

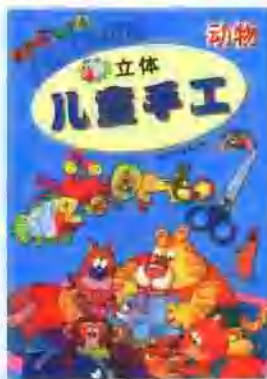
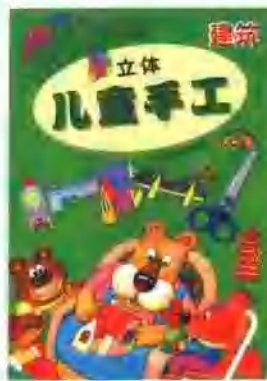
玩具

LITERATURKONGSHOUGONG

立体
儿童手工

浙江少年儿童出版社





立体儿童手工



制作说明

① 工具：



胶水



儿童剪刀



小刀



直尺

② 材料：



细线



大头针



细铁丝

③ 制作符号说明：

—·—·—·—· 向后折

· 穿线或穿铁丝等

—·—·—·—· 向前折

× 挖去

粘

需要折的地方先用尺和小刀划一下，折起来就很方便。

■ 绘画：章献明

■ 文编：陈蔚

■ 编文：黄磊

■ 美编：万俭

■ 封面图：秦建敏

■ 封面设计：哔润

立体儿童手工 — 玩具

浙江少年儿童出版社出版发行

浙江印制集团有限公司印刷 全国各地新华书店经销

开本：787×1092 1/16 印张：1.5

2005年3月第1版 2005年3月第10次印刷

ISBN 7-5342-1962-0/G · 982 定价：7.00 元

(如有印制质量问题,影响阅读,请与承印厂联系调换。)

ISBN 7-5342-1962-0



9 787534 219627 >



1. 不倒翁：形状像老人，上轻下重、扳倒后能自动竖立起来。史书上说，我国唐朝时已有不倒翁。

2. 鹦鹉：一种观赏鸟类。羽毛有红、黄、白、绿等色，非常美丽。嘴巴像个钩子，可以用来钩住东西，帮助攀援。对鹦鹉进行反复训练，它就能模仿人说话。你的鹦鹉虽然不会说话，可是它也很漂亮。

3. 花蝴蝶头饰：头饰是戴在头上的装饰品，可以做成各种各样的形状。一般用卡纸制作。花蝴蝶头饰做好后戴上试试，合适吗？可以表演节目呢！

4. 会动的龙：我国古代传说中的动物，身体长，有鳞，有角，还有脚，能兴云降雨，上天入地下海。

5. 台灯：放在桌子上用的有底座的电灯。小台灯做好了，可以送给玩具动物们用。

6. 智力拼图板——恐龙：把一些形状、大小相同或不同的纸片（较厚较硬的）连接组合在一起，使它们成为一个完整的图案，这就是智力拼图板。它可以锻炼人的记忆力、观察力、判断力等。这幅恐龙图由四十小块组成，你可要仔细地拼哟。



7. 躲在树洞里的猫头鹰：

猫头鹰眼睛大，耳朵灵，嘴和脚爪像钩子，羽毛大多为褐色，又稠密，又松软，白天休息，黄昏时开始活动，是捕鼠能手。你做的猫头鹰是躲在树洞里休息呢，还是在准备捕捉老鼠？

8. 摆摆椅：

一种能够前后摇晃的椅子。椅子的前腿和后腿连成弓形，弓背着地，供休息时坐。小洋娃娃坐上去摇啊摇，一定很有趣。

9. 龙舟：

外形装饰成龙形的船。我国民间每年端午节，都要举行龙舟比赛，据说是为纪念战国时抱石投江的大诗人屈原。

10. 打棒球的熊猫：

熊猫是哺乳动物，产于我国四川、甘肃和陕西的部分地区，数量稀少，是世界珍稀动物，也是我国一级保护动物，被称作“国宝”。熊猫的身体由黑白两色组成，体形庞大，动作迟缓，不合群。主食竹子，有时也吃小动物。这只体态笨拙的大熊猫还能打棒球？让它试试！

11. 乌龟王子：

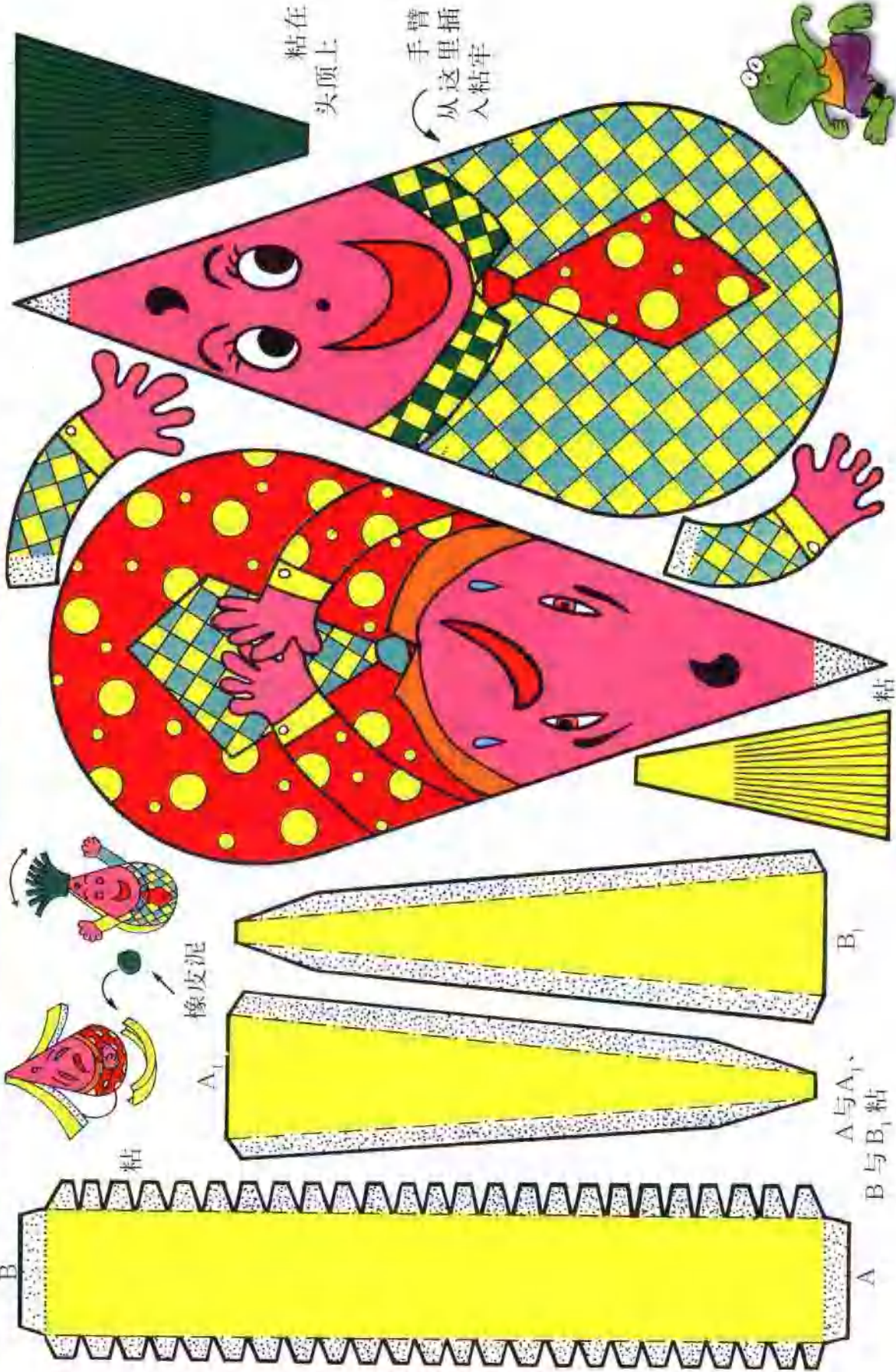
乌龟属爬行动物，身体包裹在深色、有花纹的龟壳里，头、尾、四肢能自由地缩入壳内，住在水中，陆地上也有分布，吃植物或虾、小鱼等。母龟到陆上产蛋，它们把蛋产在自己事先挖好的洞里，用泥盖上，利用阳光来孵蛋。你的这只乌龟戴上小小王冠，还是个乌龟王子呢！

12. 飞行的天鹅：

天鹅属鸟类，头颈长，全身白色，成群地住在湖泊和沼泽地带，主食水生植物，也吃贝类、鱼虾。天鹅姿态优美，飞得又快又高。全世界五种天鹅中，有四种产于我国。澳大利亚还有一种黑天鹅，也很珍贵。你做的是只正在飞行的天鹅。

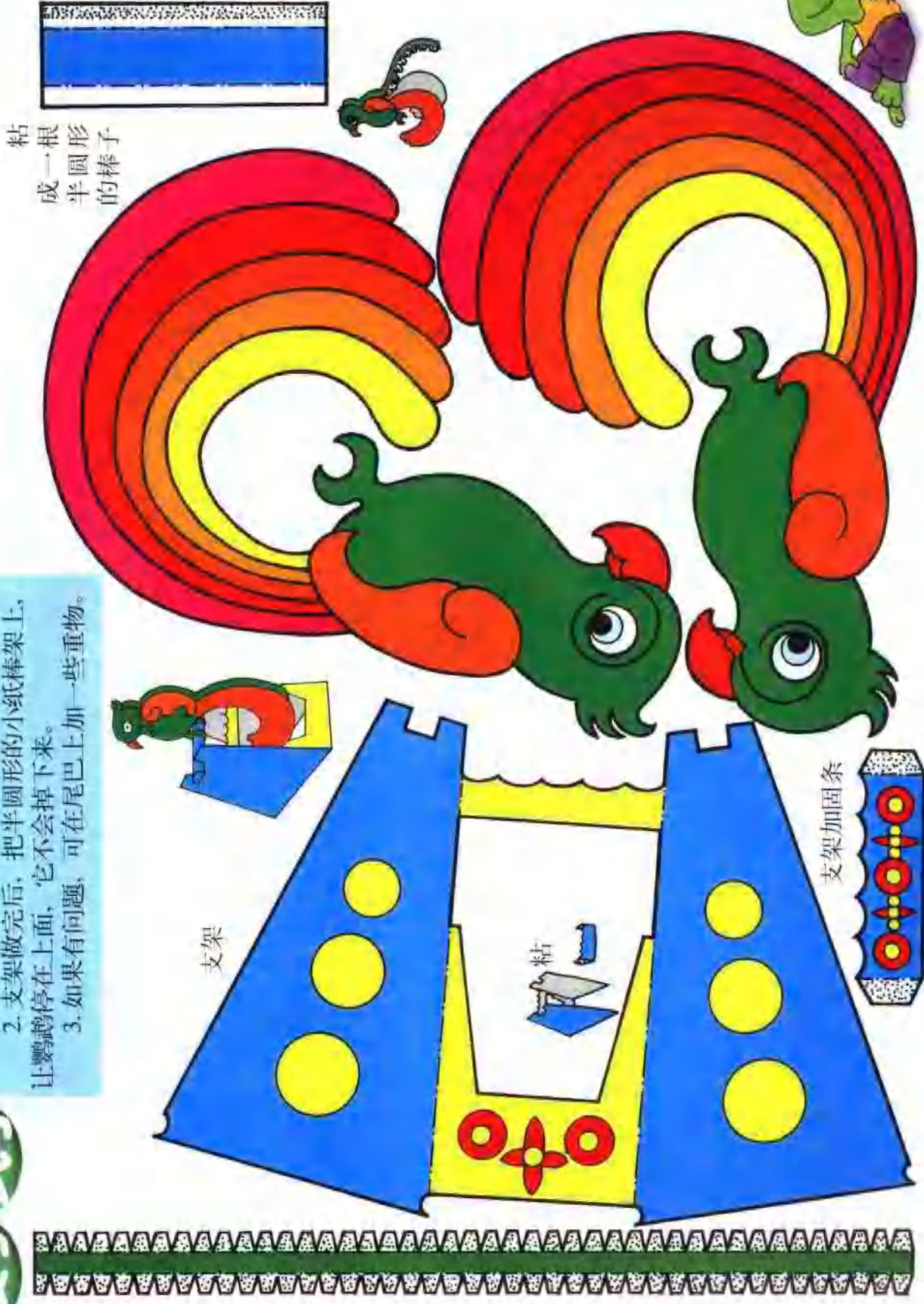
手工

泥增加重量，在半圆形里粘上一块橡皮泥，不倒翁左右摇摆时不会倒。

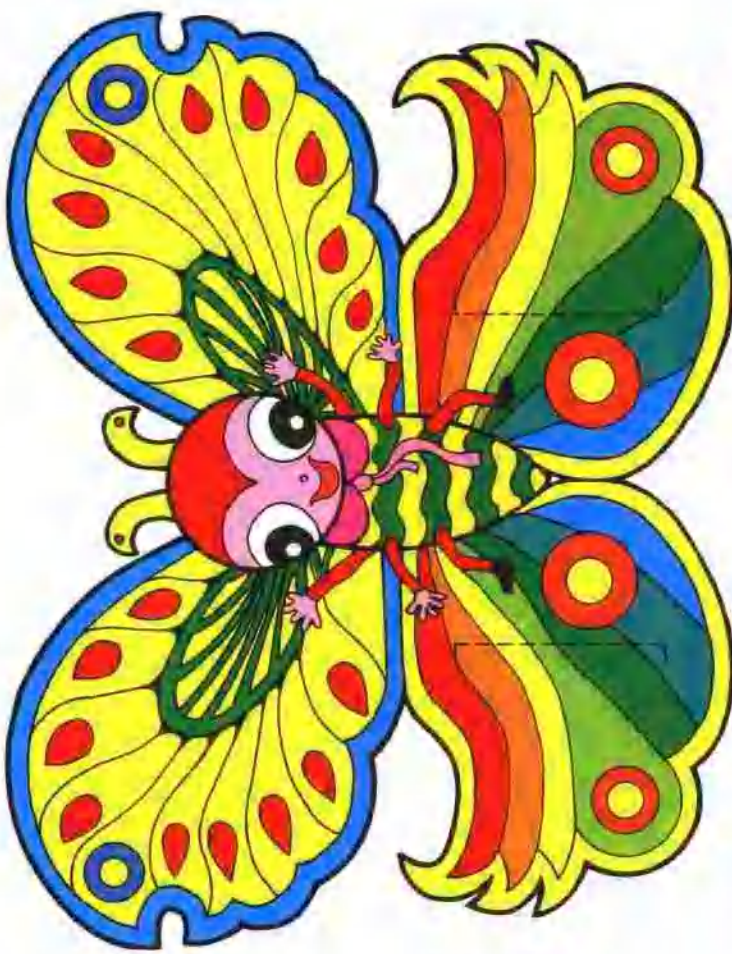


小鸟

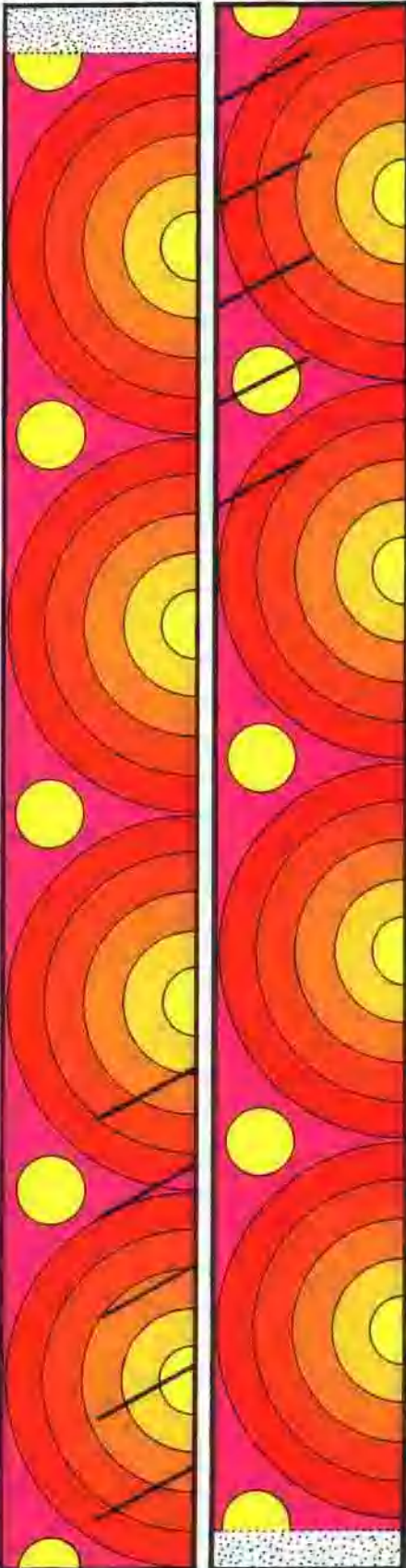
1. 两片身子用带齿边的长纸条粘贴。
 2. 支架做完后，把半圆形的小纸棒架上。
 3. 如果有问题，可在尾巴上加一些重物。
- 让鸚鹉停在上面，它不会掉下来。



花蝴蝶头饰



先剪下蝴蝶，在虚线背面贴上纸条，围成圈，可以戴在头上玩（若纸条不够长，可以自己加长）。



会动的龙



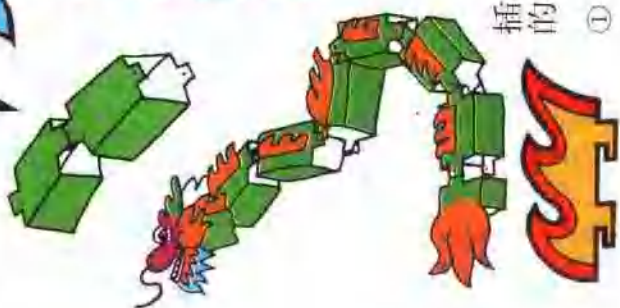
粘在龙头上

先剪下龙身，做
成方形，用细铁丝按
顺序连接，再装龙
头。



龙头沿
线对折，粘
在龙身上

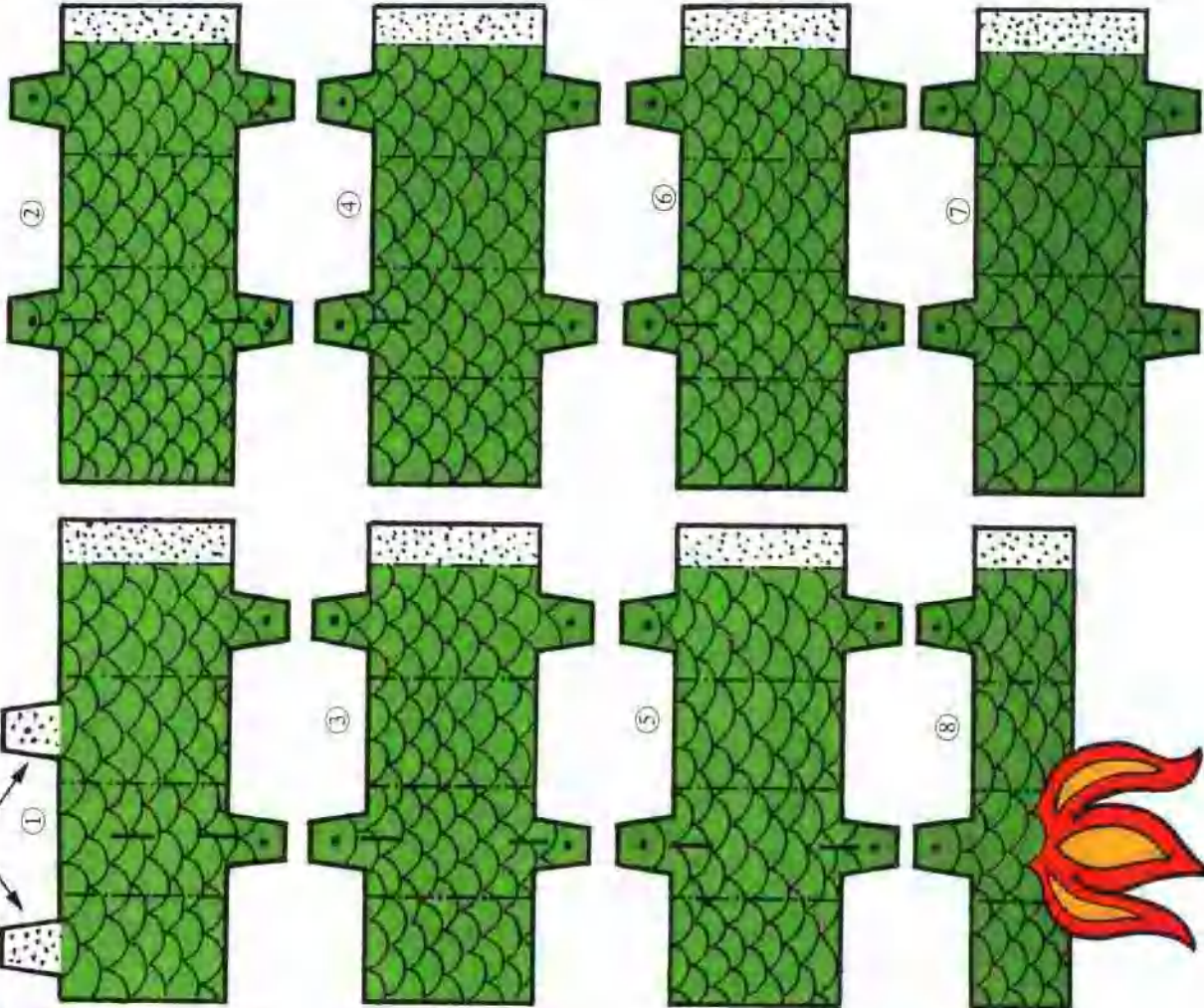
用细铁丝连接



插在龙背上
的小口中

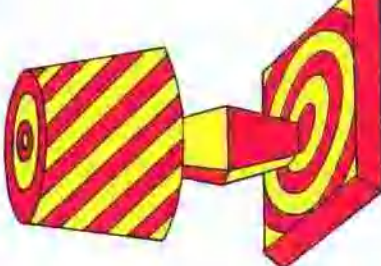
②—⑦

①



台灯

先把灯柱做好，下端穿进底座的洞中，再粘在底座上，上端粘灯罩。

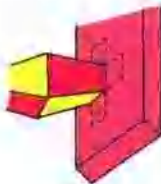
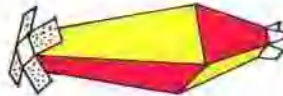


做成
立体形



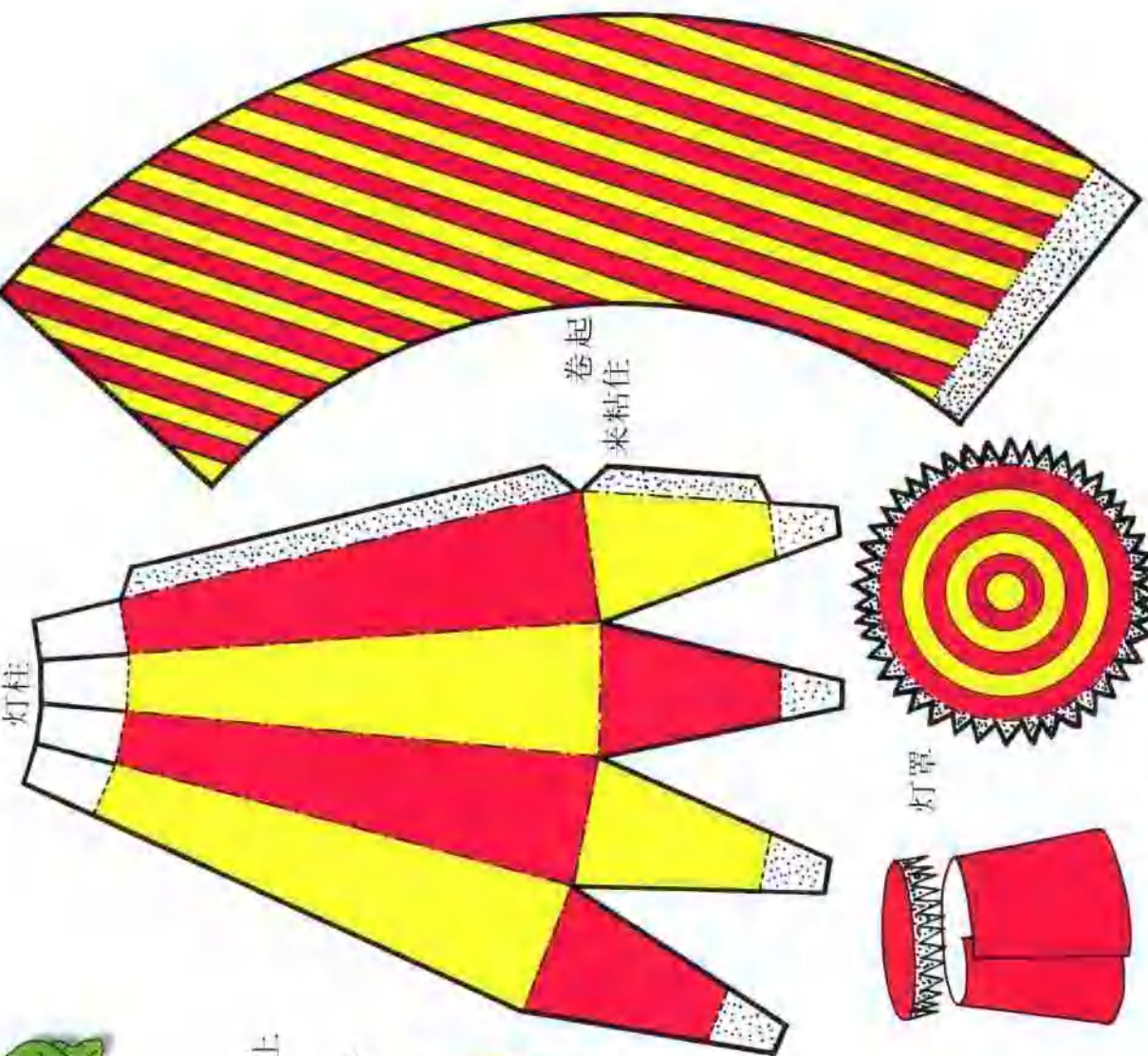
底座

粘在灯罩上

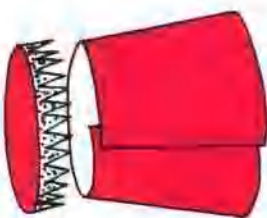


灯柱

卷起
来粘住

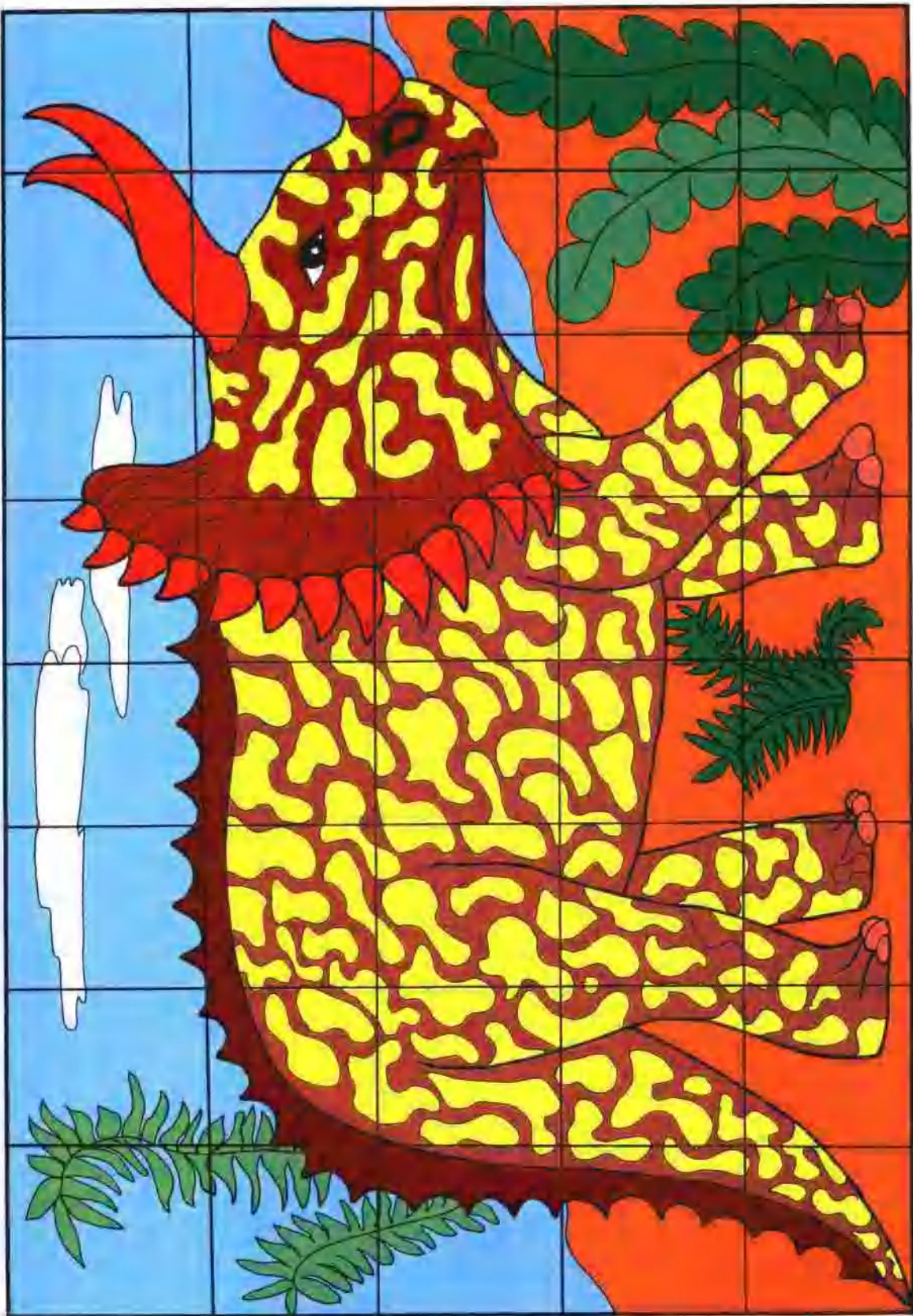


灯罩



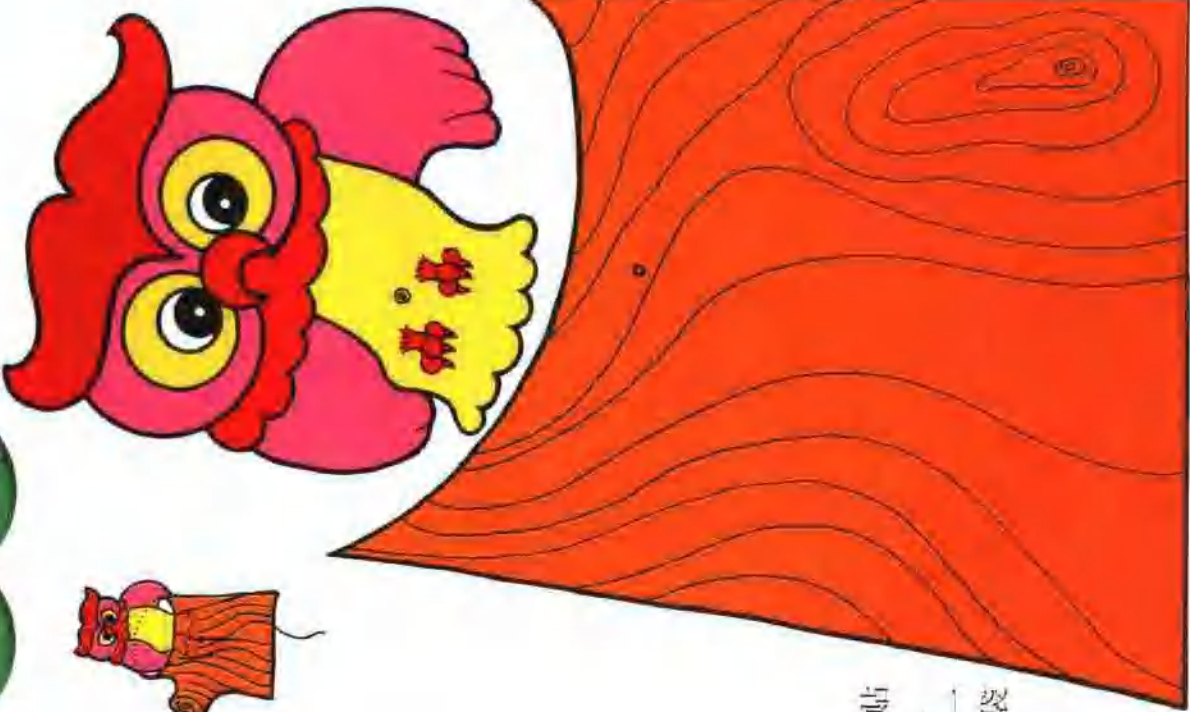
智力拼图板——恐龙

沿线把拼板剪成四十六块，
再拼成完整的图，看谁拼得快！

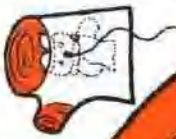


躲在树洞里的猫头鹰

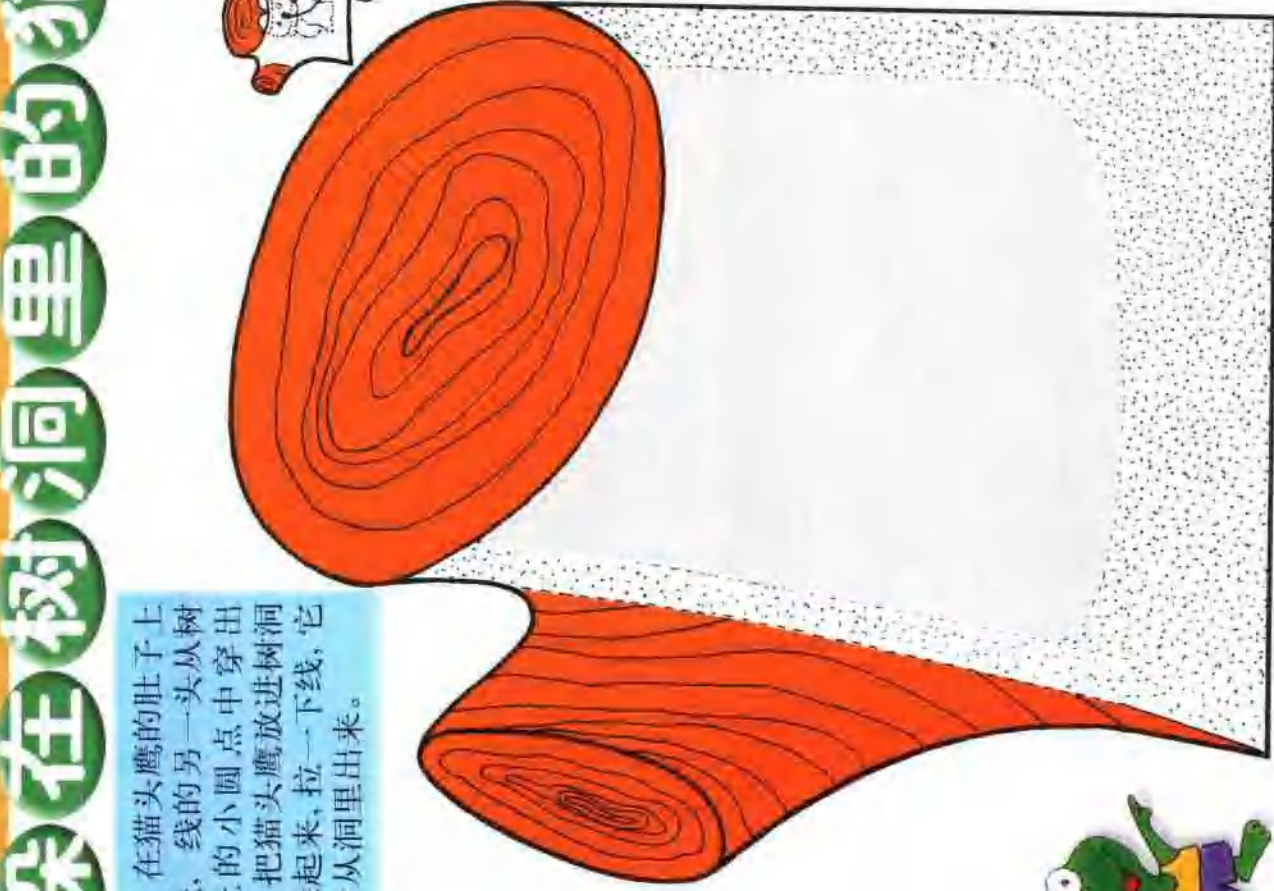
在猫头鹰的肚子上穿线，线的另一头从树洞上的小圆点中穿出来，把猫头鹰放进树洞里躲起来，拉一下线，就会从洞里出来。



拉



贴上去，
像做一
个纸袋



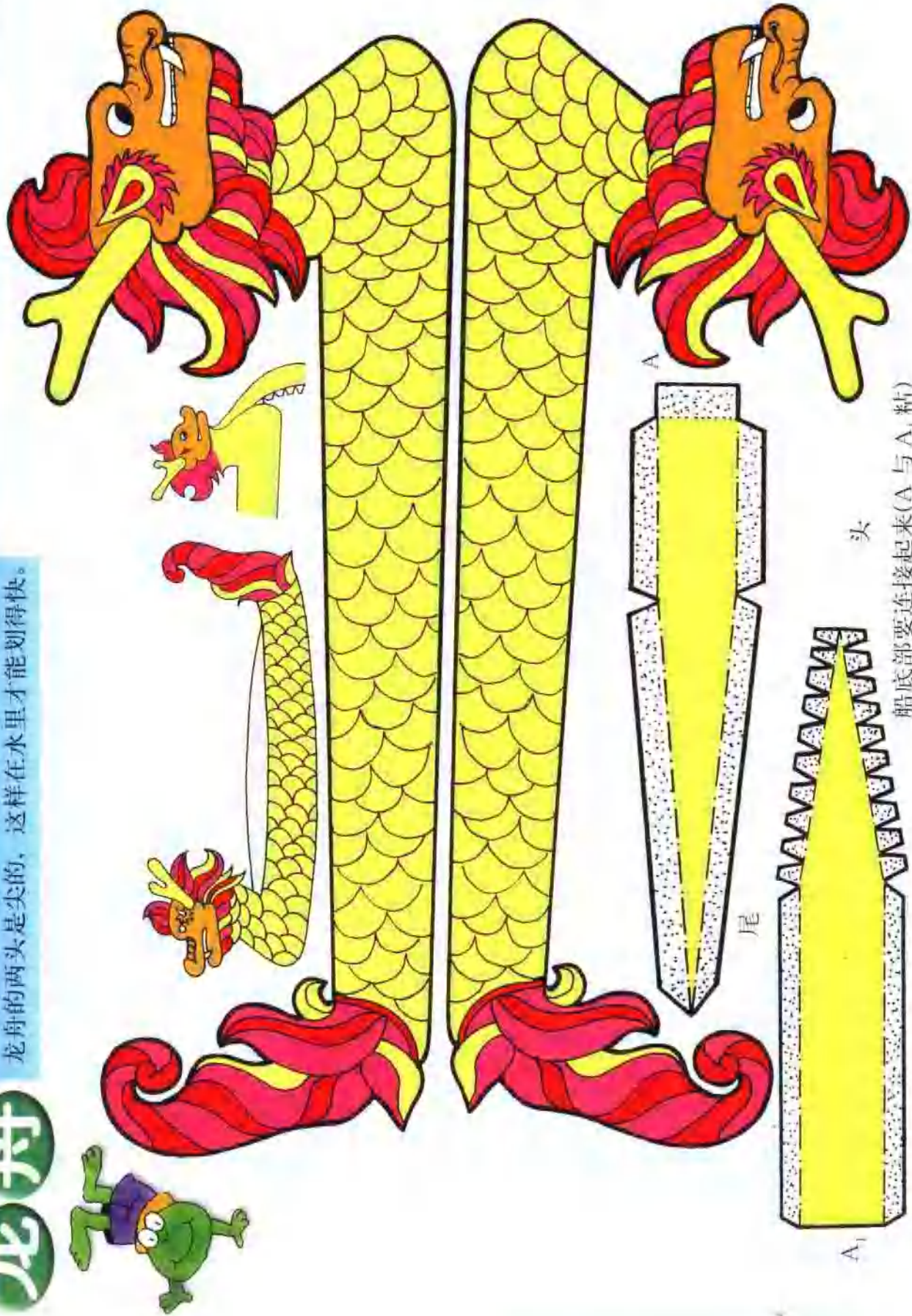


摇椅

1. 按图做好椅身。
2. 把扶手粘在椅身上。
3. 用加固杆分别在A、B、C三个地方连接加固。

龙舟

龙舟的两头是尖的，这样在水里才能划得快。



船底部要连接起来(A与A₁粘)

手工球类的熊猫

1. 剪下各部分，用针线把四肢与身体连接(• 处数字相对应)。
2. 用线把A与C、B与D四个点穿起来，中间再用一根线相连，拉动这根线，熊猫的四肢就会动起来。



乌龟王子

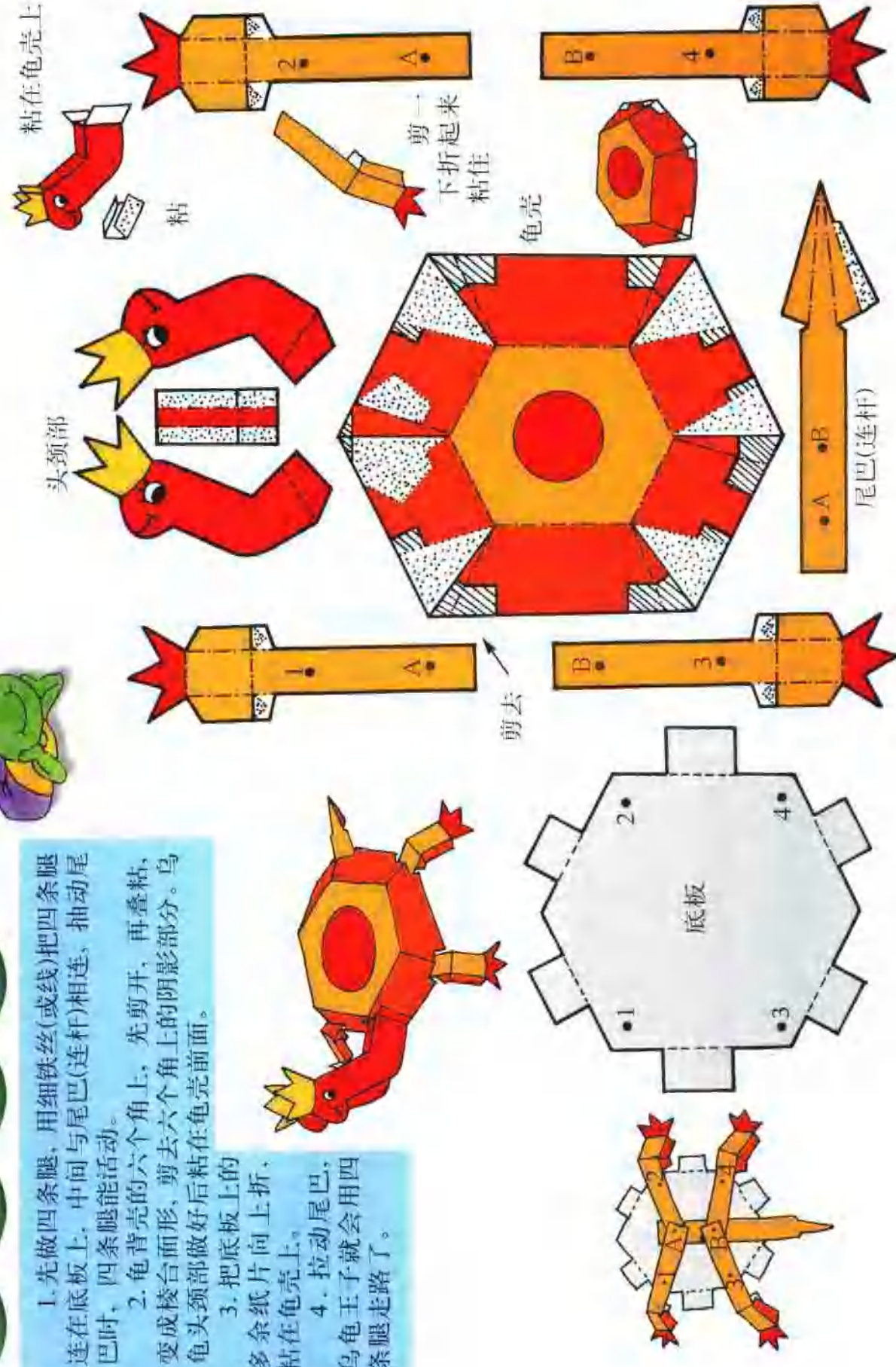


1. 先做四条腿，用细铁丝(或线)把四条腿连在底板上，中间与尾巴(连杆)相连，抽动尾巴时，四条腿能活动。

2. 龟背壳的六个角上，先剪开，再叠粘，变成棱台面形，剪去六个角上的阴影部分。乌龟头颈部做好后粘在龟壳前面。

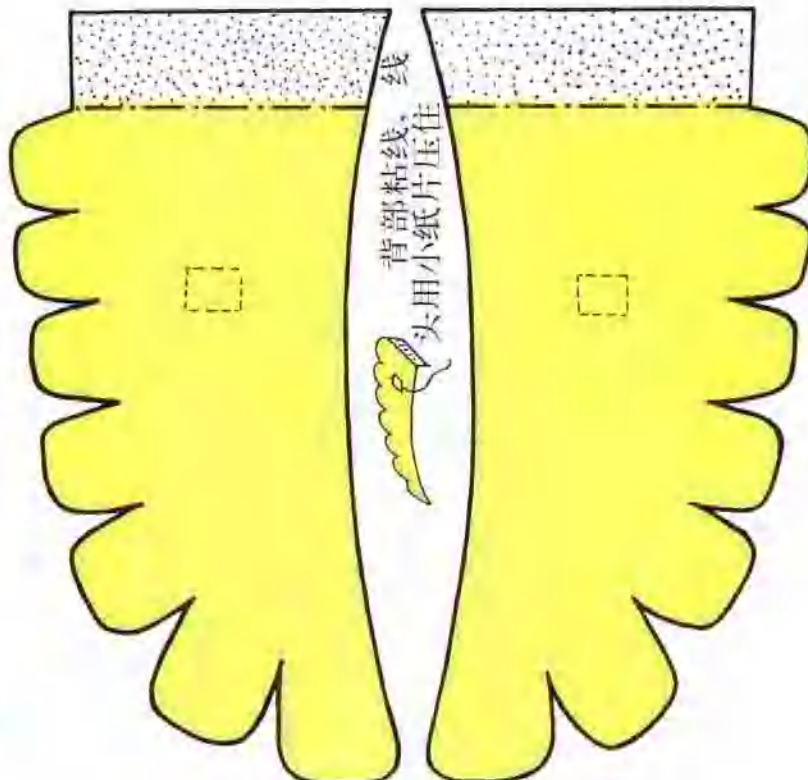
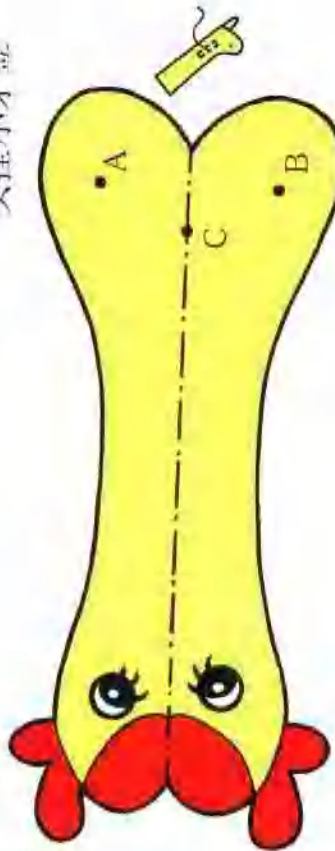
3. 把底板上的多余纸片向上折，粘在龟壳上。

4. 拉动尾巴，乌龟王子就会用四条腿走路了。



飞行动物

穿线，线
头拴小牙签



1. 用线或细铁丝在A、B处把头颈部与身体相连。
2. 尾巴粘在身体后部，翅膀粘在两侧。
3. 在颈后部的C处穿线，翅膀背面“□”处粘线，从身体D、E处穿过，三线都往身体后部拉出。
4. 身体底部粘一片纸，拉线时，天鹅头与翅膀会动。

