

# TZCompressor

## Introduction

---

同意管理压缩任务的构件

## Installation

---

maven

```
<dependency>
  <groupId>tongji.sse</groupId>
  <artifactId>compress</artifactId>
  <version>1.0.0</version>
</dependency>
```

## Usage

---

1. 初始化 `java TZCompressor tzCompressor = new TZCompressor();`
2. 定义一个压缩任务,为压缩任务指定目标路径和资源目录

```
CompressTask task = new CompressTask("archive/qq","logs"))
```

1. 为压缩任务设置参数

```
task.setDelay(0);
task.setInterval(60*1000);
```

1. 执行压缩任务

```
task.start();
```

1. 也可以把task交给TZCompressor管理

```
tzCompressor.addTask(task,"qq");
// 也可以添加多个
tzCompressor.addTask(anotherTask,"other")
    .addTask(...)
    .addTask(...);
```

## 1. 执行压缩任务

```
//指定执行
tzCompressor.startTask("qq");
//全部执行
tzCompressor.startAllTask();
```

## 1. 停止压缩任务

```
//指定执行
tzCompressor.stopTask("qq");
//全部执行
tzCompressor.stopAllTask();
```