

知识产权工作简报

2022 年第 8 期（总第 114 期）

中科院合肥物质科学研究院科技促进发展处

2022 年 9 月 5 日

本期主要内容：

- ◆ **政策规划：** 国家知识产权局关于加强知识产权鉴定工作的指导意见
- ◆ **焦点关注：** 安徽获批筹建国家级知识产权保护中心
- ◆ **信息统计：** 2022 年 8 月份研究院知识产权申请和授权情况

政策规划

国家知识产权局关于加强知识产权鉴定工作的指导意见

为深入贯彻落实中共中央、国务院印发的《知识产权强国建设纲要（2021—2035 年）》和中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于强化知识产权保护的意见》，推动建立完善知识产权侵权纠纷鉴定工作体系，促进知识产权鉴定机构专业化、规范化发展，提升知识产权鉴定质量和公信力，更好保障行政机关、司法机关执法办案，强化知识产权全链条保护，近日，国知局就加强知识产权鉴定工作提出要求：

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持政府指导与行业自律相结合，坚持高质量发展与规范化管理相结合，坚持理论研究与实践探索相结合，着力构建知识产权鉴定工作机制、健全标准体系、强化监督管理，推进知识产权鉴定机构专业化、规范化发展。

（二）主要目标。力争到 2025 年，形成较为完善的知识产权鉴定工作管理机制，建立多层次多类型的知识产权鉴定标准体系，知识产权鉴定机构规模合理、技术领域覆盖面广、专业化规范化水平明显提升，知识产权鉴定的应用范围更加广泛，对全面加强知识产权保护工作的技术支撑作用更加突出。

焦点关注

安徽获批筹建国家级知识产权保护中心

8 月 8 日，国家知识产权局批复同意安徽省开展国家级知识产权保护中心建设。

安徽省国家级知识产权保护中心将面向我省新材料产业和节能环保产业开展知识产权快速协同保护。根据要求，安徽将加快启动知识产权保护中心筹建工作，推进基础条件建设，确保人员、专项经费、办公场地、办公设备到位，并开展针对性业务培训；结合安徽省新材料和节能环保产业发展实际，建立健全知识产权快速协同保护各项工作制度，规范工作流程和程序，10 个月内建成投入使用，中心建成后将开展知识产权快速审查、快速确权、快速维权、维权援助等工作。

届时，配合中国（合肥）知识产权保护中心的运行，合肥市域企事业备案主体可将归属于**新一代信息技术产业、高端智能装备制造产业、新材料产业和节能环保产业**的创新成果提交知识产权快速审查，将极大加快重点产业的知识产权审查和确权速度，节约创新时间成本，有助于提高企事业知识产权创造水平，激发产业创新活力。

据悉，发明专利审查周期将由平均 22 个月缩短至 10 个月，实用新型专利审查周期由平均 12 个月缩短至 1 个月，外观设计专利审查周期由平均 6 个月缩短至 15 个工作日，专利审查的质量和效率将得到显著提高。

信息统计

2022年8月份研究院知识产权申请和授权情况

表1 各科研单元8月份知识产权申请、授权量

单位类别		安光所	等离子体所	固体所	智能所	强磁场	核安全所	健康所	总计
申请	发明专利	18	10	9	2	1	0	0	40
	实用新型	1	1	2	1	3	0	0	8
授权	发明专利	10	16	10	14	5	2	2	59
	实用新型	0	4	0	1	0	0	0	5
软件著作权		4	9	1	7	1	1	2	25

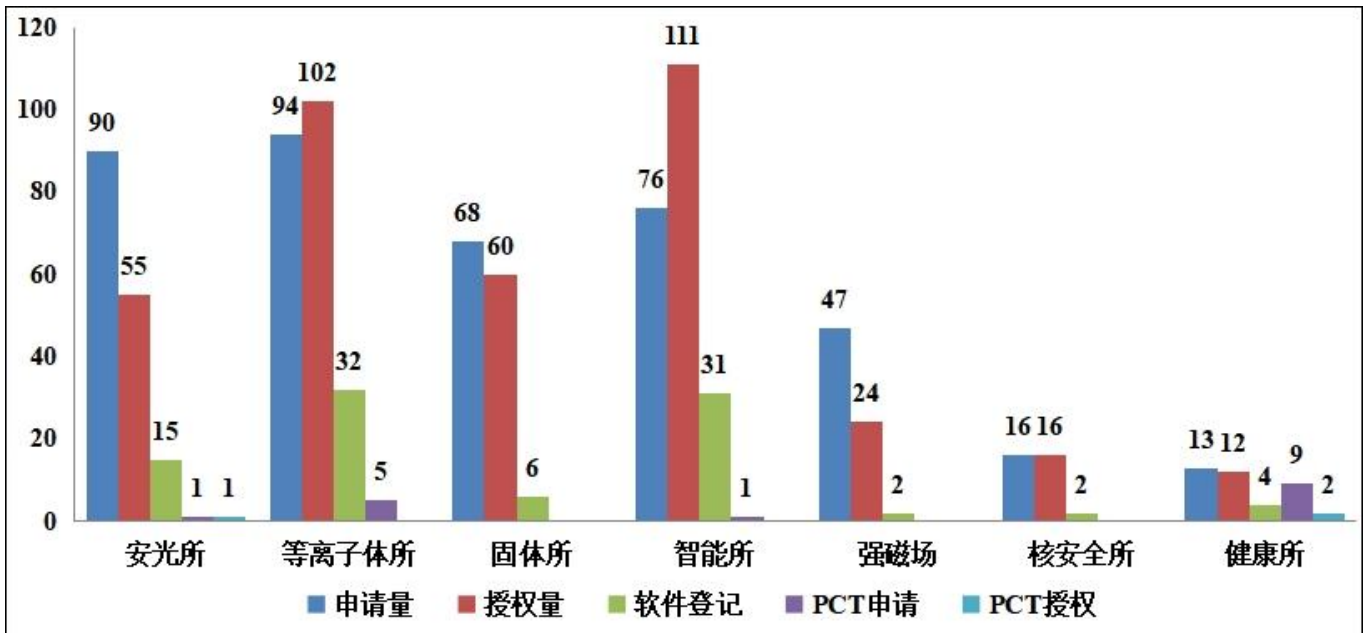


图1 各科研单元2022年1-8月知识产权申请、授权总量

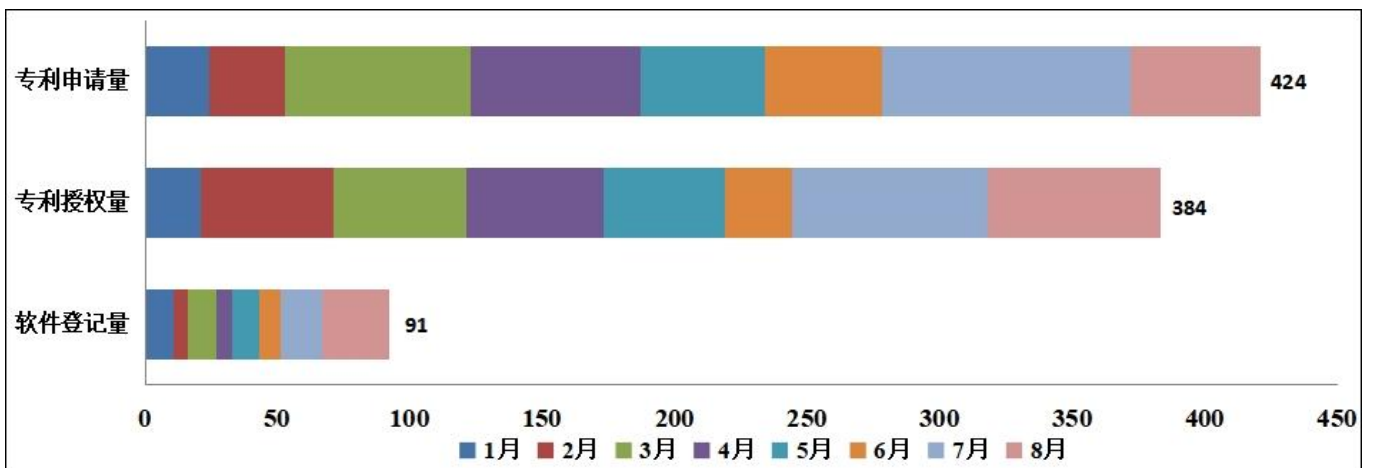


图2 研究院各月知识产权申请、授权情况