专利数据统计监测需求

一、重点产业领域专利申请、授权量和有效专利分布情况

1、重点产业领域

（1）“五向图强”新质生产力产业领域

向种、向海、向天、向绿、向数（‌种业、海洋、航天、绿色经济、数字经济‌）

依据：《数字经济核心产业分类与国际专利分类参照关系表（2023）》《绿色低碳技术专利分类体系（2022）》等。

（2）战略性新兴产业领域

依据：《战略新兴产业分类与国际专利分类参照关系表（2021）》

2、统计范围：2021年-2025年，分发明专利和实用新型。

3、统计指标

（1）包括但不限于各产业领域申请量、授权量、有效专利数量（大类、中类），趋势、优势领域；

（2）包括但不限于各类主体拥有的有效专利数量及排名（企业、科研机构、大专院校、机关团体、个人、其他），各产业领域的领先主体；

（3）包括但不限于各市县拥有的有效专利数量及排名，各市县的优势领域；

（4）包括但不限于海外同族专利分布情况。 二、新授权专利重点产业领域分布情况

按季度监测，每季度新授权的发明专利、实用新型在上述重点产业领域的分布情况，各市县及重点主体情况。（2025年第2、3季度）

三、我省主体海外专利申请、授权情况统计

1、2021年-2025年PCT国际专利申请量；

2、2021年-2025年在境外发明专利申请量、授权量、有效量（按受理局统计） 3、2021年-2025年各市县及重点主体情况。