附件

**辽宁省重点领域技术比较分析调查问卷**

**填表人： 单位：**

**职务及职称： 联系手机：**

**调查领域**（先进制造、人工智能、电子信息、新材料、新能源、生物及医药、资源环境、海洋、农林牧渔、人口健康、公共安全）：

**一、本领域您建议重点发展的分领域及技术名称**（不限项数）

**二、选定的具体技术对我省的重要程度概述**（逐项技术表述，总计500以内）

**三、各项技术当前所处阶段**（实验室、中试、产业化前期、产业化。逐项技术表述，总计500以内）

**四、各项技术当前所处技术水平**（**1.国际领跑：**国际领先水平；**2.国内领跑：**国内领先水平；**3国内并跑：**指与国际内先水平持平或接近，但在省内有一定领先性；**4.国内跟跑：**指与国内领先水平有一定差距，但正在保持追赶态势，且在省内有一定先进性。逐项技术判断）

**五、技术的提升空间（**包括技术提升目标、技术实现的时间等**。**逐项技术表述，总计500以内**）**

**六、经过5-10年发展，各项技术可实现的技术水平**（**1.国际领跑**；**2.国内领跑**；**3.国内并跑**；**4.国内跟跑**。逐项技术判断）

**七、发展技术的途径**（依托的单位、人才、团队，实施技术路径等。逐项技术表述，总计500以内）

**八、经过5-10年发展，技术及实现产品化或产业化等所达到的预期结果**（包括经济效益、社会效益等。逐项技术表述，总计500以内）

**九、技术开发成功需要的资金投入和经费来源**（国家计划、省、市和企业投入等。概述，200字以内）；

**十、技术在省内实现产品化或产业化的预期城市（高新区）、企业及需要物质物件**（逐项技术表述，总计500以内）；

**十一、省、市政府应采取的政策保障措施**（概述，500字以内）

**十二、填写调查结论汇总表**