

随手记

王成

2025 年 3 月 19 日

1 知乎

1.1 集总参数模型中的地解释

由于血液从心脏射出，流经动脉，然后进入毛细血管和静脉系统，流回到心脏。在电网模型中，可以将心脏视为交流电源。由于静脉系统的血压较低，可以将静脉视为零电位，血液流入静脉视为电路中的“接地”。动脉系统的整体电网络模型如图所示：

1.2 子标题 2

插入公式示例：

$$E = mc^2 \tag{1}$$

插入代码示例：

Listing 1: Python 代码示例

```
1 def hello_world():  
2     print("Hello, World!")
```

2 结论

这里是结论部分。