

项目基本情况介绍

本导航项目是以安康学院重大科研项目——锰酸钠石墨烯膜在水系钠离子电池的储能技术为技术基础，通过选取该项目中的核心技术，进行一项专利微导航，并形成专利微导航微报告，以相应领域现有专利公开信息为依据，通过检索及验证获取相关专利信息，从研发主体分析、技术脉络分析、技术构成分析等路径为学校及研发项目课题组在上述研发项目领域提供预研、风险等方面的导航参考，并为寻求技术合作开发提供参考支撑。以期在相应技术领域获得先进的技术产出及高质量专利的获取，促进学校的知识产权成果转移转化。