

中国科学技术协会统计年鉴

STATISTICAL YEARBOOK

2006



中国科学技术协会 编
CHINA ASSOCIATION FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY



中国统计出版社
China Statistics Press

中国科学技术协会统计年鉴

STATISTICAL YEARBOOK

2006



中国科学技术协会 编

CHINA ASSOCIATION FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY



中国统计出版社
China Statistics Press

(京)新登字 041 号

图书在版编目(CIP)数据

中国科学技术协会统计年鉴. 2006/《中国科学技术协会统计年鉴》编委会编.
—北京:中国统计出版社,2006. 6
ISBN 7—5037—5018—9

I. 中…
II. 中…
III. 中国科学技术协会—统计资料—2006—年鉴
IV. G322. 25—54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 045555 号

中国科学技术协会统计年鉴——2006

作 者/中国科学技术协会 编
责任编辑/徐 涛
封面设计/艺编广告·张 冰
出版发行/中国统计出版社
通信地址/北京市西城区月坛南街57号 邮政编码/100826
办公地址/北京市丰台区西三环南路甲 6 号
E-mail/yearbook@stats.gov.cn
电 话/邮购(010)63376907 书店(010)68783172
印 刷/河北天普润印刷厂
经 销/新华书店
开 本/880×1230mm 1/16
字 数/340 千字
印 张/12.5
印 数/1—1600 册
版 别/2006 年 6 月第 1 版
版 次/2006 年 6 月第 1 次印刷
书 号/ISBN 7—5037—5018—9/F · 2341
定 价/65.00 元

中国统计版图书,版权所有,侵权必究。
中国统计版图书,如有印装错误,本社发行部负责调换。

《中国科学技术协会统计年鉴—2006》编辑委员会

编委会主任 邓 楠

副 主 任 徐善衍 齐 让 宋南平 冯长根
程东红 苑郑民

编 委 鲍 红 王 可 赵之惠 王春法
沈爱民 彭友东 朱进宁 陈秀保

主 编 宋南平

副 主 编 王 可 任 林 公坤后 葛 束

《中国科学技术协会统计年鉴—2006》编辑部

编辑部主任 王 可

副 主 任 任 林 公坤后 葛 束

编 辑 刘 艳 卢锦和 王 峰 王 平
李红兵

编印说明

一、《中国科学技术协会统计年鉴—2006》是一本反映各级科协及所属团体事业发展情况的资料性年刊。年鉴收录了2005年度中国科协(仅指中国科协机关和直属单位,下同)、31个省级科协、391个地级科协、2647个县级科协和167个全国性学会、3210个省级学会的机构设置、经费收支和主要业务活动等方面的数据。

二、全书内容分为9个部分,即:1.综合;2.组织、机构和人员;3.经费筹集和使用;4.境内学术交流;5.科学技术普及;6.国际及对港、澳、台地区民间科技交流;7.社会、科技服务;8.科技传媒;9.中国科协2005年度统计公报。各部分前编有“简要说明”,对本篇章的主要内容、资料来源、统计方法及指标变动情况作简要说明,另附有“主要指标解释”。

三、本年鉴各项统计数据均未包括香港、澳门特别行政区和台湾省数据。

四、年鉴中以“学会”统称各类学会、协会、研究会。

五、“表1—1 2005年科协系统综合统计数据”中,地级科协统计的“主办科技期刊种类”和“主办科技报纸”指标只含计划单列市和省会城市科协数据。

六、年鉴第二部分至第八部分中地级科协的数据均不含省会城市科协和计划单列市科协数据。

七、年鉴表中的符号“—”表示该项统计指标数据不详或无该项数据;“#”表示其中的主要项;“*”表示表下另有注释。“▽”表示修正的数据。

八、年鉴资料来源于年度综合统计报表。统计数据采集方式为分级填报,所有数据均来自基层报表单位;数据汇总方式为逐级汇总。年度综合统计报表工作由中国科协计划财务部统一组织。年度综合统计报表数据汇总委托湖北省科协信息中心完成,全国性学会数据汇总委托中国科协信息中心完成。为提高数据质量,对所有数据均进行了审验。

九、本年鉴中部分数据合计数由于单位取舍不同而产生的计算误差,均未作机械调整。

目

录

一、综合

 简要说明 (1)

 主要指标解释 (2)

 1—1 科协系统综合统计数据 (4)

二、组织、机构与人员

 简要说明 (9)

 主要指标解释 (10)

 2—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协组织、机构与人员汇总 (11)

 2—2 地级科协、县级科协组织、机构与人员汇总 (12)

 2—3 全国性学会、省级学会组织、机构与人员汇总 (13)

 2—4 各省级科协组织、机构与人员 (14)

 2—5 各计划单列市科协、省会城市科协组织、机构与人员 (16)

 2—6 各地区地级科协组织、机构与人员 (18)

 2—7 各地区县级科协组织、机构与人员 (20)

 2—8 各地区省级学会组织、机构与人员 (22)

三、经费筹集和使用

 简要说明 (25)

 主要指标解释 (26)

 3—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协经费筹集和使用汇总 (27)

 3—2 地级科协、县级科协经费筹集和使用汇总 (28)

 3—3 全国性学会、省级学会经费筹集和使用汇总 (29)

 3—4 各省级科协经费筹集和使用 (30)

 3—5 各计划单列市科协、省会城市科协经费筹集和使用 (32)

 3—6 各地区地级科协经费筹集和使用 (34)

 3—7 各地区县级科协经费筹集和使用 (36)

 3—8 各地区省级学会经费筹集和使用 (38)

四、境内学术交流

 简要说明 (41)

 主要指标解释 (42)

 4—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协境内学术交流活动汇总 (43)

 4—2 各地区地级科协、县级科协境内学术交流活动 (44)

 4—3 全国性学会、省级学会境内学术交流活动汇总 (45)

 4—4 各省级科协境内学术交流活动 (46)

 4—5 各计划单列市科协、省会城市科协境内学术交流活动 (50)

 4—6 各地区省级学会境内学术交流活动 (54)

五、科学技术普及

| | |
|---|-------|
| 简要说明 | (59) |
| 主要指标解释 | (60) |
| 5—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协科学技术普及活动汇总 | (63) |
| 5—2 地级科协、县级科协科学技术普及活动汇总 | (64) |
| 5—3 全国性学会、省级学会科学技术普及活动汇总 | (65) |
| 5—4 各省级科协科学技术普及活动 | (66) |
| 5—5 各计划单列市科协、省会城市科协科学技术普及活动 | (68) |
| 5—6 各地区地级科协科学技术普及活动 | (70) |
| 5—7 各地区县级科协科学技术普及活动 | (72) |
| 5—8 各地区省级学会科学技术普及活动 | (74) |
| 5—9 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协青少年科技教育情况汇总 | (76) |
| 5—10 地级科协、县级科协青少年科技教育情况汇总 | (78) |
| 5—11 各省级科协青少年科技教育情况 | (80) |
| 5—12 各计划单列市科协、省会城市科协青少年科技教育情况 | (84) |
| 5—13 各地区地级科协青少年科技教育情况 | (88) |
| 5—14 各地区县级科协青少年科技教育情况 | (92) |
| 5—15 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协全国科普日活动汇总 | (96) |
| 5—16 地级科协、县级科协全国科普日活动汇总 | (97) |
| 5—17 各省级科协全国科普日活动 | (98) |
| 5—18 各计划单列市科协、省会城市科协全国科普日活动 | (102) |
| 5—19 各地区地级科协全国科普日活动 | (106) |
| 5—20 各地区县级科协全国科普日活动 | (110) |
| 5—21 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协科技下乡活动汇总 | (114) |
| 5—22 地级科协、县级科协科技下乡活动汇总 | (116) |
| 5—23 全国性学会、省级学会科技下乡活动汇总 | (117) |
| 5—24 各省级科协科技下乡活动 | (118) |
| 5—25 各计划单列市科协、省会城市科协科技下乡活动 | (120) |
| 5—26 各地区地级科协科技下乡活动 | (122) |
| 5—27 各地区县级科协科技下乡活动 | (124) |
| 5—28 各地区省级学会科技下乡活动 | (126) |

六、国际及对港澳台地区民间科技交流

| | |
|---|-------|
| 简要说明 | (129) |
| 主要指标解释 | (130) |
| 6—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动汇总 | (131) |
| 6—2 各地区地级科协、县级科协国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动 | (132) |
| 6—3 全国性学会、省级学会国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动汇总 | (133) |
| 6—4 各省级科协国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动 | (134) |
| 6—5 各计划单列市科协、省会城市科协国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动 | (138) |
| 6—6 各地区省级学会国际及对港、澳、台地区民间科技交流活动 | (142) |

七、社会、科技服务

| | |
|---|-------|
| 简要说明 | (147) |
| 主要指标解释 | (148) |
| 7—1 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协社会、科技服务活动汇总 | (149) |

| | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|-------|
| 7—2 | 地级科协、县级科协社会、科技服务活动汇总 | (150) |
| 7—3 | 全国性学会、省级学会社会、科技服务活动汇总 | (151) |
| 7—4 | 各省级科协社会、科技服务活动 | (152) |
| 7—5 | 各计划单列市科协、省会城市科协社会、科技服务活动 | (154) |
| 7—6 | 各地区地级科协社会、科技服务活动 | (156) |
| 7—7 | 各地区县级科协社会、科技服务活动 | (158) |
| 7—8 | 各地区省级学会社会、科技服务活动 | (160) |
| 八、科技传媒 | | |
| | 简要说明 | (163) |
| | 主要指标解释 | (165) |
| 8—1 | 中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协科技传媒汇总 | (166) |
| 8—2 | 地级科协、县级科协科技传媒汇总 | (167) |
| 8—3 | 全国性学会、省级学会科技传媒汇总 | (167) |
| 8—4 | 各省级科协科技传媒 | (168) |
| 8—5 | 各计划单列市科协、省会城市科协科技传媒 | (172) |
| 8—6 | 各地区地级科协科技传媒 | (176) |
| 8—7 | 各地区县级科协科技传媒 | (177) |
| 8—8 | 各地区省级学会科技传媒 | (178) |
| 九、中国科协 2005 年度统计公报 | | |
| | | (183) |

一、综合

简要说明

本部分资料是从各部分提取或经过简单加总后获得的数据，旨在总体反映科协系统的组织、经费和主要业务活动的概况。

主要指标解释

独立建制单位数 指全国独立建制的科协数，区别于合署办公的科协。

从业人员 包括在科协机关、学会办事机构及直属单位工作的在编和连续工作一年以上的非在编人员。其计算方法为：

从业人员 = 各级科协机关从业人员 + 各级科协直属单位从业人员 + 学会从业人员

经费筹集总额 指单位从各种渠道筹集的用于人员、公用和开展业务活动的经费。

由于各级科协之间、各级学会之间、科协与学会之间存在拨款、资助和委托等关系，经费筹集额有部分重复。

境内举办学术交流活动 包括中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协、全国性学会、省级学会在境内（不含港、澳、台地区，下同）单独或牵头举办的国内学术会议、国际学术会议、双边学术会议、同港、澳地区学术会议、海峡两岸学术会议和同港、澳、台地区学术会议；计划单列市科协、省会城市科协除外的地级科协和县级科协在境内单独或牵头举办的学术交流活动。

举办科普讲座/展览/宣传 指单位单独或牵头组织的、面向公众以科学技术普及为目的的专题讲座/展览/宣传。在综合性科普活动（例如科技月、节、之冬、日）期间组织的各项活动均分别按专题进行统计，每个专题统计为一次。

接待国外及港、澳、台地区来访科技团组 指单位单独或牵头接待的、来境内参加会议、展览或技贸活动、夏冬令营、合作研究、培训和访问考察的国外和港、澳、台地区科技团组。

派往国外及港、澳、台地区科技团组 指单位单独或牵头派往国外和港、澳、台地区参加会议、展览或技贸活动、夏冬令营、合作研究、培训和访问考察的团组。一个出国任务批件（一个项目）统计为一个团组。

派出总人数 指所有派出团组的派出人数（按出国任务批件批准的人数计算，包括外单位人员）与本单位参加外单位派出团组的出国人数之和。

完成技术咨询合同 指报告期内已经完成结算的合同，尚未结算的合同不统计。

反映科技建议 指以书面形式正式向同级或上级党和政府及有关部门反映的有关经济建设、社会和科技发展、科技团体和个人权益保障等方面的意见和建议。

举办培训班 指单位针对特定群体开展的为期一周以上并颁发结业证书的各类培训班。农函大培训情况另外统计。

主办科技期刊 指单位主办的学术期刊、科普期刊、综合期刊、技术期刊和检索期刊。只统计已在新闻出版机构注册登记，有正式刊号或内部准印证并由本单位直接主办、负责编辑的期刊，不包括各类内部刊物。

科技期刊发行量 指各种科技期刊每期印数与发行期数乘积的总和。

主办科技报纸 指单位主办的面向社会公开发行的科技综合类、信息类、普及类和专业技术类报纸。只统计已在新闻出版机构注册登记，有正式报刊登记证，由本单位直接主办、负责编辑的科技报纸。

科技报纸发行量 指各种科技报纸每期份数与发行期数乘积的总和。

编著科技图书 指单位组织编著的科技综合类、信息类、普及类、专业技术类和专著等图书。只统计已在新闻出版机构登记、有正式刊号的科技图书。

1—1 科协系统

| 指 标 | 总 计 | | 科协小计 | | 中国科协 | | 省级 |
|----------------------------|----------|----------|---------------------|----------|--------|--------|---------|
| | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 |
| 机构和人员 | | | | | | | |
| 实有机构(个) | 6920 | 6936 | 3136 | 3136 | 1 | 1 | 31 |
| * 独立建制 | — | — | 2320 | 2344 | 1 | 1 | 31 |
| 从业人员(人) | 44991 | 45793 | 33456 | 33827 | 1514 | 1503 | 6505 |
| 学会个人会员(万人) | — | — | — | — | — | — | — |
| 经费 | | | | | | | |
| 经费筹集总额(百万元) | 3184 | 3628 | 2283 | 2672 | 437 | 521 | 698 |
| * 同级财政补助收入 | — | — | 1596 | 1836 | 240 | 280 | 402 |
| 学术交流活动 | | | | | | | |
| 境内举办学术交流活动(次) | 23112 | 22365 | 10026 | 9164 | 42 | 45 | 365 |
| 参加人数(万人次) | 283.92 | 309.96 | 128.74 | 148.95 | 1.53 | 2.31 | 8.78 |
| 科学技术普及(综合) | | | | | | | |
| 举办科普讲座(次) | 107247 | 122215 | 92353 | 100944 | 209 | 288 | 1478 |
| 听讲人数(万人次) | 5400.09 | 15970.15 | 4561.90 | 15175.21 | 7.43 | 11.26 | 166.14 |
| 举办科普展览(次) | 46169 | 53890 | 42845 | 50308 | 58 | 40 | 1373 |
| 参观人数(万人次) | 10224.58 | 12832.86 | 9207.78 | 11687.58 | 356.50 | 223.20 | 740.44 |
| 举办科普宣传(次) | 51105 | 56504 | 46524 | 49646 | 30 | 33 | 839 |
| 工作人员(万人次) | 82.42 | 89.89 | 72.83 | 82.86 | 0.02 | 0.03 | 1.39 |
| 科普场馆(个) | — | — | 683 [△] | 688 | 1 | 1 | 27 |
| 展厅面积(平方米) | — | — | 498896 [△] | 588775 | 21000 | 21000 | 88791 |
| 科普教育基地(个) | — | — | 8245 | 8955 | 393 | 482 | 920 |
| 标准科普画廊建筑总长度(米) | — | — | 221533 | 563221 | 0 | 0 | 3449 |
| 本年展览总长度(米) | — | — | 783522 | 1173581 | 0 | 0 | 47607 |
| 科学技术普及专题 1——青少年科技教育 | | | | | | | |
| 举办青少年科普讲座(次) | — | — | 18644 | 19708 | 177 | 244 | 469 |
| 听讲人数(万人次) | — | — | 1214.69 | 1219.13 | 6.98 | 10.35 | 44.79 |
| 举办青少年科普展览(次) | — | — | 10640 | 11095 | 57 | 39 | 464 |
| 参观人数(万人次) | — | — | 2319.95 | 2192.48 | 356.00 | 222 | 250.65 |
| 举办青少年科技竞赛(次) | 10022 | 9999 | 9449 | 9421 | 2 | 9 | 215 |
| 参加人数(万人次) | 3476.61 | 3091.09 | 2759.00 | 2371.73 | 0.14 | 0.39 | 1042.55 |
| 举办青少年科技夏冬令营(次) | 3332 | 3522 | 2910 | 3146 | 5 | 5 | 78 |
| 参加人数(万人次) | 80.22 | 67.77 | 74.82 | 62.66 | 0.02 | 0.03 | 0.86 |

综合统计数据

| 科协 | 地级科协 | | 县级科协 | | 学会小计 | | 全国性学会 | | 省级学会 | |
|----------|---------|---------|---------------------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 |
| 31 | 397 | 397 | 2707 | 2707 | 3784 | 3800 | 167 | 167 | 3617 | 3633 |
| 31 | 349 | 355 | 1939 | 1957 | — | — | — | — | — | — |
| 6290 | 9264 | 9182 | 16173 | 16852 | 11535 | 11966 | 2117 | 2133 | 9418 | 9833 |
| — | — | — | — | — | — | — | 409 | 408 | 409 | 439 |
| 859 | 704 | 792 | 445 | 500 | 901 | 956 | 447 | 440 | 453 | 516 |
| 475 | 550 | 633 | 403 | 448 | — | — | — | — | — | — |
| 281 | 4469 | 5007 | 5150 | 3831 | 13086 | 13201 | 2920 | 3148 | 10166 | 10053 |
| 10.37 | 59.92 | 89.39 | 58.51 | 46.88 | 155.18 | 161.01 | 43.23 | 44.07 | 111.94 | 116.94 |
| 1695 | 13216 | 20062 | 77450 | 78899 | 14894 | 21271 | 1633 | 2059 | 13261 | 19212 |
| 10347.44 | 513.27 | 817.45 | 3875.06 | 3999.06 | 838.19 | 794.94 | 46.00 | 265.18 | 792.19 | 529.76 |
| 1239 | 6820 | 10460 | 34594 | 38569 | 3324 | 3582 | 231 | 495 | 3093 | 3087 |
| 1089.47 | 1658.81 | 2442.77 | 6452.02 | 7932.14 | 1016.81 | 1145.28 | 89.99 | 101.10 | 926.82 | 1044.18 |
| 695 | 9620 | 12836 | 36035 | 36082 | 4581 | 6858 | 369 | 534 | 4212 | 6324 |
| 1.14 | 12.61 | 15.36 | 58.81 | 66.33 | 9.59 | 7.03 | 0.23 | 0.26 | 9.36 | 6.77 |
| 26 | 155 | 157 | 500 ^v | 504 | — | — | — | — | — | — |
| 89441 | 189662 | 239608 | 199443 ^v | 238726 | — | — | — | — | — | — |
| 866 | 1873 | 2259 | 5059 | 5348 | — | — | — | — | — | — |
| 5500 | 49185 | 63785 | 168899 | 493936 | — | — | — | — | — | — |
| 54604 | 151791 | 252645 | 584124 | 866332 | — | — | — | — | — | — |
| 463 | 3341 | 4268 | 14657 | 14733 | — | — | — | — | — | — |
| 25.95 | 154.83 | 223.76 | 1008.08 | 959.07 | — | — | — | — | — | — |
| 260 | 1875 | 2489 | 8244 | 8307 | — | — | — | — | — | — |
| 128.66 | 401.64 | 518.70 | 1311.66 | 1323.12 | — | — | — | — | — | — |
| 195 | 1686 | 2167 | 7546 | 7050 | 573 | 578 | 36 | 67 | 537 | 511 |
| 677.81 | 822.31 | 797.24 | 894.00 | 896.29 | 717.61 | 719.36 | 294.68 | 302.89 | 422.93 | 416.47 |
| 69 | 630 | 690 | 2197 | 2382 | 422 | 376 | 41 | 41 | 381 | 335 |
| 0.9 | 12.75 | 12.46 | 61.19 | 49.27 | 5.4 | 5.11 | 0.59 | 0.54 | 4.81 | 4.57 |

1—1 续表

| 指 标 | 总 计 | | 科协小计 | | 中国科协 | | 省级 |
|----------------------------|----------|----------|---------|----------|--------|--------|---------|
| | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 |
| 科学技术普及专题 2——全国科普日活动 | | | | | | | |
| 举办科普讲座(次) | 11409 | 11648 | 11409 | 11648 | 6 | 1 | 297 |
| 听讲人数(万人次) | 523.85 | 528.68 | 523.85 | 528.68 | 0.02 | 0.02 | 12.74 |
| 举办科普展览(次) | 7785 | 9470 | 7785 | 9470 | 1 | 1 | 167 |
| 参观人数(万人次) | 1668.32 | 1882.79 | 1668.32 | 1882.79 | 0.50 | 1.20 | 76.08 |
| 举办科普宣传(次) | 11968 | 12698 | 11968 | 12698 | 2 | 3 | 312 |
| 工作人员(万人次) | 19.51 | 21.68 | 19.51 | 21.68 | 0.01 | 0.01 | 0.61 |
| 开展科技咨询(项) | 23079 | 21848 | 23079 | 21848 | 181 | 15 | 235 |
| 组织工作人员(万人次) | 21.00 | 15.47 | 21.00 | 15.47 | 0.05 | 0.01 | 0.16 |
| 科学技术普及专题 3——科技下乡活动 | | | | | | | |
| 组织科技下乡次数(次) | 47247 | 54689 | 42057 | 47209 | 3 | 3 | 443 |
| 举办科普讲座(次) | 30341 | 30138 | 26107 | 25536 | 12 | 32 | 289 |
| 听讲人数(万人次) | 972.14 | 1122.70 | 769.34 | 1049.65 | 0.10 | 0.60 | 13.82 |
| 举办科普展览(次) | 14239 | 15501 | 13429 | 14586 | 0 | 0 | 275 |
| 参观人数(万人次) | 2625.63 | 2644.18 | 2472.08 | 2521.35 | 0.00 | 0.00 | 122.65 |
| 开展科技咨询(次) | 54293 | 54607 | 48410 | 44717 | 599 | 423 | 535 |
| 工作人员(万人次) | 40.21 | 30.85 | 37.93 | 28.39 | 0.06 | 0.05 | 0.27 |
| 国际及对港澳台地区民间科技交流活动 | | | | | | | |
| 国外及港澳台地区来访团组(个) | 3190 | 3113 | 552 | 498 | 31 | 35 | 212 |
| 来访总人数(人次) | 36075 | 37576 | 7065 | 8894 | 1533 | 1169 | 1739 |
| 派往国外及港澳台地区团组(个) | 2072 | 2109 | 648 | 510 | 148 | 154 | 253 |
| 派出总人数(人次) | 16538 | 18595 | 5636 | 4217 | 1322 | 1349 | 2418 |
| 社会、科技服务活动 | | | | | | | |
| “金桥工程”本年完成数(项) | — | — | 8221 | 7547 | 0 | 0 | 1352 |
| 完成技术咨询合同(项) | 46584 | 44804 | 41937 | 40598 | 0 | 0 | 7730 |
| 反映科技建议(项) | 21831 | 21983 | 18709 | 17185 | 14 | 6.00 | 628 |
| 举办培训班(次) | 61890 | 58200 | 53587 | 49703 | 683 | 40 | 1327 |
| 培训人数(万人次) | 917.72 | 982.15 | 819.93 | 824.61 | 4.48 | 1.05 | 7.99 |
| 科技传媒情况 | | | | | | | |
| 主办科技期刊(种) | 2164 | 2155 | 76 | 73 | 11 | 8 | 59 |
| 总印数(万册) | 10765.98 | 11930.16 | 2617.21 | 3440.39 | 272.02 | 108.10 | 2337.79 |
| 主办科技报纸(种) | 108 | 115 | 34 | 42 | 1 | 1 | 28 |
| 总印数(万份) | 18841.4 | 15786.58 | 13489.9 | 11979.13 | 797.6 | 109.20 | 12538.9 |
| 编著科技图书(种) | 1421 | 1889 | 747 | 1039 | 18 | 108 | 158 |
| 总印数(万册) | 1434.04 | 1132.54 | 844.63 | 701.57 | 9.10 | 90.23 | 488.88 |

| 科协 | | | | | | 学会小计 | | 全国性学会 | | 省级学会 | |
|----------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| | 地级科协 | | 县级科协 | | | | | | | | |
| | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 | 2004 | 2005 |
| 130 | 2399 | 2407 | 8707 | 9110 | — | — | — | — | — | — | — |
| 9.14 | 68.87 | 98.59 | 442.23 | 420.93 | — | — | — | — | — | — | — |
| 205 | 1280 | 2255 | 6337 | 7009 | — | — | — | — | — | — | — |
| 68.30 | 336.73 | 463.12 | 1255.01 | 1350.17 | — | — | — | — | — | — | — |
| 179 | 1914 | 2942 | 9740 | 9574 | — | — | — | — | — | — | — |
| 0.37 | 3.86 | 3.86 | 15.03 | 17.44 | — | — | — | — | — | — | — |
| 593 | 2712 | 3677 | 19951 | 17563 | — | — | — | — | — | — | — |
| 0.24 | 2.61 | 2.83 | 18.17 | 12.39 | — | — | — | — | — | — | — |
| 789 | 4251 | 5547 | 37360 | 40870 | 5190 | 7480 | 166 | 301 | 5024 | 7179 | |
| 419 | 2144 | 3696 | 23662 | 21389 | 4234 | 4602 | 273 | 222 | 3961 | 4380 | |
| 14.06 | 61.66 | 96.16 | 693.76 | 938.83 | 202.8 | 73.05 | 4.91 | 3.90 | 197.89 | 69.15 | |
| 268 | 1658 | 2501 | 11496 | 11817 | 810 | 915 | 29 | 111 | 781 | 804 | |
| 86.28 | 386.29 | 522.41 | 1963.14 | 1912.66 | 153.55 | 122.83 | 4.20 | 10.11 | 149.35 | 112.72 | |
| 449 | 4945 | 5503 | 42331 | 38342 | 5883 | 9890 | 177 | 259 | 5706 | 9631 | |
| 0.51 | 4.20 | 3.48 | 33.40 | 24.35 | 2.28 | 2.46 | 0.10 | 0.09 | 2.18 | 2.37 | |
| 196 | 204 | 178 | 105 | 89 | 2638 | 2615 | 849 | 784 | 1789 | 1831 | |
| 1944 | 2143 | 4288 | 1650 | 1493 | 29010 | 28682 | 14997 | 11761 | 14013 | 16921 | |
| 205 | 198 | 122 | 49 | 29 | 1424 | 1599 | 521 | 503 | 903 | 1096 | |
| 1640 | 1492 | 968 | 404 | 260 | 10902 | 14378 | 4066 | 5396 | 6836 | 8982 | |
| 1597 | 3186 | 2764 | 3683 | 3186 | — | — | — | — | — | — | |
| 12014 | 27037 | 24640 | 7170 | 3944 | 4647 | 4206 | 166 | 121 | 4481 | 4085 | |
| 546 | 5731 | 4900 | 12336 | 11733 | 3122 | 4798 | 218 | 249 | 2904 | 4549 | |
| 837 | 6396 | 6158 | 45181 | 42668 | 8303 | 8497 | 1149 | 1281 | 7154 | 7216 | |
| 7.41 | 68.16 | 84.81 | 739.31 | 731.34 | 97.79 | 157.54 | 15.38 | 18.64 | 82.41 | 138.90 | |
| 58 | 6 | 7 | — | — | 2088 | 2082 | 858 | 846 | 1230 | 1236 | |
| 3323.89 | 7.4 | 8.4 | — | — | 8148.77 | 8489.77 | 5597.32 | 5186.61 | 2551.45 | 3303.16 | |
| 38 | 5 | 3 | — | — | 74 | 73 | 13 | 9 | 61 | 64 | |
| 11728.63 | 153.4 | 141.3 | — | — | 5351.5 | 3807.45 | 844.7 | 635.98 | 4506.8 | 3171.47 | |
| 180 | 263 | 266 | 308 | 485 | 674 | 850 | 132 | 179 | 542 | 671 | |
| 156.17 | 167.18 | 189.01 | 179.47 | 266.16 | 589.41 | 430.97 | 78.32 | 136.85 | 511.09 | 294.12 | |

二、组织、机构与人员

简要说明

一、本篇包括中国科协及所属全国性学会、省级科协及所属省级学会、地级科协、县级科协的组织体系、机构和直属单位设置以及从业人员的基本情况。

二、本篇统计资料由三部分组成：（一）中国科协、省级科协、计划单列市科协、省会城市科协组织、机构与人员。主要指标有：机关内设机构及从业人员、直属单位及从业人员、所属学会及从业人员、企业科协及个人会员、大专院校科协及个人会员等。（二）地级科协（计划单列市科协、省会城市科协除外）、县级科协组织、机构与人员。主要指标有：机关从业人员、直属单位及从业人员、街道科普协会及从业人员、乡镇科普协会及从业人员、所属学会及个人会员和从业人员、农技协及个人会员等。（三）全国性学会、省级学会组织、机构与人员。主要指标有：理事会理事、专门工作委员会、所属分科学会、个人会员、单位会员、学会从业人员等。