# shyfem模型的参数列表

一个是模型运行需要的参数列表；一个是后处理程序运行需要的参数列表。

分段设定参数。

## 主程序运行的参数

$title

$para // 参数最多了

$proj // 笛卡尔坐标投影到地理坐标系

$waves // iwave=

$sedtr // isedi = 1

$wrt // 计算水位更新时间的参数

$larg

$name // 输入文件的命名

$bound // 确定开边界节点和边界类型：水位或者流量

$wind // 无需外部文件输入，就可产生风场；但$name中的风场数据文件具有更高级别

$extra // extra节点的编号，创建这些节点上的水位、流速、温盐、泥沙等的时间序列值，输出到EXT文件

$flux // 定义断面来计算通过的通量（流量），输出到FLX文件

## 后处理程序的参数

$title

$para

$color

$arrow

$legend

$legvar

$name