HW5 title

name ID

2024年5月26日

摘要

关键词:

目录

1	前言(问题的提出)	1
2	问题分析	1
3	建模假设	1
4	符号说明	1
5	数学模型建立	2
6	问题求解	2
7	讨论与优化	2
8	组内分工	2
1	前言(问题的提出)	
2	问题分析	
3	建模假设	
4	符号说明	

风向是沿 x 轴正向的(以风向为正向建立 x 轴).

符号	含义	单位
D	扩散系数	m^2/s
Q	污染物排放速率	kg/s
v	风速	m/s

5 数学模型建立

$$Given \ D, \ v, \ Q, \quad solve \ c(x,y,z,t),$$

$$s.t. \begin{cases} \frac{\partial c}{\partial t} = D\Delta c - v \frac{\partial c}{\partial x} + t f(x,y,z) \\ c|_{x=\pm\infty} = c|_{y=\pm\infty} = c|_{z=+\infty} = 0 \\ \frac{\partial c}{\partial z}|_{z=0} = 0 \\ c|_{t=0} = 0 \end{cases}$$

$$where \ f(x,y,z) = \begin{cases} Q, & if \ (x,y,z) = (0,0,h) \\ 0, & otherwise \end{cases},$$

$$-\infty < x, y < +\infty, \quad 0 \le z, t < +\infty$$

- 6 问题求解
- 7 讨论与优化
- 8 组内分工

可能需要修改

- 假设提出与模型建立
- 代码编写与绘图仿真
- 结果讨论与模型改进
- 结果汇总与报告撰写