Node.js04

后端管理系统实战



- 课堂目标
- 1、mvc三层架构
- 2、koa-body使用
- 3、get及post传参;
- 4、node中的文件上传
- 5、数据库存储数据s
 - 本节知识点
 - o myc的应用
 - 通过koa-body实现接收post参数
 - 。 实现文件上传到服务端

mvc模式

- mvc 即 model、controller、view;mvc模式将model、view、controller分离;使用mvc分层是系统更加灵活,扩展性更强。让程序更加直观、复用性更强、可维护性更强。
 - o model 负责数据访问;
 - o controller负责消息处理;
 - o view 负责视图呈现;
- 利用mvc模式规划项目

新闻列表页面

- 新闻列表页面
- 新闻详细页面
- 分页功能实现

后台页面

- 新闻添加页面
- 实现数据接收
- 实现数据的文件存储
- 实现文件上传及转存

课程总结

- 1、mvc三层架构
- 2、koa-body使用
- 3、get及post传参;
- 4、node中的文件上传
- 5、数据的文件存储

下节预告

• Nodejs05