

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
 - 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

妙味用户8698

123456

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;  
        }  
    })  
})  
})
```