## 3.4 本章小结

本章，我们深入探讨了大语言模型的输入输出（Model I/O）流程, 三个核心功能。我们首先介绍了模型的基础知识，阐述了模型如何理解和处理输入。接着，我们讲解了prompt提示的概念和使用，揭示了其在引导模型生成期望输出中的重要性。最后，我们详细解读了输出解析器的角色，明确了其在转化模型输出为结构化数据中的关键作用。

总的来说，这一章我们走过了从模型输入到输出的全过程，对大语言模型的运作机制有了更深入的理解。这是开发应用的最基础，也是打好基本功的关键。只有深入理解这些基础知识，我们才能在大语言模型的应用开发中乘风破浪，开创新的可能。