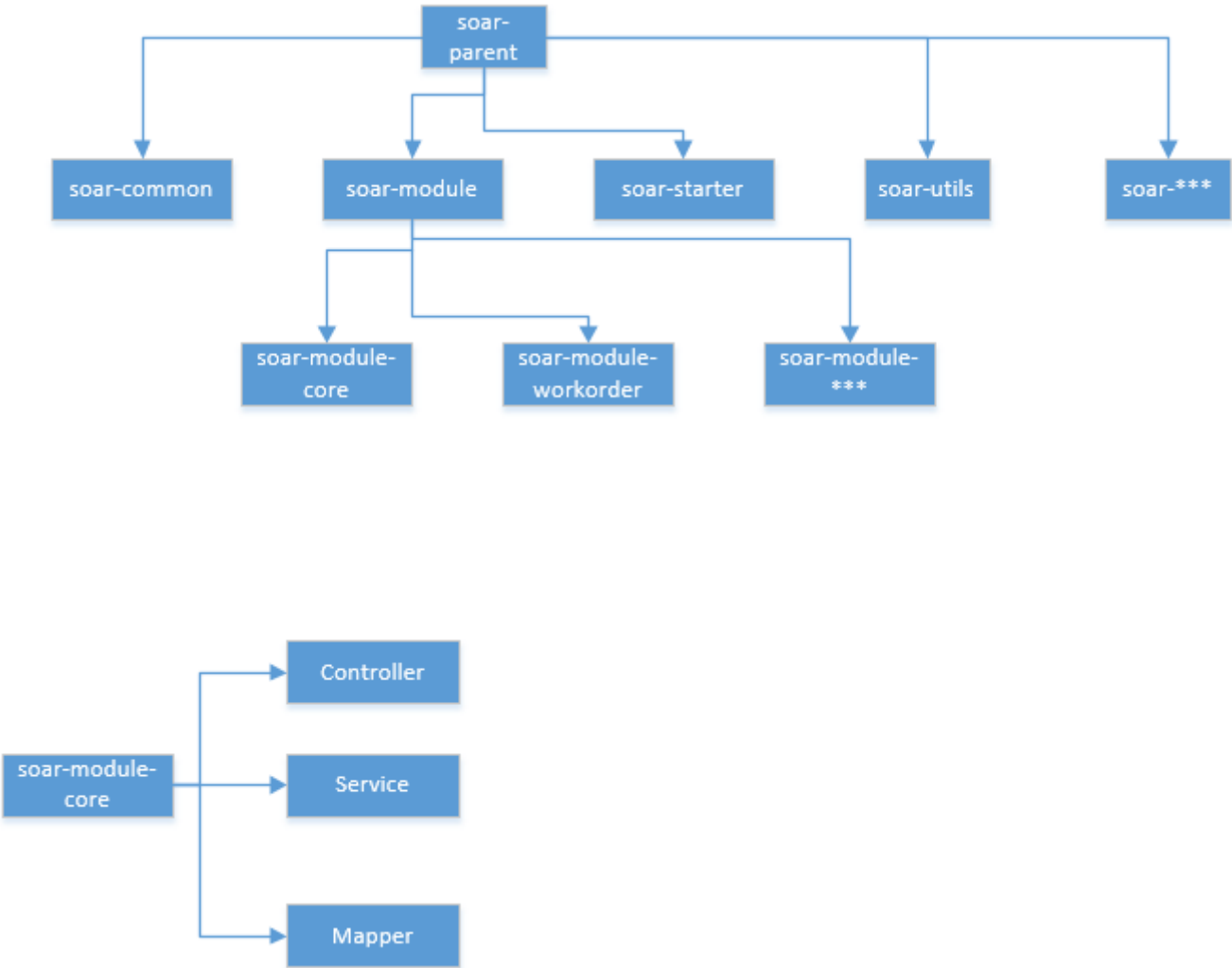
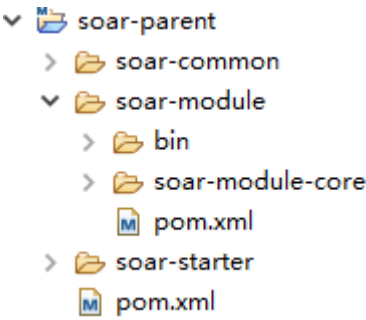


基本架构图



jg

代码结构图



jg2

说明

```
soar-parent   : soar项目的顶级包
soar-common   : soar项目的公共资源包
soar-module   : soar项目的前端模块包的父包
soar-starter  : soar项目的启动入口
```

重要点

在Application.java类中配置注解扫描

```
@SpringBootApplication(scanBasePackages= {"com.heng.soar"})
@MapperScan(basePackages = "com.heng.soar.*.mapper")
public class Application {

    public static void main(String[] args) {

        SpringApplication.run(Application.class, args);
    }

}
```

soar-module中的包名需要是以 `com.heng.soar` 开头
mapper接口的包名需要符合 `com.heng.soar.*.mapper`的 格式
在soar-starter中的 `application.properties` 文件中配置
`mybatis.mapper-locations=classpath*:mapper/*.xml`
`classpath*` 表示会扫描当前项目及其引用jar包的classpath下的文件
在soar-common的pom文件中加入

```
<dependency>
    <groupId>com.heng.soar</groupId>
    <artifactId>soar-module-core</artifactId>
    <version>${parent.version}</version>
</dependency>
```

表示项目启动后加载soar-module-core模块的功能