接下来在 MainActivity 的同级包结构下创建一个 LearnKotlin 文件。右击 com.example.helloworld 包→New→Kotlin File/Class,在弹出的对话框中输入"LearnKotlin",如图 2.3 所示。点击"OK"即可完成创建。

接下来,我们在这个 LearnKotlin 文件中编写一个 main()函数,并打印一行日志,如图 2.4 所示。

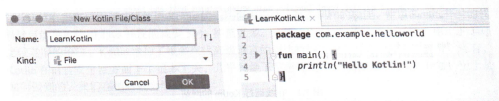


图 2.3 新建 Kotlin 文件对话框

图 2.4 一段最简单的 Kotlin 代码

你会发现, main()函数的左边出现了一个运行标志的小箭头。现在我们只要点击一下这个小箭头,并且选择第一个 Run 选项,就可以运行这段 Kotlin 代码了。运行结果会在 Android Studio 下方的 Run 标签中显示,如图 2.5 所示。

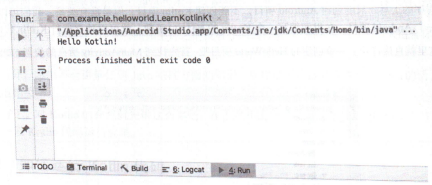


图 2.5 代码的运行结果

可以看到,这里成功打印出了 Hello Kotlin!这句话,这说明我们的代码执行成功了。

可能你会问,上一章刚刚说到打印日志尽量不要使用 println(),而是应该使用 Log,为什么这里却还是使用了 println()呢?这是因为 Log是 Android 中提供的日志工具类,而我们现在是独立运行的 Kotlin代码,和 Android 无关,所以自然是无法使用 Log的。

这就是在 Android Studio 中独立运行 Kotlin 代码的方法,后面我们都会使用这种方法来对本章所学的内容进行运行和测试。那么接下来,就让我们正式进入 Kotlin 的学习吧。