

<<解译院士伉俪的人生密码>>

图书基本信息

书名：<<解译院士伉俪的人生密码>>

13位ISBN编号：9787503311871

10位ISBN编号：7503311878

出版时间：2000-1

出版时间：解放军文艺出版社

作者：马轲

页数：275

字数：200000

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：<http://www.tushu007.com>

## <<解译院士伉俪的人生密码>>

### 内容概要

周廷冲，中国科学院院士，一级研究员。

1917年生于浙江省富阳县。

1941年毕业于上海医学院。

1945年赴英国牛津大学药理系读研究生，1947年获哲学博士学位，同年7月赴美国从事博士后生物化学研究。

1950年回国后，历任山东医学院药理教研室主任、教授、军事医学科学院研究员、研究室主任、研究所副所长、所长、院学术委员会主任、院专家组组长、博士生导师。

1981年当选为中国科学院学部委员（院士）。

历任中国药学会副理事长、主任委员，中国生物化学会理事，国务院学位委员会学科评议组成员，中国科学院酶学对外开放实验室学术委员，国家生物膜与膜工程开放实验室学术委员会主任、国家酶工程开放实验室学术委员。

40年代，在英国牛津大学证实了5%CO<sub>2</sub>的混合气体能够催化离子性药物透过标本的生物膜和不同的刺激频率会对箭毒的作用产生相应不同的影响；与他人合作完成了乙酰基转运系统酶的分离研究，发现了氨基葡萄糖的乙酰化反应。

60年代以后，领导有机磷毒物的生化机理研究，其中梭曼磷酰化酶的脱烷基反应等7个项目处于同期国际领先地位。

主持研究完成的科研课题“梭曼与乙酰胆碱酯酶作用的生化原理”，1987年获国家自然科学奖二等奖。

先后建立4个实验室和1个研究所，为国家培养了一批高级科研人才。

著有和主编《受体生化药理学》、《醋酸的代谢问题》、《实用药理学辞典》、《多肽生长因子 - 基础与临床》等4部专著。

发表科研论文100余篇。

荣立二等功、三等功各1次。

1990年7月起享受国家政府特殊津贴。

1996年在北京逝世。

黄翠芬，微生物、免疫及遗传工程专家。

1921年3月6日出生，广东省台山市人。

1944年毕业于广州私立岭南大学化学系。

1949年毕业于美国康乃尔大学获硕士学位。

军事医学科学院生物工程研究所名誉所长、研究员、全军分子遗传重点实验室主任。

50 - 60年代，研制成功三联创伤类毒素、高效内毒类毒素和“354装置”，为我国的国防建设做出了贡献。

70年代，在国内率先采用分子生物学技术开展细菌毒素的结构与功能研究及基因工程疫苗研究，研制出高保护率的幼畜大肠菌腹泻预防基因工程疫苗及人用腹泻预防基因工程疫苗。

80年代后，开展了基因工程多肽药物研究，首先在国内获得尿激酶原（Pro-UK）基因克隆及表达，并对人组织型纤溶酶原激活剂结构改造，提高其性能，是当前溶血栓特效的多肽药物。

1996年当选为中国工程院院士。

<<解译院士伉俪的人生密码>>

作者简介

马轲，豫北汤阴人。

1969年入伍，历任总后基建营房部干事，总后政治部宣传部干事，总后直属分部秘书科长、政治部副主任，甘部政委。

主要著述有《国共和谈演义》（一、二、三部）、《蚕食与鲸吞》、《两弹一星功勋科学家——杨嘉墀》、《来自跨国公司的报告》、《国防部

## <<解译院士伉俪的人生密码>>

### 书籍目录

序篇 高山仰止，景行行止第一章 父亲盼他升官发财，他去选择了医学院第二章 巾帼不让须眉：她一个人拿了八所大学的寻取通知书第三章 作业红十字救护队的小队长，他来到抗日前线第四章 他一心想当医生，却成为药理学教授的助手第五章 歌乐山，为爱情作证第六章 负笈英伦，求学牛津第七章 “梁园虽好，非久居之乡”，归去来兮第八章 五十六天漂泊，终于扑进了祖国怀抱第九章 丽日蓝天下，以燃烧的豪情奠基第十章 为了神圣的事业，走进神秘的殿堂第十一章 较断毒焰，铸造和平盾版第十二章 旋转的年代，热烈中的冷静第十三章 “脱帽礼”效应：尊重和信任是最高的奖赏第十四章 科学家成了牧羊人，“虽九死其犹未悔”第十五章 “个人得失事小，祖国兴衰事大”第十六章 张开双臂，热烈拥抱科学的春天第十七章 慧眼灼灼，瞄准科学前沿第十八章 从孟德尔、摩尔根说起——继承与超越第十九章 她哪里是“探亲”，分明是作人生的冲刺第二十章 她带回的是技术，仪器，还有一盒菌种第二十一章 指挥若定，“陋室”里创出奇迹第二十二章 她不求闻达，却成了全国的热点人物第二十三章 又是一曲黄错颂，满目青山夕照明第二十四章 最高兴的是当好“铺路石”，最欣慰的是获得“伯乐奖”第二十五章 参透生与互，留下最后的雕像第二十六章 送别伴侣，继续破译生命密码

<<解译院士伉俪的人生密码>>

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:<http://www.tushu007.com>