

创新平台与服务网络

1 加强知识产权服务网络建设

知识产权服务网络将围绕促进科技创新成果转化成为现实生产力的目标，强化知识产权管理制度建设和转移转化服务体系建设，充分发挥知识产权在科技创新中的基础保障和有效激励作用，加强专业化知识产权平台和人才队伍建设，以服务促合作，以合作促发展，实现知识产权的价值增值，服务于国民经济建设和社会可持续发展。

（1）加强核心知识产权创造

以中科院所属单位贯彻科研机构知识产权管理规范为主线，建立符合市场需求的知识产权分级分类评价机制，推进符合知识产权规律的管理体系建设；结合中科院“率先行动”计划和战略先导专项，深入推进科研项目知识产权全过程管理，开展专利申请布局与转化前景

策略分析，明确专利布局申请方向和重点、专利转化潜力和运用前景，培育形成一批支撑产业创新发展的核心专利和专利组合。

（2）提升知识产权运用效率

推动有条件的院属单位设置内部专职管理部门，建立合理的知识产权管理人才队伍，增强面向技术转移的知识产权管理能力和投资能力。鼓励和支持深圳（中科院）知识产权投资有限公司、技术转移中心（平台）等服务机构提高专业服务能力，开展知识产权运营工作，拓展专利拍卖、托管、集中、二次开发等业务，培育其发展成为以专利池和专利组合授权使用为主营业务的市场化运营机构，并支持其充分利用地方资金和相关优惠政策，建立区域性或专业性的知识产权投资基金。

（3）结合重大科技创新活动，开展专利导航信息服务

将知识产权信息服务扩展到创造、保护、运营和管理的各个环节；建设服务中科院知识产权管理的信息分析与预警工作机制；研发创新辅助工具，建设供需信息关联系统、研究报告自动生成系统、产业技术动态监测系统，面向创新主体提供有针对性的服务，提高创新效率。

（4）建设知识产权与技术转移专业队伍

依托中科院现有培训与教育资源，大力推行在职培训和学历教育，编制系列培训教材，重点提高青年员工创造、运用、保护知识产权的意识和能力；推行知识产权专员考试制度，培养构建专业化知识产权骨干队伍。

