XX 程序文档

作者

 $Version \ 1.x$

2022年12月5日

1 项目的第一部分

项目第一部分的简介...

1.1 问题 XX

♠ 考虑模型方程

$$\begin{cases}
-\nabla \cdot (a(u)\nabla u) = f, & \text{in } \Omega, \\
u = 0, & \text{on } \partial\Omega.
\end{cases}$$
(1.1)

- FDM_Possion.m 求解 Possion 方程的有限差分法.
- FEM_Possion.m 求解 Possion 方程的有限元法.

2 项目的第二部分

项目第二部分的简介...

- 1. 第一项
- 2. 第二项
- 3. 第三项