2019-06-03 订单项目进度说明

工作计划

	-	工作计划表		
计划内容	进度安排	エ トレースリイス	计划开始日期	计划完成日期
2前端通过mock数据,完整的模拟线上操作。 3完成api接口服务器的搭建,设计完成api接口。	5/20-5/21完善api接口。	today:6/3	5月16日	5月31日
1 前端页面进行完整测试,并进行演示, 发现问题,解决问题。 2 完成后台所有接口。	6/1-6/12不断完善数据库设计,后端进行编码,完成所有接口; 6/11-6/15对后端接口,进行测试,解决存在的问题。 5/1-6/15前端页面进行完整测试,解决存在的问题。(前端)		6月1日	6月15日
试。发现问题解决问题。	6/16-6/24前后端进行测试。发现问题解决问题。 6/22-6/30解决存在的问题。		6月16日	6月30日
1系统测试。并解决发现的bug。 2上线。	7月6日之前解决发现的问题。 7/10完成所有上线准备。		7月1日	7月15日

说明:

- 1. 现阶段数据库已经设计完成90%,还有部分表,正在添加。这个星期基本完成。
- 2. 接口也在同步实现中。现在也已经实现有80%,预计这个星期能完成。
- 3. 因为前端页面和接口对接过程中需要部分调整,所以这个星期接口完成后,可以系统性的测试,修改bug。
- 4. 现阶段, 订单可以按照正常的逻辑流转到编辑进行操作。
- 5. 明天下班前上测试环境,可以查看当前完成的功能。

当前已经实现并对接的接口

注: 后面会整理给出接口文档

GET	/api/orderProcess/all	获取全部订单(分页)
GET	/api/orderProcess/detail	订单详情
GET	/api/orderProcess/finished	获取已完成订单(分页)
GET	/api/orderProcess/pool	获取订单池(分页)
GET	/api/orderProcess/task	获取当前任务(可用的操作)
GET	/api/orderProcess/unfinished	获取未完成订单 (分页)
GET	/api/orderAmount	根据影响因子,获取定金,总金额
GET	/api/orderType	获取所有订单类型
PATCH	/api/orders	修改订单
GET	/api/orders/orderId/{thirdId}	根据订单号 (第三方订单号) 获取订单信息
GET	/api/orders/title/{title}	根据文章标题获取订单号列表

POST /api/orderProcess/editor/receiveOrder	编辑接收排单(确认订单)
POST /api/orderProcess/editor/uploadArticle	編辑上传摘要
/api/orderProcess/editor/uploadFile	上传文件
POST /api/orderProcess/start	客户下单
dispatcher-controller : Dispatcher Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
GET /api/orderProcess/dispatch	派单
group-controller: Group Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
DELETE /api/groups	删除用户组 (idm)
GET /api/groups	获取所有用户组(idm)
POST /api/groups	添加用户组(idm)
РUT /api/groups	編辑用户组(idm)
GET /api/groups&roles	分页获取所有用户组及对应的角色列表(idm)
POST /api/groups/bindRole	用户组添加角色 (idm)
GET /api/groups/users/{userId}	获取指定用户对应的用户组列表(idm)
login-controller: Login Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
GET /api/login	login
POST /api/login	login
GET /api/logout	退出,根据header中的token

privilege-controller : Privilege Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
POST /api/privilegeBindRoles	权限绑定对应的角色
DELETE /api/privileges	删除权限 (idm)
GET /api/privileges	获取权限列表(idm)
POST /api/privileges	添加权限(idm)
РUT /api/privileges	编辑权限 (idm)
GET /api/privileges/paging	分页获取权限列表(idm)
GET /api/userMappingPrivilege	用户对应的所有权限列表
GET /api/{userId}/privileges	获取指定用户的权限信息
token-controller : Token Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
GET <u>/api/checkToken</u>	验证token,token 来自请求头部
POST /api/checkToken	验证token,token 来自请求体
GET /rest/checkToken	verifyToken
user-controller : User Controller	Show/Hide List Operations Expand Operations
user-controller: User Controller /api/bindRole	Show/Hide List Operations Expand Operations 添加角色(idm)
POST /api/bindRole	添加角色(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users PATCH /api/users	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表 编辑用户(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users PATCH /api/users POST /api/users	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表 编辑用户(idm) 添加用户(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users PATCH /api/users POST /api/users POST /api/users/bindGroup	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表 编辑用户(idm) 添加用户(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users PATCH /api/users POST /api/users POST /api/users/bindGroup GET /api/users/info	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表 编辑用户(idm) 添加用户(idm) 添加用户组(idm)
POST /api/bindRole GET /api/user&role GET /api/userInfo GET /api/users PATCH /api/users POST /api/users POST /api/users/bindGroup GET /api/users/roles	添加角色(idm) 分页查看用户及角色信息列表(idm) 获取用户信息 分页获取所有用户列表 编辑用户(idm) 添加用户(idm) 添加用户组(idm) 登录用户信息