AJAX路由创建

准备操作

一新建app.js主程序文档

|  |
| --- |
| //引入模块  const express = require ("express"); //express  const bodyParser = require ("body-parser"); //body-parser  const mypro = require ("./routes/mypro.js"); //引入mypor的路由  /\*------------------------------------------------\*/  //创建web服务器  var server = express();  //设置并监听服务器端口（3000）  server.listen (3000);  /\*------------------------------------------------\*/  //托管静态资源  server.use (express.static("mypro")); //mypro目录下  /\*------------------------------------------------\*/  //使用body-parser中间件将post请求数据解析为对象  //注意：一定要写在路由的前边  server.use (bodyParser.urlencoded({  extended:false  }));  /\*------------------------------------------------\*/  //把ajax路由挂载  server.use ("/mypro",mypro) |

1. 创建pool.js（连接池）

|  |
| --- |
| //引入mysql模块  const mysql = require ("mysql");  //创建连接池对象  var pool = mysql.createPool({  host : "127.0.0.1" ,  port : "3306" ,  user : "root" ,  password : "" ,  database : "xz",  connectionLimit : 20  })  //导出连接池对象  module.exports = pool ; |

准备工作完成

开始写项目模块

首先编写登录模块【01\_login.html】

|  |
| --- |
|  |