

拍案叫绝

推断力
大比拼



江苏少年儿童出版社

小学生
创新智多星

拍案叫绝

——推断力大比拼

PAI AN JIAO JUE

主 编：蒋星五 薄林达



浙江·苏·少·年·儿·童·出·版·社

图书在版编目 (C I P) 数据

拍案叫绝：推断力大比拼 / 蒋星五编著. —南京：江
苏少年儿童出版社，2003.2
(小学生创新智多星)
ISBN 7-5346-2765-6

I. 拍... II. 蒋... III. 推理—智力游戏—儿童读物
IV.G898.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 004365 号

策 划：孙全民

主 编：蒋星五 薄林达

文字作者：华人儕 游 磊 蒋 茜 蒋星五

曾琳琳 张大中 向东方 张 杰

郑 勇 刘世音 舒 勤 薄林达

插图作者：陈 威 苑 君

责任编辑：孙全民

封面设计：王 民

装帧设计：苑 君

电脑制作：南京甲骨文文化传播公司

书 名 拍案叫绝——推断力大比拼

出版发行 江苏少年儿童出版社

地 址 南京市湖南路 47 号 (邮编: 210009)

经 销 江苏省新华书店

印 刷 者 南京通达彩印有限公司

地 址 六台区冶山镇 (邮编: 211523)

开 本 787 × 1092 毫米 1/32

印 张 8

印 数 10,001 ~ 15,000 册

版 次 2003 年 2 月第 1 版

定 价 12.50 元

(苏少版图书如有印装错误请向承印厂调换)

这是一套什么样的书

这是一套从全新的视角帮助小学生训练创新思维能力的书。乍一看，读者对书中讲的益智故事也许并不陌生，但编者却独辟蹊径，推陈出新，赋予这些故事以崭新的内涵，在故事的关键处打住，激活孩子的创造性思维，启发他们找出新的解决方法，创造出新的故事结局，以训练孩子的创新思维能力。首推两本，即《奇思妙想——创造力大比拼》、《拍案叫绝——推断力大比拼》。这些故事涉及内容广泛，包括生物工程、数学、航空航天、商品贸易、经济、文化、军事、艺术、自然、科技、思想品德、发明创造、侦探破案、社会生活的方方面面，是对小学生进行综合素质教育的辅助教材，也是开好综合实践活动课的好帮手。

这是一套适宜亲子共读的书。体例新颖，图文并茂。书中设置“智慧名言”栏目，以便启发读者的创新思维；“脑筋快快转”栏目，意在激发读者开动脑筋，想出应对的办法，记下找出答案所需的时间，自己测量一下动脑的速度；“参考答案”给出传统的答案，但并非是惟一的标准答案；“答案不止一个”和“创新网站”意在激发读者进一步开动脑筋，广开思路，创造出更多的新鲜答案来。在这里，没有现成的“标准答案”，只有层出不穷的创新答案。只要言之有理，读者

尽可以自由发挥，充分展示自己的聪明才智和创新能力。这种体例设计，既适合在小学综合实践活动课上进行创新思维训练，又非常有利于全家共同参与，你问我答，以便增长知识，提高创新能力，给平凡的家庭生活增添无穷的乐趣。

这是一套读者和出版者友情互动、相互激励的书。读者参与智力竞赛，总希望拿个好名次，分出个高低输赢。为此，读者可在“脑筋快快转”栏目里比一比思维速度；也可在书后的“创新智多星排行榜”上找到自己的位置；还可把自己的“创新答案”寄到出版社，参与“智多星排行榜活动”，比一比谁的创新答案又多又新奇。我们将从前100名读者的答案中选择优秀的创新答案，在以后出版的《小学生创新智多星》丛书中登出，并公布“智多星前100名排行榜”，前10名智多星将得到一份意想不到的礼品。

好吧，有趣的创新能力竞赛就要开始啦。答案不止一个，创新思维无穷。让我们各就各位——

打开五官大门，
张开思维翅膀，
冲破一切束缚，
来一场创新思维大比拼！

编者

2002年11月1日

我是怎样对儿子进行创新思维训练的

杜 菁

现在的家长都希望子女成“龙”、成“凤”，整天忙着给孩子补课。这样，孩子的成绩也许提高了，但是却限制了他的思维。看着上六年级的儿子项天宇沉重的学习负担，我就有心在创造性思维方面对他进行训练，只是一直没能找到合适的参考书。一天，一位同事在看一部有关小学生创新思维训练方面的书稿，名叫《拍案叫绝——推断力大比拼》，讲的都是破案的故事。我顺手拿起看看，呀，这不正是我儿子喜欢的书吗？于是，我拿起笔抄了十几个故事带回家。

一进家门，看见儿子正低着头做作业。等他写完作业，我对他说：“妈妈给你讲几个破案故事，你要是能想出不同的答案，就可以获得‘创新智多星’的称号，还可以获得出版社赠送的礼物呢！”他听后一下子来了劲，催我赶快讲故事。我首先给他讲了《布是谁的》这个故事。我刚一讲完，儿子就说出了答案，脸上露出得意的神情。我说：“答案不止一个。”儿子这下傻了眼。他在学校里听老师讲的都是“标准答案”，

从未想到还会有别的答案。在我的鼓励下，他开始开动脑筋思考起来。没想到，他一下子又想出了好几个答案：比如，让瞎子讲出布的花纹、布是谁织的、织了多长时间，等等，当场查证，就能戳穿瞎子的谎言。望着儿子那兴奋的样子，我又接着给他讲了起来……打这以后，儿子每天做完作业，总喜欢和我一起看这些探案故事，玩一玩这些智力游戏。

过了一段时间，我发现儿子通过创新思维训练，思维更加活跃了，还常常把这种思维方式用到学习中去。他的学习成绩有了明显提高，我和他爸爸都打心眼里感到高兴。

让我们都来参加创新思维大比拼

南京市琅琊路小学 徐君

翻开《小学生创新智多星丛书》的两部书稿，我十分惊喜：这不正是我千寻万觅的一套训练、拓展学生创新思维的综合知识“课本”吗？于是，我双手捧起书稿，走进了我校特色课——综合实践活动课的讲台。

在这套书中，一个个曾经听过的故事，今日有了新的训练要求和提示。瞧着同学们那争先恐后举起的小手和面红耳赤的神情，听着教室里此起彼落的“我来说”、“我来说”的声音，作为教育工作者的我兴奋了，因为同学们学会创新思维了！会打破思维定势，从不同的角度去思考问题，让思维转个弯了！他们成功的喜悦溢于言表，这才是我所希望看到的教育情境。

《小学生创新智多星丛书》给我的课堂带来了勃勃生机，给我的学生带来了创新思维的方法和学好各门功课的钥匙。我为自己找到了帮手，找到了一套好的教材而高兴。

不知不觉中，下课的铃声响了。同学们一直追我



到教室的门外，让我再出几道题，再让他们来一次创新思维大比拼。我冲他们笑笑，举起了手中的书稿——《小学生创新思维智多星丛书》，他们迅速地记下了书名。大家都懂了：更多的喜悦，还是自己和家人、伙伴们一起分享。

同学们，让我们都来参加创新思维大比拼，在这个过程中，你会惊奇地发现：原来自己也能够成为创新智多星！

创新智多星赠给你



答案不止一个
创新思维无穷



目 录

父子真情	1
一坛红枣	3
布是谁的	5
10头小牛	7
让窃贼自首	9
谁是凶手	11
自杀还是他杀	13
左眼被刺	15
不在场的证据	17
难混过关	19
尸体从何处来	21
尸体怎样掉下楼	23
吃安眠药	25
凶器难寻	27
识破谎言	29
突然倒地	31
从沙漠回来	33
树下的尸体	35
持刑警名片的人	37
铤而走险	39
死后开枪	41

目
录

盗走海洛因	43
揭穿谎言	45
杀人犯	47
吃饭破案	49
借据是真是假	51
计夺知府印	53
追回银子	55
严守城门	57
男孩是谁的	59
攻心战术	61
智取钻石	63
他是怎样死的	65
吸血鬼	67
红宝石	69
谁偷走了遗嘱	71
如何装水	73
顶楼获救	75
不是实话	77
不翼而飞	79
计擒绑匪	81
指认同伙	83



目录

交出钥匙	85
两头猪	87
老鼠屎	89
辨靴	91
从火车上跳下	93
人造雕像	95
吞鸡蛋	97
聪明的林肯	99
盗贼是谁	101
停电	103
谁偷了画册	105
尸体旁的文字	107
自杀之谜	109
乔克之死	111
狂叫的狗	113
沙滩上的尸体	115
电话报警	117
浴室女尸	119
换衣服	121
煤气杀人	123
求救信号	125



失算	127
凶手脱逃	129
看出破绽	131
女招待被害	133
蒸汽浴室	135
粗心的劫匪	137
抢劫大钻石	139
歌手被害	141
断牛	143
缉拿凶手	145
一只大箩筐	147
辨盗	149
折叠车篷	151
锁门	153
提供信息	155
为了保险金	157
谁是杀手	159
秘密开关	161
漏检的步枪	163
窒息死亡	165
鸵鸟被杀	167



毒杀在密室	169
他杀的证据	171
无法逃脱	173
引出骗子	175
验伤破案	177
火里逃生	179
上场	181
小偷自动投案	183
锁上的问题	185
一分钟逃走	187
隧道中毒	189
背上插一刀	191
搜查邮票	193
抢劫者是谁	195
在大洋上	197
报假案	199
黑暗中读书	201
凶手逃走的秘密	203
两万元的贷款	205
老人破案	207
为何要跑	209



门铃	211
钱哪里去了	213
联络信号	215
在旅馆里被杀	217
报警电话	219
老头自杀	221
证据	223
不是煤气中毒	225
爆炸命案	227
秘密武器	229
上吊自杀	231
得力助手	233
喝酒死人	235
真凶是谁	237
行李清单	239

附录一 “创新网站”参考答案

二 “创新智多星”排行榜

三 “创新智多星”赠页



PDG



父子真情

李明3岁的儿子被人拐走了，他整整找了3年也没有找到。

有一天，李明听说城郊刘员外家有个孩子就是当年自己丢失的儿子。

李明就到官府状告刘员外，要求把儿子还给自己，但刘员外来到衙门，不仅不承认儿子是李明的，而且还要求

县令对李明给予严惩。两人都说孩子是自己的，互不相让，县令一筹莫展，毫无办法。

这件事被李都督知道了，他想了一个办法，很快就破了案。



• 脑筋快快转 •

你知道李都督想的是什么办法吗？

