## HenCoder Plus 讲义

# Kotlin 的泛型

- 场景跟 Java 一样,不过用法有一点不一样;
- Java 的 <? extends> 在 Kotlin 里写作 <out> ; Java 的 <? super> 在 Kotlin 里写作 <in> ;
- 另外,Kotlin 还增加了 out T in T 的修饰,来在类或接口的声明处就限制 使用,这样你在使用时就不必再每次都写;
- Kotlin 的 \* 号相当于 Java 的 ? 号,基本一样,只是有些细节不一样。

#### 问题和建议?

课上技术相关的问题,都可以去群里和大家讨论,对于比较通用的、有价值的问题,可以去我们的知识星球提问。

具体技术之外的问题和建议,都可以找丢物线(微信:diuwuxian),丢丢会为你解答技术以外的一切。



### 觉得好?

如果你觉得课程很棒,欢迎给我们好评呀! <a href="https://ke.qq.com/comment/index.ht">https://ke.qq.com/comment/index.ht</a> <a href="milred">ml?cid=381952</a>

一定要是你真的觉得好,再给我们好评。不要仅仅因为对扔物线的支持而好评(报名课程已经是你最大的支持了,再不够的话 B 站多来点三连我也很开心),另外我们也坚决不做好评返现等任何的交易。我们只希望,在课程对你有帮助的前提下,可以看到你温暖的评价。

## 更多内容:

- 网站: <a href="https://hencoder.com">https://kaixue.io</a>
- 各大搜索引擎、微信公众号、微博、知乎、掘金、哔哩哔哩、YouTube、西瓜视频、抖音、快手、微视: 统一账号「**扔物线**」,我会持续输出优质的技术内容,欢迎大家关注。
- 哔哩哔哩快捷传送门: https://space.bilibili.com/27559447

大家如果喜欢我们的课程,还请去扔物线的哔哩哔哩,帮我素质三连,感谢大家!