1. 文件复制

fs.readFile('图片测试.jpg', function(err, data) {

    if(!err) {

        fs.writeFile('hello.jpg', data, function(err) {

            if(!err) {

                console.log('文件写入成功');

            }

        })

    } else {

        console.log(err);

    }

})

1. 流式文件读取

// 创建一个可读流

var rs = fs.createReadStream('C:/Users/cx/Desktop/自学/技术胖/part4 浏览器脚本语言(JavaScript)/part4 复习 + 补缺/part3 快速入门Node.JS/day78 2022.3.15/音频测试.mp3');

// 创建一个可写流

var ws = fs.createWriteStream('b.mp3');

// pipe() 可以将可读流的内容，直接输出到可写流中

rs.pipe(ws);