如图 2.26 所示。



图 2.26 即梦 AI 生成的装修效果图

以上就是 DeepSeek + 即梦 AI 实现住宅设计方案的方法,如果生成的效果图不符合预期,用户可以返回 DeepSeek 调整装修需求,如更改设计风格、调整预算等,再重新生成文案并导入即梦 AI。在即梦 AI 中,用户还可以手动调整效果图的细节,如颜色、材质、灯光等。

通过 DeepSeek + 即梦 AI 的智能组合,用户可以快速生成住宅设计方案,体验 AI 技术带来的便捷与高效。无论是设计风格、预算分配,还是材料选择,AI 技术都能根据用户的需求提供个性化方案,让装修变得更简单、更智能。

2.3 DeepSeek + 豆包(创意内容生成)

通过 DeepSeek + 豆包的强强联合,用户可以快速完成音乐创作和海报设计。 无论是为视频配乐、创作原创歌曲,还是为活动设计精美的宣传海报,这一组合 都能快速生成高质量的作品,大幅提升创作效率。借助 AI 技术的强大能力,用 户无需专业技能即可将创意变为现实,享受高效、便捷的创作体验。

2.3.1 DeepSeek + 豆包(快速实现音乐创作)

无论是为场景创作主题曲,还是为生活谱写旋律,借助 DeepSeek + 豆包,用户都能快速实现。

首先,打开 DeepSeek,在输入框中输入"根据哪吒大战龙王的场景写一份歌词",如图 2.27 所示。

歌词生成后, 打开豆包, 选择【音乐生成】选项, 如图 2.28 所示。

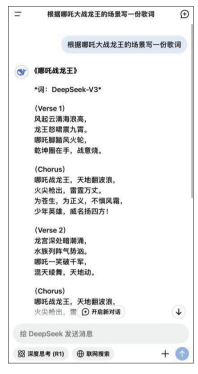




图 2.27 DeepSeek 生成歌词的界面

图 2.28 豆包的音乐生成功能界面

点击后弹出输入框界面,在输入框中粘贴在 DeepSeek 中生成的歌词,此时用户还可以根据需求选择流行、氛围、人声、时长的功能,如图 2.29 所示。



图 2.29 在豆包中复制歌词并选择音乐风格

确认需求后,点击界面右下角的蓝色发送按钮即可完成音乐创作。音乐生成结果如图 2.30 所示。



图 2.30 音乐生成成功的界面

通过 DeepSeek + 豆包的强强联合,用户可以快速实现音乐创作,体验 AI 技术带来的便捷与高效。无论是歌词生成还是音乐制作,AI 技术都能根据用户的需求提供个性化方案,让音乐创作变得更简单、更智能。

2.3.2 DeepSeek + 豆包(快速实现海报制作)

无论是为电影创作海报还是创作商业宣传海报,借助 DeepSeek + 豆包,用户都可以快速实现。

首先,打开 DeepSeek,在输入框中输入"帮我写一份专业 AI 生图提示词,围绕电影哪吒 2,制作一份海报",生成的海报提示词如图 2.31 所示。

生成海报提示词后,打开豆包,找到【AI生图】选项,如图 2.32 所示。

点击后弹出输入框界面,在输入框中粘贴在 DeepSeek 中生成的海报提示词, 此时,用户可以根据需求选择图片比例、扩图、变清晰等功能,如图 2.33 所示。 确认需求后,点击界面右下角的蓝色发送按钮,系统将自动生成海报。最终 生成的海报如图 2.34 所示。



图 2.31 DeepSeek 生成海报提示词



图 2.33 豆包中设置图片参数



图 2.32 豆包功能界面



图 2.34 海报制作完成

通过 DeepSeek + 豆包的高效协同,用户可以快速实现海报创作,体验 AI 技术带来的便捷与高效。无论是文字生成还是海报制作,AI 技术都能根据用户的需求提供个性化方案,让海报创作变得更简单、更智能。

2.4 本章小结

本章深入探讨了 DeepSeek 与多种高效工具的组合应用,展示了如何通过 AI 技术大幅提升创作效率并降低使用门槛,并详细介绍了 DeepSeek 与不同工具结合后的多样化应用场景,帮助用户快速实现创意落地。无论是个人创作者还是企业开发者,都能从中找到适合自己的高效解决方案。