探索数据时需要考虑的一些方向：

·找出拥有商标数量最多的前10个企业并进行可视化展示

·找出上海企业商标（国际分类中）包括哪些分类，并对数量占前10的类别进行可视化展示

·找出拥有商标数量最多的前10个企业并进行可视化展示（具体到包含了哪些类型的商标）

·找出获取融资最多的企业并对其融资来源（各比例）进行分析并可视化展示

·根据已有数据，分析企业在哪一融资轮次获得融资的可能性最高，在哪一轮次获得的金额最多

·分析专利发布的黄金时间（到年、到月或时间段均可）、对专利数量随时间（月为单位）变化进行可视化展示

·找出拥有数量前10的专利的企业并进行可视化展示

·找出拥有数量前10的软著的企业并进行可视化展示

·探索上海各行业拥有软著的企业的数量，并对数量占前10的类别进行可视化展示

（企业软著信息中）

·探索一个企业拥有失信被执行人数量与受到行政处罚的关联

·探索企业舆论知名度（新闻数量）与拥有控股企业数量之间的关系

·探索企业拥有专利数量与得到融资数量以及融资金额之间的关系

其它方向，自由发挥

