

广州中医药大学专利信息年报

2020 年度

广州中医药大学图书馆
广州中医药大学知识产权信息服务中心制

本报告根据国家知识产权局专利检索与服务系统数据，检索发明（申请）人为广州中医药大学及其附属机构的专利，对 2020 年公开公告的专利进行统计分析，揭示我校及其附属机构这一年来的专利情况。

一、概况

2020 年，我校及其附属机构申请的专利全部为中国专利，共计发布专利公告 353 项，其中专利授权公告 168 项。

表 1 2019 年广州中医药大学及其附属机构专利情况

专利类型	发明		实用新型		外观设计		合计	
状态	申请	授权	申请	授权	申请	授权	申请	授权
中国专利	211	36	133	123	9	9	353	168

二、申请人排名

2019 年，我校及其附属机构授权专利申请人排名见图 1。其中广州中医药大学（含广州中医药研究院、广州中医药大学科技产业园有限公司）数量最多，其次分别为广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院、广州中医药大学第二临床医学院、广东省中医药科学院）、广州中医药大学第一附属医院、广州中医药大学第三附属医院（广州中医药大学第三临床医学院、广州中医药大学附属骨伤科医院、广州中医药大学骨伤科研究所）、中山市中医院（广州中医药大学附属中山中医院）、广州中医药大学深圳医院（福田）、东莞广州中医药大学中医药数据工程研究院。

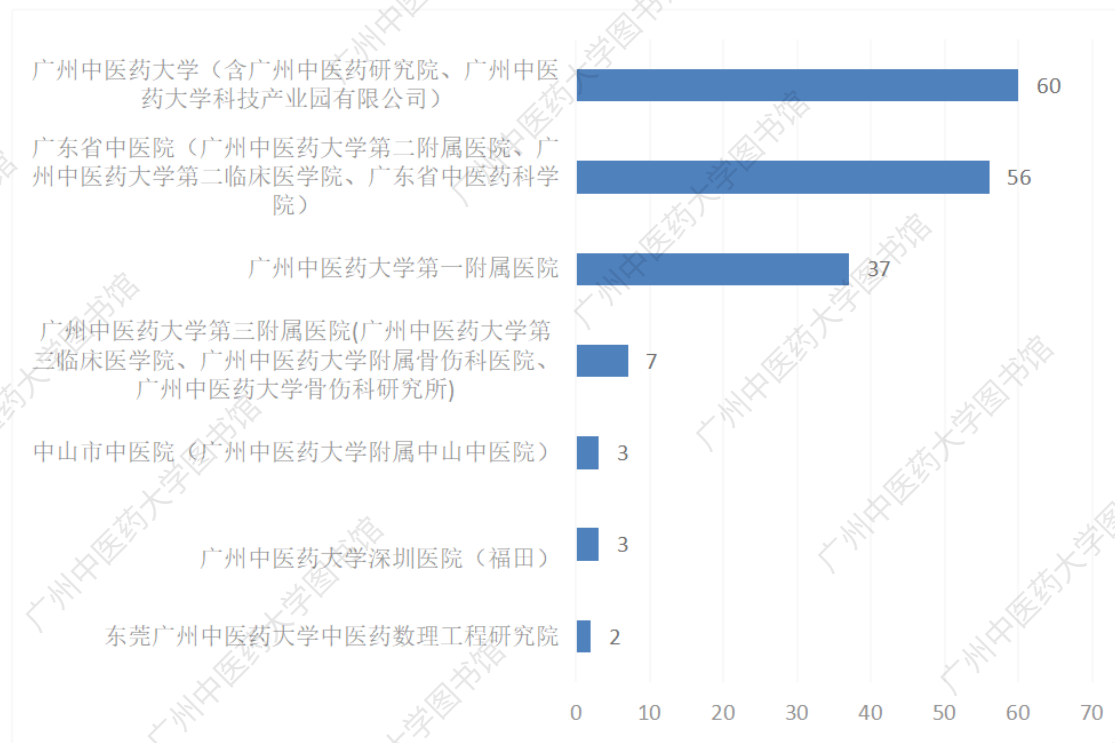


图 1 2019 年我校及其附属机构授权专利申请人排名

三、发明人排名

2019 年度，我校及其附属机构主要发明人 TOP5 见表 2。

表 2 2019 年广州中医药大学及其附属机构主要发明人 TOP5

排名	发明人	发明人单位	专利数量
1	陈国铭	广州中医药大学/广州中医药大学第一附属医院	12
2	林樞	广州中医药大学	7
3	何伟	广州中医药大学第一附属医院	6
4	卢锦东	广州中医药大学第一附属医院	5
4	张庆文	广州中医药大学第一附属医院	5
4	陈镇秋	广州中医药大学第一附属医院	5
5	黄瑞麟	广州中医药大学	3
5	綦向军	广州中医药大学	3
5	方彩珊	广州中医药大学	3
5	庄礼兴	广州中医药大学第一附属医院	3
5	周锐	广州中医药大学第一附属医院	3

5	罗冬强	广州中医药大学第一附属医院	3
5	陈雷雷	广州中医药大学第一附属医院	3
5	魏秋实	广州中医药大学第一附属医院	3
5	方斌	广州中医药大学第一附属医院	3
5	徐方方	广东省中医院	3
5	刘博	广东省中医院	3
5	邓丽丽	广东省中医院	3
5	彭鹿	广东省中医院	3
5	林静霞	广东省中医院	3
5	汪玲珍	广东省中医院	3
5	张新建	广州中医药大学附属骨伤科医院	3

四、转移转化情况

2019 年度，检索到我校及其附属机构只有 1 项专利发生专利申请权、专利权的转移，为发明专利（公开（公告）号为：CN105547494B）。

五、合作申请人

2019 年，与我校及其附属机构合作的申请人有 5 个（见表 3）。

表 3 2019 年我校及其附属机构合作申请人情况

合作申请人	合作专利类型	合作次数
广东省实验动物监测所	发明专利	2
湖北民族学院	实用新型	1
佛山市金樵电器有限公司	实用新型	1
纽约州立大学研究基金会	发明专利	1
广州市家泰环境科技有限公司	发明专利	1

六、研究领域分布

2019 年度，我校及其附属机构发明和实用新型授权专利 IPC 技术领域主要分布在 A 部、B 部、C 部、F 部、G 部，其中 TOP5 见表 4。外观设计授权专利 LOC 技术领域分布见表 5。

表4 2019年广州中医药大学及其附属机构发明和实用新型授权专利IPC技术领域

排名	IPC分类号	含义	专利数量
1	A61	医学或兽医学; 卫生学	130
2	G01	测量; 测试	10
3	A41	服装	6
3	C07	有机化学(2)	6
4	C12	生物化学; 啤酒; 烈性酒; 果汁酒; 醋; 微生物学; 酶学; 突变或遗传工程	3
4	G06	计算; 推算; 计数	3
5	A01	农业; 林业; 畜牧业; 狩猎; 诱捕; 捕鱼	2
5	A43	鞋类	2
5	B26	手动切割工具; 切割; 切断	2
5	B65	输送; 包装; 贮存; 搬运薄的或细丝状材料	2

表5 2019年广州中医药大学及其附属机构发明和实用新型授权专利LOC技术领域

排名	LOC分类号	含义	专利数量
1	24-01 (11)	医生, 医院和实验室用器具和设备	3
2	02-06 (11)	手套	1
2	09-05 (11)	袋, 香袋, 管和囊	1
2	10-04 (12)	其他计测仪器, 设备和装置	1
2	24-01 (12)	医生, 医院和实验室用器具和设备	1
2	24-02 (11)	医疗仪器, 实验室用仪器和工具	1
2	24-02 (12)	医疗仪器, 实验室用仪器和工具	1

注:

1. IPC技术领域: 采用《国际专利分类法》(International Patent Classification,简称IPC)进行分类的实用新型专利、发明专利所属的技术领域。
2. LOC技术领域: 采用国际外观设计分类法《洛迦诺分类》(Locarno Classification,简称LOC)进行分类的外观设计专利所属的技术领域。

2020 年 1 月 10 日