```
NodeJS

    File System - 文件系统模块 - require('fs')

    fs.mkdir(path, [mode], callback)

         - 创建文件夹
      · fs.mkdirSync(path, [mode])
         - fs.mkdir的同步版本
                                           妙味用户8698

    fs.readdir(path, callback)

         - 读取文件夹

    fs.readdirSync(path)

         - fs.readdir同步版本
      · fs.rmdir(path, callback)
         - 删除文件夹

    fs.rmdirSync(path)

         - fs.rmdir的同步版本
                                                   took ma
```

判断是否存在方法 和监听改变方法同样适用

于文件夹

mkdir 创建文件夹

```
fs.mkdir('./1', function () {
    console.log(arguments)
})
```

rmdir 删除文件夹

```
fs.rmdir('./1', function () {
```

})

readdir 读取文件夹

```
fs.readdir('./1', function () {
    console.log(arguments)
})

操作文件夹实例
```

```
fs.readdir('../fs', function (err, filelist) {
   console.log(arguments)
```

```
filelist.forEach(function (t) {
        fs. stat(t, function (err, info) {
            // console.log(arguments)
            switch(info.mode) {
                case 16822:
                    console.log('[文件夹]' + t);
                    break;
                case 33206:
                    console.log('[文件]' + t);
                    break;
                default:
                    console.log('[其他类型]' + t);
                    break;
       })
    })
})
```