

样本1（常规文本）：

“快速的棕色狐狸跳过懒狗。这句话包含了英语字母。tesing文本Extraction和转换功能需要多样化的内容，包括punctuation，数字（1234567890）和特殊字符（! @#\$%^&\*（））。让我们看看这效果如何！”

样本2（较长段落）：

“官方情报正在迅速改变从医疗保健到财务的各个行业。机器学习模型分析了大量数据以生成见解，自动化任务，并提高效率。语音到文本技术可以实现无缝的通讯，而文本到语音工具可增强可访问性。确保从在现代组合中，文件仍然是一个至关重要的挑战。”

样本3（对话）：

爱丽丝：“嘿，鲍勃，您尝试过新的文本Extraction工具吗？”  
鲍勃：“是的！它的效果非常好。我在几秒钟内从复杂的PDF中提取了文本！”  
爱丽丝：“太棒了！它也可以将文本转换为演讲吗？”  
鲍勃：“绝对。它甚至支持Multiple语言！”

样本4（translation tests的multilingual文本）：

英语：“你好，你好吗？”  
西班牙语：“Hola， ¿CómoEstás?”  
法语：“Bonjour， 评论çava?”



德语： “ Hallo， Wie geht es dir? ”

样本5（数字，日期和特殊字符）：

“发票号： 2025-0319

总金额： \$ 1,250.75

到期日： 2025年3月25日

联系人： support@example.com

参考ID： # abcd1234xyz”