德克尔的懊丧	(58)
73	奇特的魔房	(59)
74	拿破仑的“子弹”	(59)
75	清水寺长老	(60)
76	爱因斯坦的“阶梯”	(60)
77	悬空美人	(60)
78	真正的凶手是谁?	(61)
79	尼古拉分油	(61)
80	欧拉掐指算克朗	(61)
81	对贼弹琴	(62)
82	古罗马的法律	(62)
83	雅典青年	(63)
84	赤道线上的城市	(63)
85	堡垒与战场	(63)
86	旅游船追帽子	(64)

画谜万花筒

1	幻方	(65)
2	航线上绝句	(65)
3	跳马	(66)
4	宝洞的奇特密码	(66)
5	埃及金字塔	(67)
6	白骨精的迷宫	(67)

7	旅游景点	(67)
8	谁说了真话?	(68)
9	日本四巧板	(68)
10	聪明的赛车手	(68)
11	才女考新郎	(69)
12	吉祥的“羊”	(69)
13	戚继光巧布鸳鸯阵	(70)
14	古诗化成语	(70)
15	巧移棋子	(71)
16	对面的字母	(71)
17	重新配制玻璃瓶	(71)
18	啤酒与子弹	(72)
19	并非荒唐	(72)
20	奇妙的变化	(72)
21	六色积木	(73)
22	错误的描画	(73)
23	逢四进一	(74)
24	画家的两幅作品	(74)
25	花园小路	(74)
26	xy 的秘密	(75)
27	申奥成功之后	(75)
28	巧选符号	(76)
29	红星与花瓣	(76)
30	万紫千红	(76)
31	巧接电话线	(77)
32	小星星动物园	(77)
33	图形推理	(78)

34	横竖皆文章	(78)
35	立体想像	(79)
36	奇怪的算式	(79)
37	ABCD 代表谁?	(79)
38	国庆联欢会	(79)
39	保险柜的密码	(80)
40	巧移图形	(80)
41	哈密顿漫游记	(80)
42	孔雀与小鸟	(81)
43	盒子里的珍珠	(81)
44	皇帝赏太子	(82)
45	连结圆圈的“未知数”	(82)
46	海洋与山	(82)
47	不同的关系	(83)
48	巧妙连接	(83)
49	格子里的图形	(84)
50	奇数与偶数	(84)
51	求同存异	(84)
52	问号上的图案	(85)
53	女篮队员	(85)
54	钟表里的成语	(85)
55	图形分解	(86)
56	风从何处来?	(86)
57	业余射箭爱好者	(87)
58	留鸟与候鸟	(87)
59	直线上的考试	(87)
60	鲁班锯料	(88)

61	木盒中的圆球	(88)
62	何处是故乡	(88)
63	棋盘上的成语	(89)
64	动物饼干	(89)
65	兔子的安乐窝	(90)
66	重叠之后	(90)
67	投递九封信	(90)
68	划线	(91)
69	哺乳的姿势	(91)
70	“三驾马车”	(91)
71	石花尖气象站	(92)
72	标准图形	(92)
73	可笑的表格	(93)
74	小李射靶	(93)
75	赵师傅驾车	(93)
76	速觅糯米	(94)
77	大圈和小圈	(95)
78	巧填“阿拉伯”	(95)
79	镜面上的时钟	(95)
80	成全算式	(95)
81	谁先进浴池?	(96)
82	排列图案	(96)
83	巧移扑克牌	(97)
84	细辨雌雄	(97)
85	一线贯三星	(97)
86	调换动物	(98)
	附:答案	(99)

一 智力大冲关

1 《让爱作主》

根据比比小说《比如女人》改编的电视剧《让爱作主》，由于主要演员王志文、江珊、徐静蕾对角色感情刻画的细腻而引起轰动。某省影视家协会专门举办了一次座谈会。

如果到会的每一位文艺家、评论家都和其他所有的人握过一次手，一共握手 136 次。请问，有多少人参加了这次《让爱作主》的座谈会？

2 教授招收研究生

魏教授欲带一名研究生，于是有 4 人报名。面试的那天，魏老让他们解决一个问题：

桌上有一只烧杯，杯内盛有水，比水面低一点的杯壁上有一个小孔，水从孔里不断涌出。请迅速采取办法制止杯中的水向外流。

假如你是应考者，有办法吗？

3 歌牒之谜

陈灿与王玲是白领阶层的两位靓女。

这天,经过一家唱牒商店,陈灿问:“阿玲,你原来买的那些外国影视主题曲唱牒还在吗?可不可借我再听听?”

王玲告诉女友:“没了。我已经把一半歌牒和一张歌牒的一半送给了苏姗;前两天,我又把剩下的一半歌牒和一张歌牒的一半送给了吴欢,弄得我只剩下《泰坦尼克号》主题曲的这张歌牒了。”

歌牒也能掰开送友人吗?王玲是怎样分送歌牒的?

4 商界奇才的考题

有人说,干他人不曾想的,这就是成功之道;也有人说,困境在智者的眼中往往意味着一个潜在的机遇。

这是一位商界奇才作电台嘉宾主持时,出的一道考题:

某地发现了金矿,人们一窝蜂地拥去,但一条大河挡住了必经之路,你会怎么办?

你可知商界奇才的答案是什么吗?

5 时装模特

时装模特肖丽的妈妈来看表演。

表演开始,肖妈妈只见台上一连出来4个漂亮的模特,都不是她女儿肖丽,到了第5个才是她女儿出场。

肖大妈还没看够,肖丽又进去了。

接着,又一连出来4个穿着完全不一样的模特,然后才又是她女儿。

肖妈妈暗自道,这时装表演队的人真不少,前4个,后4个,加上我女儿肖丽共9个。