

好习惯好孩子丛书

► 彭慧琴 编著

# 思考习惯

早培养



精彩故事

精彩儿歌

精彩游戏

湖南少年儿童出版社



好习惯好孩子丛书

彭慧琴 编著

SIKAO XIGUAN ZAO PEIYANG

# 思考习惯早培养



湖南少年儿童出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

思考习惯早培养 / 彭慧琴编著. —长沙：湖南少年儿童出版社，2005.6

〈好习惯好孩子丛书〉

ISBN 7—5358—2653—9

I. 学… II. 彭… III. 儿童—思考—习惯—培养

IV. R179

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 033842 号



# 思考习惯早培养

编著：彭慧琴

绘画：曾遥、肖振宇、汤晶晶、邹三平、林龙、孙丽、文艺芬、江翊

出版：湖南少年儿童出版社（长沙市营盘东路 3 号）

发行：湖南省新华书店

印刷：长沙湘诚印刷有限公司

开本：889 × 1194 1/24

印张：3

版次：2005 年 7 月第 1 版

印次：2005 年 7 月第 1 版第 1 次印刷

书号：ISBN7-5358-2653-9/J·497

定价：全套总定价 52.80 元，本册定价 8.80 元

本书若有印刷、装订错误，请与本社联系。

联系电话：0731-4435602 (生产部)

市场部购书联系电话：0731-2568336、2568325、2568790

湖南省内：0731-2568790

其他省份：0731-2220325





## 给家长的话

养成独立思考的习惯是发展孩子创新思维的前提。爱因斯坦说：“发展独立思考和独立判断的一般能力，应放在教育的首位，而不应当把获得知识放在首位。”科学史上大量的事例也证明了这一点。

《思考习惯早培养》一书通过优美的故事、儿歌，帮助您的孩子及早养成良好的思维习惯。

让我们一起在故事和儿歌的朗诵声中，在充满欢声笑语的游戏 中，帮助孩子早日成材吧！



## 思考习惯早培养



# 目



# 录

## 读故事 想一想

- 1 会说话的怪物
- 4 一个圆圈
- 7 鸡蛋竖起来了
- 10 路边的李子
- 13 田忌赛马

## 思考习惯早培养

- 16 看，真奇妙
- 17 看，好热闹
- 18 说，多有趣

- 19 说，多动听
- 20 问，多神奇
- 21 问，可知道
- 22 玩，真有趣
- 23 做，真管用
- 24 想，有办法
- 25 想，有道理
- 26 谈，才周全
- 27 谈，把话说
- 28 思，别打扰
- 29 认星座
- 30 耳朵竖起来
- 31 早知道
- 32 手拉手



# CONTENTS

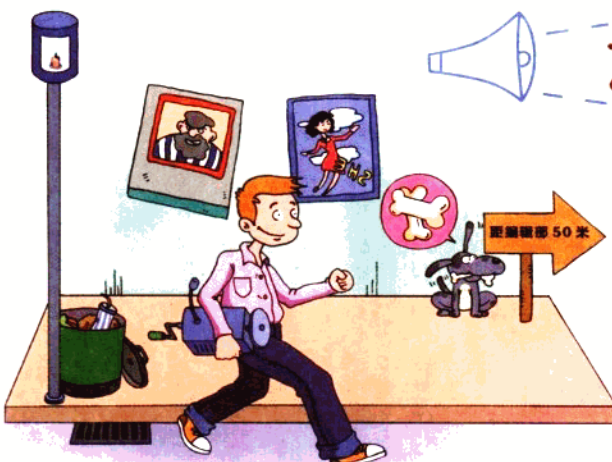
- |          |          |
|----------|----------|
| 33 笑弯腰   | 53 别忘了   |
| 34 把我夸   | 54 都带齐   |
| 35 仔细想想  | 55 仔细查   |
| 36 任我游   |          |
| 37 边读边想  |          |
| 38 一起想一想 |          |
| 39 不开不开  |          |
| 40 长翅膀   | 56 光想不做  |
| 41 查个究竟  | 57 好半天   |
| 42 雪化了   | 58 想着它   |
| 43 追呀追   | 59 出门碰了壁 |
| 44 想办法   | 60 真麻烦   |
| 45 多机灵   | 61 对不对   |
| 46 算得快又对 | 62 去跑步   |
| 47 指着它   | 63 弹钢琴   |
| 48 功与过   | 64 口难开   |
| 49 分得清   | 65 小小积木  |
| 50 小狗生病了 |          |
| 51 对对歌   |          |
| 52 盲人摸象  |          |

## 不良思考习惯早纠正

## 思考习惯评价表



读故事 想一想



## 会说话的怪物

1 8 7 7 nián qiū tiān de yí<sup>一</sup>  
个 早 晨 ， 爱 迪 生 来 到  
niǔ 纽 约 一 家 杂 志 社 的 编  
jí 部 。 他 小 心 翼 翼 地

pěng zhe yí 一 gè 奇 xíng 怪 zhuàng 状 de 的 xiǎo dōng xi 东西 。 zhè 这 小 dōng 东 xi 西  
shàng miàn yǒu 有 yì 一 gēn 长 cháng 长 cháng 长 的 jīn 金 shǔ 属 gāng 杠 。 yì 一 duān 端 yǒu 有 yí 一 个  
dà 点 de 的 lún 轮 zi 子 ， lìng 另 yì 一 duān 端 yǒu 有  
gè 个 xiǎo 小 bǎ 把 shou 手 。 ài 爱 dí 迪 shēng 生  
bǎ 把 yáo 摆 shou 手 yáo 摆 zhuàn 转 ， rán 然  
hòu 后 bǎ 一 yì 小 xiāng 张 zhī 锡 zhǐ 纸  
guǒ 裹 shàng 上 yuán 圆 tǒng 筒 ， zài 再 zhuāng 装  
shàng 上 yì 一 gēn 根 xiǎo zhēn 小 zhēn 针 ， duì 对  
zhe 着 yuán 圆 tǒng 筒 chàng 唱 le 了 yí 一





jù yīng ér cuī mián gē 。 dònɡ zuò wán bì , jī qì yòu chónɡ  
句 婴 儿 催 眠 歌 。 动 作 完 毕 ， 机 器 又 重

xīn zhuàn dònɡ qǐ lái , tā jìnɡ yí zì bù lòu de bǎ nà hū  
新 转 动 起 来 ， 它 竟 一 字 不 漏 地 把 那 句

cuī mián gē chónɡ xīn chǎnɡ le chū lái 。 biān jí bù de rén jīnɡ  
催 眠 歌 重 新 唱 了 出 来 。 编 辑 部 的 人 惊

yà wàn fēn , hù xiānɡ dà shēnɡ zhuǎn gào , shuō ài dí shēnɡ dài  
讶 万 分 ， 互 相 大 声 转 告 ， 说 爱 迪 生 带

lái le yí ɡè huì shuō huà de guài wù 。 zhè ge fā míng yì jīnɡ chuán chū , zài dānɡ shí shè huì  
来 了 一 个 会 说 话 的 怪 物 。 这 个 发 明 一 经 传 出 ， 在 当 时 社 会

jī qǐ jí sù ér jù dà de kuángh rè dá shù yuè zhī jiǔ , tiě lù bù mén hái tè bié kāi shè zhuān chē ràng rén men qù cān  
激 起 急 速 而 巨 大 的 狂 热 达 数 月 之 久 ， 铁 路 部 门 还 特 别 开 设 专 车 让 人 们 去 参

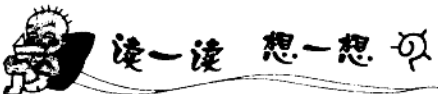
guān zhè shì jiè shàng zuì xīn qí de jī qì 。 zhè jiù shì shì jiè shàng dì yī tái liú shēng jī wèn shí de  
观 这 世 界 上 最 新 奇 的 机 器 。 这 就 是 世 界 上 第 一 台 留 声 机 问 世 时 的

qíng jǐng 。 nǐ kě zhī dào , “ huì shuō huà de guài wù ”  
情 景 。 你 可 知 道 ， “ 会 说 话 的 怪 物 ”





de fā míng zhě ài dí shēng yì shēng zhǐ zài xué xiào dù guò sān  
的发明者爱迪生一生只在学校读过三  
gè yuè shū dàn tā xǐ huan kē xué zuì xīn fā míng  
个月书，但他喜欢科学，醉心发明，  
zhèng shì dēng jì de fā míng dá zhǒng, bì chēng wéi  
正式登记的发明达 1328 种，被称为  
“世界发明大王”。



### 读一读 想一想

- 人们为什么对“会说话的怪物”惊讶万分？
- 爱迪生为什么被称为世界发明大王？

#### 专家点拨

爱迪生说：“天才等于百分之一的灵感加百分之九十九的汗水。”勤于思索，勇于创造，不懈努力，是成功的秘诀。



# 一个圆圈

20世纪70年代，美国芝加哥市曾  
进行过一次趣味智力测验，电视屏  
幕上显示了一个标准的圆圈。主持人提问：  
“请问这是什么？”

先问到某政府官员，他与身边的一位秘

书 窃 私 语 了 几 句  
话 后， 尴尬 地  
站 起 来 说：  
“ 对 不 起， 由  
于 事 先 未 接 到





tōng zhī , wǒ men yào tǒng yí yán jiū hòu zài jìn xíng dá fù  
通知，我们要统一研究后，再进行答复。”

bèi cè shì zhě zhōng de dà xué shēng men tīng dào zhè ge wèn  
被测试者中的大学生们听到这个问  
tí hōng táng dà xiào yǒu rén rāng rāng wèn zhè ge wèn tí  
题，哄堂大笑。有人嚷嚷：“问这个问  
zhēn shì wū rǔ le wǒ men shéi bù zhī dào zhè shì shén me  
真是污辱了我们，谁不知道这是什么  
ya bú jiù shì gè líng ma ? ”

cè shì jì xù jìn xíng zhè huí miàn duì de shì yì qún  
测试继续进行，这回面对的是一群



gāo zhōngshēng gāo zhōngshēng men chí  
高中生。高中生们迟  
huǎn le xǔ duō yí gè dài yǎn  
缓了許多，一个戴眼  
jìng de xué shēng zhàn qǐ lái dā  
镜的学 生站 起 来 答  
dào : “ zhè ge yuán quān zài shù  
道：“这个圆圈在数  
xué li shì líng , zài yīng wén li  
学里是零，在英文里  
shì zì mǔ ‘ ○ ’ 。 ”  
是字母‘○’。  
lún dào yòu ér yuán de xiǎo  
轮到幼 儿园 的 小  
péng you huí dá le zhè xià kě  
朋 友 回 答 了。这 下 可  
rè nao le , xiǎo péng you qī zuǐ  
热闹了，小朋 友 七嘴



bā shé de qāng dá zhè shì lǎo  
八舌地抢答：这是老  
shī shēng qì shí de yǎn jīng shì  
师生气时的眼睛，是  
mā ma kàn dào wǒ shuāi jiāo shí de  
妈妈看到我摔跤时的  
hóng zuǐ ba shì dà yuè liang  
红嘴巴，是大月亮、  
shì zú qiú .....  
是足球.....



### 读一读 想一想

1. 你觉得谁回答得好?
2. 你能说出多少种不同的答案?

### 专家点拨

想象是思维的翅膀，是创造的源泉。要让孩子敢于想象，就要解放他们的头脑，不要让固有的观念束缚了他们的创造力。



# 鸡蛋 竖起来了

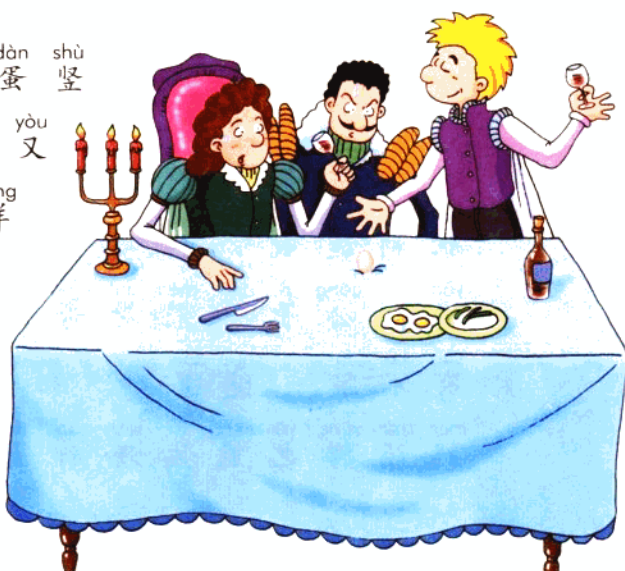
哥 伦 布 率 领 船 队 发 现 新 大 陆 以 后  
 胜 利 返 航 ， 西 班 牙 女 王 为 他 举 行 庆 功  
 宴 。 公 子 哥 们 对 哥 伦 布 的 大 出 风 头 心  
 有 不 服 ， 说 道：“如 果 给 我 们 船 队 ， 我  
 们 照 样 也 能 发 现 新 大 陆 ！” 哥 伦 布 没

有 同 他 们 辨 解 ，  
 他 给 大 家 提 出 了  
 一 个 问 题：谁 能  
 把 鸡 蛋 竖 起 来 ？  
 公 子 哥 们  
 折 腾 了 半 天 也  
 竖 不 起 来 ，  
 伦 布 将 鸡 蛋 往





zhuō zi shàng yì qiāo , jī dàn shùn  
桌子 上 一 敲 ， 鸡 蛋 竖  
qǐ lái le gōng zǐ gē men yòu  
起 来 了 。 公 子 哥 们 又  
bù fú qì , rèn wéi zhè yàng  
不 服 气 ， 认 为 这 样  
tā men yě zuò de dào qí  
他 们 也 做 得 到 。 其  
shí , gē lún bù shì zài yòng  
实 ， 哥 伦 布 是 在 用  
zì jǐ de xíng wéi gào su  
自 己 的 行 为 告 诉  
tā men yí gè dào lì :  
他 们 一 个 道 理：  
wèn tí de guān jiàn zài yú  
问 题 的 关 键 在 于  
shéi shǒu xiān néng gòu xiǎng de dào  
谁 首 先 能 够 想 得 到 。



nán dào jī dàn zhēn de jiù bù néng wán zhěng de shù qǐ lái  
难 道 鸡 蛋 真 的 就 不 能 完 整 地 竖 起 来  
ma ? jǐ nián qián , yí wèi jiào zhōng gǔ de rì běn rén duì  
吗 ？ 几 年 前 ， 一 位 叫 中 谷 的 日 本 人 对  
cǐ tí chū huái yí cí tā yòng fàng dà jìng fǎn fù guān chá le  
此 提 出 怀 疑 。 此 他 用 放 大 镜 反 复 观 察 了  
dàn ké de biǎo miàn , fā xiàn zhǐ yào xuǎn zhǔn sān gè hé shì  
蛋 壳 的 表 面 ， 发 现 只 要 选 准 三 个 合 适  
de diǎn zuò zhī jiǎo , jiù néng bǎ jī dàn wán zhěng de shù qǐ  
的 点 做 支 脚 ， 就 能 把 鸡 蛋 完 整 地 竖 起  
lái zhè zhǒng fāng fǎ shí fēn jiǎn dān , xǔ duō yuán xiān biǎo shì  
来 。 这 种 方 法 十 分 简 单 ， 许 多 原 先 表 示



怀疑的人在他的指导下，只用了很短的时间，就把鸡蛋竖起来。



### 读一读 想一想

- 哥伦布和中谷为什么能把鸡蛋竖起来？
- 你还能想出什么办法使鸡蛋竖起来吗？

### 专家点拨

哥伦布和中谷通过竖鸡蛋这件事表现了打破常规、另辟蹊径的强烈创新精神。所以说经常变换观察分析问题的角度，往往能给人全新的思路。



# 路边的李子

王戎是我在国西晋时有期有名的小文人。他7岁的时候，有一天下和几乎个小朋友到野外去游玩。玩了半天，大都发觉得累了，口干舌燥。突然，他们发现大路边有一棵李子树，树上结满了李子，又大又多，把树枝都压弯了。争先恐后地向树跑去。

只有王戎没去。“这说：‘李子是苦的，不能

