

# 《角燕》

## 图书基本信息

书名：《角燕》

13位ISBN编号：9789869083846

出版时间：2004-5

作者：刘醒龙

页数：419

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《角燕》

## 内容概要

从一开始我就知道把这种燕子叫做角燕并不科学。我翻了资料，知道有一种燕子叫白眼角燕，生活在泰国，已濒临灭绝，不可能是我见过的这种燕子。

我所说的角燕是一种生命力极强的燕子，不可能濒临灭绝。

黄昏，太阳红彤彤地挂在西岸的山崖上，天际一片火红，纵横的沟壑，奔腾的河水都披上了霞色，辉煌得像梦幻一般。一群小鸟在赤橙色的波浪上飞翔，轻盈矫健，忽上忽下。一位老船工刚刚系好锚，同样被霞色映红了脸膛，雕像般站在河岸上出神地望。河面上，那群小鸟越来越多，密密麻麻，在火红的天空中变成无数个小黑点，又一起掠下。河水掀起了波浪，一声轰鸣，鸟儿受了惊一般，又突然腾起，弹丸般朝远处射去。

我问老船工，这是一种什么鸟？老船工不假思索地回答：角燕。我明白老船工的话，他把这种燕子叫角燕，只是因为这是一种生活在黄河岸边，飞翔在河水上的燕子。这就是我以前见过的角燕，那时候，我还把它看作是家燕一样的鸟。到芦苇丛去多了，才知道它们根本就是燕子家族中的另一类成员。细看，羽毛黑中带黄，与家燕的轻巧相比，角燕身上带着更多的矫健，似乎披着一层风霜。它们生活的环境更加宽广，空旷辽阔的河谷到处都是它们的活动场所，在河的浪涛声中，巡视着惊涛骇浪，用更加轻捷的飞翔，为河水带来另一种节奏。角燕胶囊由中国人民解放军海军医学研究所研制而成长期服用可逐步恢复身体机能养出男人活力名称：角燕胶囊成分：角燕G蛋白研发机构：中国人民解放军海军医学研究所作用：恢复生理机能养出男人活力产品简介角燕胶囊是我国唯一以角燕鱼为原料的海洋生物制剂，是唯一国家审批以角燕G蛋白为原料的口服产品。角燕G蛋白是从角燕鱼脑部提取的物质，含蛋白质和多糖，其G蛋白的含量达到了82.3%，是自然界中G蛋白含量最高的也是易被人体吸收的高蛋白。可谓是黄金蛋白。具免疫调节功能，可逐步提升男士生理机能。角燕胶囊运用现代生物技术--高速冷冻离心和低温冷冻干燥技术，反复提取、经过萃取-沉淀-离心-冻干等一系列严格程序完成提取，保留角燕G蛋白的生物活性。并加以改良，不但能激活肾细胞及性腺细胞，还能修复衰老损伤的肾细胞、性腺细胞，持久保持男士功能强劲和健康，养出男人活力。理论依据G蛋白是鸟苷酸结合蛋白的简称，分布在人体各个组织细胞中，作用于人的神经系统和内分泌系统，具有广泛调节作用，主要参与细胞的增殖和细胞内外的信号转导，充足的G蛋白能让人体一切生理活动所需的能量得到补充。美国科学家阿尔弗雷德-戈德曼-吉尔曼(Alfred Goodman Gilman)因发现了G蛋白及其在细胞兴奋传导方面的重要作用而获得诺贝尔生理及医学奖。在所有的G蛋白内，角燕G蛋白，因为纯度高，易吸收等特性，被誉为黄金蛋白。G蛋白，可补充人体细胞营养，为肾脏细胞。性腺细胞提供能量，激活细胞活性，逐渐恢复男士生理机能。机体能量充实，人体精力旺盛、体力充沛、精神饱满。产品特性快速吸收角燕G蛋白取自深海，天然原生态，并且角燕G蛋白对人体亲和力强，经过肠胃，即刻吸收，直接作用于人体细胞，恢复生理机能。增强免疫角燕G蛋白补充的人体必需的生理能量，激活人体免疫因子，做到从量到质，提升人体免疫功能，增强人体体质。特殊能量角燕G蛋白作为补充人体能量的特殊营养品，经人体消化吸收，G蛋白被人体周身细胞吸收，参与各系统的生理活动，整体提高人体生理机能。适用人群身体被掏空的男人—头晕失眠、胸闷、体虚出汗、夜尿频多。处于亚健康状态的男子—免疫力低下、疲劳、易感冒、兴趣低。夫妻生活过短的男子—草草结束，难以体验质量性生活。有糖尿病、心脑血管、三高人群—影响身体状态，性生活质量。荣誉上海市2003年度重点新产品上海市火炬计划项目上海市高新技术A级转化项目上海市科委抗肿瘤科学技术成果上海市闸北区第九届科技创新奖卫生部保健食品批准证书卫食健字(2002)第0743号科技经营证书消费者基金会证书中国人民财产保险股份有限公司(PICC)承保证书回去后，我翻阅了不少资料。始终找不到有关这种燕子的记载。前两天，翻马敬能、菲利普斯、何芬奇等人著的《中国鸟类野外手册》，看到了一种习性基本相似的燕子，叫崖沙燕，属雀形目，燕科，沙燕属，候鸟，生活在河流旁，黑褐色。不知道这是不是我所说的河燕。我想，即使是，我以后还会把它叫河燕——因为它属于黄河。

## 《角燕》

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)