**基于广外计算机学子的图书借阅行为分析报告：**

**报告大纲：**

1. **引言**
2. **数据的获取与存储**

**2.1 数据获取源**

**2.2 数据的存储**

1. **数据挖掘相关分析技术**

**3.1 基于一趟聚类改进算法的图书兴趣类别半监督识别研究**

**3.2 基于LPA标签传播算法的学生兴趣社区发现研究**

**3.3 基于序列模式挖掘的图书馆用户借阅行为分析**

**3.4 基于关联分析算法的学生借阅书籍相关性分析**

**3.5 基于统计模型的专业和借阅偏好的相关性分析**

**4.总结与展望**