

蓝图blueprint实现模块化的应用

```
book_bp = Blueprint( 'book' , name) 创建蓝图对象
```

蓝图中使用路由@book\_bp.route('url')

在另一.py文件里导入和注册蓝图

```
from book import book_bp app.register_blueprint(book_bp)
```

作用：

- 将不同的功能模块化
- 构建大型应用
- 优化项目结构
- 增强可读性，易于维护