

Sunday • 更新于 2022-10-19

◀ 上一节 11: 框架实现: ... 13: 总结 下一节 ▶

那么现在我们已经完成了 `watch` 侦听器的实现。

对于 `watch` 而言本质上还是依赖于 `ReactiveEffect` 来进行的实现。

本质上依然是一个 **依赖收集、触发依赖** 的过程。只不过区别在于此时的依赖收集是被“**被动触发**”的。

除此之外，还有一个调度器的概念，对于调度器而言，它起到的主要作用就是**控制执行顺序、控制执行规则**，但是大家也需要注意调度器本身只是一个函数，想要完成调度功能，还需要其他的東西来配合才可以。

11: 框架实现: 完成 watch 数据监听器的依... ◀ 上一节 下一节 ▶ 13: 总结

 我要提出意见反馈