

## 升级脚手架

### 安装脚手架

```
# 全局安装
npm install -g hatom-hummer-cli

# 检查是否安装成功
hatom-hummer --version
```

### 初始化工程模板

```
hatom init hummer-vue-tp1 <项目名称>
```

### 打包命令

```
npm run build
# 或
hatom-hummer build
```

### 静态提升配置

在 hm.config.js 文件中

```
buildoptions: {
  tenonLoaderOptions: {
    compilerOptions: {
      hoistStatic: false
    }
  }
},
```

### 文件压缩配置

在 hm.config.js 文件中

```
webpack: {
  ...
  optimization: {
    minimize: argv.command !== "dev" ? false : true,
  }
}
```

## 打包命令的配置

在 package.json 文件中

```
"scripts": {  
  "build": "hatom-hummer build",  
  "dev": "hatom-hummer dev",  
  "debug": "npm run dev & hatom-hummer debug"  
}
```