练习案例 4: 未来时间

需求: 查询 n 小时后的日期时间。

运行效果:

训练技能点

- ▶ 内置模块 time 的使用
- ▶ 函数的使用

实现步骤

- 1. 导入 time 模块
- 2. 使用 time.time()获取当前时间
- 3. 加上 hours 的秒数,从而得到新时间
- 4. 使用 time.localtime(t)本地化创建一个时间对象
- 5. 使用 strftime()格式化时间

```
time.strftime('%Y-%m-%d %H:%M:%S', time.localtime(t))
```