

# 中国 专家 大辞典

江 涛 刘国雄 王鹤良主编

-3-

Year	1980	1981	1982
1980	100	100	100
1981	100	100	100
1982	100	100	100
1983	100	100	100
1984	100	100	100
1985	100	100	100
1986	100	100	100
1987	100	100	100
1988	100	100	100
1989	100	100	100
1990	100	100	100
1991	100	100	100
1992	100	100	100
1993	100	100	100
1994	100	100	100
1995	100	100	100
1996	100	100	100
1997	100	100	100
1998	100	100	100
1999	100	100	100
2000	100	100	100
2001	100	100	100
2002	100	100	100
2003	100	100	100
2004	100	100	100
2005	100	100	100
2006	100	100	100
2007	100	100	100
2008	100	100	100
2009	100	100	100
2010	100	100	100
2011	100	100	100
2012	100	100	100
2013	100	100	100
2014	100	100	100
2015	100	100	100
2016	100	100	100
2017	100	100	100
2018	100	100	100
2019	100	100	100
2020	100	100	100
2021	100	100	100
2022	100	100	100
2023	100	100	100
2024	100	100	100
2025	100	100	100
2026	100	100	100
2027	100	100	100
2028	100	100	100
2029	100	100	100
2030	100	100	100

Table 1. Summary of the data used in the study.

ZHONGGUO  
ZHUANJIA  
DACIDIAN

中国  
专家  
大辞典

江 涛 刘国雄 王海滨主编

-3-

中国人事出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

中国专家大辞典 (3) /江涛等主编. —北京: 中国人事出版社, 1999, 6  
ISBN 7-80139-358-9

I. 中… II. 江… III. 科学家…—中国—词典 IV. k820.7-61  
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 27770 号

**《中国专家大辞典》**

江 涛 刘国雄 王海滨 主编

**中国人事出版社出版**

(100101 北京朝阳区育慧里 5 号)

新华书店经销

北京丰台区印刷厂印刷

1999 年 6 月第 1 版 1999 年 6 月第 1 次印刷

开本: 850×1168 毫米 1/16 印张: 113.25

字数: 4200 千字 印数: 1—11000

**定价: 258.00 元**

为中国专家大辞典题

专家典籍  
人才丰碑

李德生



一九九八年六月

发挥专长

攀手登高峰

中国专家大辞典

黄寿通



一九九八年六月

人才宝库  
科技进步

为

中国专家大辞典题

孫孚凌



充分發揮志家的智慧和  
才能為振興中華的  
偉大事業貢獻力量

戊寅之夏 王文元



中国名家大辞典

人  
才  
如  
车  
出  
群  
星  
灿  
烁

朱

穆之



一九九八年夏

人才宝库

为中国音乐家大辞典题

壬寅夏

邵美泽



# 序

胡俊

科学技术是第一生产力。

这是真理，是我们伟大祖国近半个世纪光辉而又曲折的历程所证明了的，特别是改革开放以来所取得的举世瞩目的伟大成就所证明了的真理。

在社会主义事业发展历程中，我国各条战线的专家学者，在各自的岗位上，不畏艰辛，积极探索，以辛勤劳动和聪明才智为祖国和人民做出了卓越的贡献，取得了光辉的业绩。他们以祖国的需要为一生的追求，不求索取，只求奉献。他们是“科教兴国”的先驱，是“振兴中华”的脊梁，是人民的骄傲、祖国的光荣。他们的业绩应当载入祖国建设的光辉史册。

江泽民总书记在党的十五大报告中强调指出：“科技进步是经济发展的决定性因素”，“人才是科技进步和经济社会发展最重要的资源”。在世纪之交的今天，面临科技高速发展的 21 世纪的到来，对 20 世纪广大专家学者的成就加以总结，编辑一套较为完整、较为系统地记载专家业绩的典籍，是非常必要的。这不仅为了使专家的业绩名垂青史，而且有利于宣传和交流，使人才资源为经济建设发挥巨大作用。

在人事部专家服务中心组织下，中国专家大辞典编委会的同志们克服困难，在较短的时间内编辑出《中国专家大辞典》第一卷，可喜可贺！它的编辑出版将是一个跨世纪的工程，随着《大辞典》各卷的陆续出版，相信必能起到人才桥梁的重要作用。

衷心希望《大辞典》编委会和编辑部全体同志再接再厉，将这项有意义的事业进行下去，使《大辞典》日臻完善。

1998 年 7 月 4 日

# 中国专家大辞典编委会名誉主任、名誉总编、顾问

名誉主任:李德生 胡绳 费孝通

名誉总编辑:吕枫 赵东宛

特邀顾问:孙孚凌 王文元 朱穆之 李立功 郁文 邵华泽 孙维本 赵志浩  
朱森林

顾问:(以姓氏笔划为序)

马庆雄 丹增 孔令仁 艾丰 龙新民 冯健 巩德顺 朱振义  
朱培康 刘培植 安岗 李文珊 应伊利 沈永权 阿木冬·尼牙孜  
张飙 张文寿 郑梦熊 高翔 祝庭勋 徐心华 蔡赴朝

## 中国专家大辞典编委会

主任:江涛

副主任:周恩臣 王守礼(常务) 王海滨

总编辑:刘国雄

副总编辑:王守礼 王海滨(常务)

编委:(以姓氏笔划为序)

马敬宣 王义民 王文有 王恩雅 王增运 方克文 尹玉荣 孔令多  
田方 冯建中 朱萍 朱镕 朱达明 任静 刘启凤 刘爱芝  
闫伶 许传福 阮冠荣 孙凤鸣 杜丽梅 李峰 李成福 杨东升  
杨胜华 杨朝辉 杨鑫传 吴是寅 冷桂英 辛振峰 宋文博 张艾兵  
张凤玉 张绿堂 阿斯夫 陈林 陈进军 陈桂萍 陈锡祥 周熔  
周国良 居易 赵钰 赵宗森 胡正刚 胡本英 饶文浩 段东  
秦择 贾松青 徐承萍 唐光学 黄正根 曹玉琴 梁银修 蒋承雄  
谢久尤 廖仲明 谭开发 潘磊 梁亚荣

法律顾问:杨月辰 曲子英 李烈奎

## 中国专家大辞典编辑部

主任:王海滨(兼)

副主任:辛振峰(常务) 王增运

编辑:吴是寅 黄梅新 李夏冰 孙秀荣 陈尚 宁高顺 郭长沃 姚永炬  
李毅 薛荔文 韩玉梅 吴珍山 王元 房师正 陈延强 谭海洋  
姚丽华

编务:李沛风 廖武陵 孟庆军 王明一 迟先仁 张文浩 陈丽萍 于建  
赵娜娜 郭彬 石海涛 潘运香 郑琴超

# 前 言

“尊重知识”、“尊重人才”，这是中国共产党一向倡导的治国之本。毛泽东、邓小平、江泽民等党和国家三代领导人，都十分重视培养和造就人才，千方百计创造有利条件，使他们能得以充分发挥聪明才智，积极为祖国、为人民大显身手，建功立业。我们伟大的祖国，假若没有华罗庚、李四光、茅以升、钱学森、钱三强、陈景润等一大批著名专家，没有广大专业技术人员同全国人民的共同努力，艰苦创业，很难想象可以创造出卫星上天等诸多奇迹！

党的十一届三中全会吹响了我国改革开放的号角，进一步解放了生产力，祖国面貌发生了深刻变化。全国政治稳定，经济繁荣，文化复兴，人才辈出。据统计，截止1997年底，全国已获得正式评定的高级、中级专业技术职称的人数达968万人，形成了中国知识大军的中坚。

党的十五大胜利召开，极大地鼓舞和激励了全国人民。为了振兴中华，为了建设有中国特色的社会主义，举国上下，同心同德，不屈不挠，艰苦奋斗。广大知识分子和各行各业的专家，更是豪情满怀，不断探索，大胆创新，描绘着更为美好的图画。

江泽民同志在党的十五大报告中强调指出：“实施科教兴国的战略和可持续发展的战略。科学技术是第一生产力，科技进步是经济发展的决定性因素”，“我国现代化建设的进程，在很大程度上取决于国民素质的提高和人才资源的开发”，这一科学论断已为我国社会主义建设实践所证明。没有知识和知识分子，不可能成功地建设社会主义。哪里有人才，哪里的事业就兴旺发达。

弘扬科学技术，弘扬民族文化，为广大知识分子和各行各业的专家唱赞歌，这是时代的要求，是历史赋予我们的神圣使命。为此，我们本着为专家服务，为社会主义服务的精神，编辑出版《中国专家大辞典》，从一个侧面，介绍各行各业专家辛勤耕耘的成果，以充实和完善中华民族的人才宝库。

《中国专家大辞典》(第三卷)共收录了各行各业专家11000余名，文字400余万字，是我国目前展示各个领域广大专家、学者的一部大型辞书。

它既有收藏价值,又有研究价值,对我国实施科教兴国战略和可持续发展战略,建设有中国特色的社会主义,将会起到积极的作用;同时,也为科技文化交流提供了一份宝贵的珍品。编辑出版《中国专家大辞典》,是一项工程浩大、任务艰巨、涉及面广的工作。这项工作得到了有关部门的重视和支持,在人事部专家服务中心的领导下,组成了《中国专家大辞典》编辑委员会,主持和领导《辞典》的编辑出版工作。

我们衷心地感激德高望重的老前辈,对《辞典》编辑出版给予的热情关怀和大力支持!

感谢李德生、胡绳、费孝通等应邀担任《辞典》编委会名誉主任;吕枫、赵东宛应邀担任名誉总编辑;孙孚凌、王文元、朱穆之等出任《辞典》顾问。

感谢全国政协原副主席、中国社会科学院原院长胡绳同志为《辞典》亲笔撰写《序》;李德生、费孝通、孙孚凌、王文元、朱穆之、邵华泽等为《辞典》亲笔题词。

在《辞典》编辑出版过程中,特别是在资料的搜集中,还得到中央有关部委,部分省、市、自治区有关部门及领导的鼎力相助,对此,深表谢意。

为隆重庆祝中华人民共和国成立五十周年和迎接澳门回归祖国这一具有深远历史意义的盛事,我们把《中国专家大辞典》(第三卷)奉献给全国广大知识分子、各行各业专家和广大读者,以表达我们最诚挚的心愿和祝贺!

为了编好《辞典》,我们曾搜集了大量珍贵资料,征询了许多同行和朋友们的宝贵意见,但由于时间短促、编辑工作人员经验和水平有限,难免有不周甚至错误之处,敬请各位读者和朋友给予批评、指正。

《中国专家大辞典》编辑部

1999年3月

## 凡 例

1. 本《辞典》依辞书类规范编写。

2. 本《辞典》所收条目,限中级和高级专业技术人员(以获有国家证书为准)。初级专业技术人员和工人系列职称人员不在收录范围。已去世的入编者,姓名加黑框。

3. 条目分类编排。分类依据《全国各类专业技术职务试行条例汇编》所明确的专业系列。

4. 同类条目,按姓氏笔划依次排列。笔划相同按起笔形“一、丨、丿、丶、フ”顺序排列。同姓者,两个字的在前,三个字的在后,并都按第二个字的笔划及笔形(顺)排列,余类推。

5. 本《辞典》每位人物介绍均采用统一体例。条目内容一般包括“自然状况,主要贡献”二个部分。个别成就显著者以及材料过于简单者,采用叙述方式或高度概括方式加以介绍。对于个人业绩一般不予评价,不使用夸张性词句。

6. 一律使用公历。数字除需用汉字外,采用阿拉伯数字。

7. 姓名,只收录现名,不录笔名、字、号或曾用名;民族,只填少数民族。

8. 职称按国家人事部公布的各系列专业技术职称的名称收录。不录职称的修饰词,也不录简称,如:研究员级高工、教授级高工、机械高级工程师等。如为博士生导师,则填其后。

9. 籍贯只录入省(自治区)、县(市)名,如“广东中山人”,“河北保定人”;直辖市、省会只录城市名,如北京人、广州人。如入编者只提供到省(自治区)一级时,只录省(自治区)名如“吉林人”,“湖南人”。“吉林市人”指籍贯为吉林省吉林市者。

10. 文化程度选最高学历,只收录“大专”以上学历,研究生可加述,“大专”以下及自学成才者无此项,若具有大专同等学历可加“大专文化”;获硕士、博士学位者,只录其学位,以区别于研究生毕业肄业而未获学位者。

11. 任职单位和职务,只录现单位和所任职务,如职务和职称的名称相同则省去职务。离退休者只录离退休前所在单位。任职单位一律写全称。

12. 社会职务只收录全国性学会会员,省、市学会理事或专业委员会以上职务,一般只收录三项。

13. 毕业学校视入编者是否提及而定。

14. 荣誉称号录入称号名称,不特别指出授予时间,如“1983年被评为广东省劳动模范”,只录“广东省劳动模范”;获“五一”劳动奖章,享受国务院批准的政府特殊津贴,录为“五一”劳动奖章获得者,政府特殊津贴享受者。一般只收三个由地市以上机关授予的荣誉称号。

# 总 目 录

题词 .....	(1)
序 .....	(7)
中国专家大辞典编委会名单 .....	(8)
前言 .....	(9)
凡例 .....	(11)
总目录 .....	(12)
分类索引目录 .....	(13)
分类索引 .....	(1~46)
正文 .....	(1~1757)
1. 高等学校教师	1~360
2. 自然科学研究	361~461
3. 社会科学研究	462~488
4. 卫生技术	489~702
5. 工程技术	703~1151
6. 农业技术	1152~1242
7. 经济专业	1243~1343
8. 会计审计专业	1344~1379
9. 统计专业	1380~1383
10. 编辑出版专业	1384~1403
11. 新闻专业	1404~1414
12. 广播电视播音专业	1415~1422
13. 翻译专业	1423~1425
14. 图书资料专业	1426~1456
15. 档案专业	1457~1459
16. 文物博物专业	1460~1465
17. 工艺美术专业	1466~1471
18. 艺术专业	1472~1508
19. 政法专业	1509~1515
20. 体育教练	1516~1523
21. 实验技术	1524~1526
22. 中等专业学校教师	1527~1559
23. 技工学校教师	1560~1565
24. 中学教师	1566~1681
25. 小学教师	1682~1708
26. 政工专业	1709~1757

## 分类索引目录

1. 高等学校教师	(1)
2. 自然科学研究	(10)
3. 社会科学研究	(12)
4. 卫生技术	(13)
5. 工程技术	(19)
6. 农业技术	(31)
7. 经济专业	(33)
8. 会计审计专业	(35)
9. 统计专业	(36)
10. 编辑出版专业	(37)
11. 新闻专业	(37)
12. 广播电视播音专业	(37)
13. 翻译专业	(38)
14. 图书资料专业	(38)
15. 档案专业	(39)
16. 文物博物专业	(39)
17. 工艺美术专业	(39)
18. 艺术专业	(39)
19. 政法专业	(40)
20. 体育教练	(40)
21. 实验技术	(40)
22. 中等专业学校教师	(40)
23. 技工学校教师	(41)
24. 中学教师	(41)
25. 小学教师	(44)
26. 政工专业	(45)