# 组件简介

## 组件功能介绍

动态修改日志级别，方便开发人员定位现场问题。可以设置打开的时间

Usage: logset -m <moduleName> <logtype> <loglevel> [OPTIONS]

Example:

logset -m upm all debug

Mandatory arguments:

<moduleName> :Module name to be set.

<logtype> :Log type to be set.

Available:ALL|DEBUG|RUN|INTERFACE|RUNTIME|SECURITY|OPERATION|STATE|TRACELINK|ASYNCTRACELINK

"all" for all log type.

<loglevel> :Log level or switch to be set.

use level OFF|CRITICAL|ERROR|WARN|INFO|DEBUG|RESUME.

OPTIONS:

-t time the change lasts, unit is second.

-p the server lintening port.

-c specify the category to change the log level.

-f whether write the change to log4j.xml if "-t" appeared, this is not available.Available value :false|true

# 涉及到的外部组件

## 无

无

# 配置文件和API

## 配置文件

无

### 配置文件说明

无

## API使用介绍

无

# Maven依赖

场景样例为组件插件的一类功能实现过程，包括场景描述、开发过程。

## 依赖说明

## 依赖示例

# 附件

## 一些示范配置文件

# FAQ

插件过程中常见问题。