



小济线上考试项目接口文档

docway 出品

1. 小济线上考试项目接口文档

说明

联系方式

- 联系人: 1951976 李林飞
- 邮箱: 1951976@tongji.edu.cn
- 网址: <https://github.com/lif314>

文档版本

1.0

2 选择题接口

2.1. 添加选择题

POST有效JSON

http://localhost:8080/MultiQuestionInferred Url

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/MultiQuestion>

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
analysis	string	false		题目解析
answerA	string	false		选项A
answerB	string	false		选项B

answerC	string	false		选项C
answerD	string	false		选项D
level	string	false		难度等级
question	string	false		问题题目
questionId	int32	false		试题编号
rightAnswer	string	false		正确答案
score	int32	false		分数
section	string	false		所属章节
subject	string	false		考试科目

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



2.2. 查询系统中所有选择题

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/multiQuestionId

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/multiQuestionId>

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

3 老师管理接口

3.1. 添加新老师

POST

有效

JSON

http://localhost:8080/teacher

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/teacher

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
cardId	string	false		身份证号
email	string	false		电子邮箱
institute	string	false		学院
pwd	string	false		密码
				角色（0管理员，1教师，2学

role	string	false		生)
sex	string	false		性别
teacherId	int32	false		教师编号
teacherName	string	false		姓名
tel	string	false		电话号码
type	string	false		职称

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



3.2. 更新老师信息

PUT

有效

JSON

http://localhost:8080/teacher

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/teacher

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
----	----	----	-----	----

cardId	string	false		身份证号
email	string	false		电子邮箱
institute	string	false		学院
pwd	string	false		密码
role	string	false		角色 (0管理员, 1教师, 2学生)
sex	string	false		性别
teacherId	int32	false		教师编号
teacherName	string	false		姓名
tel	string	false		电话号码
type	string	false		职称

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



3.3. 查询某老师信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/teacher/{teacherId}

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/teacher/{teacherId}

接口描述

地址参数

参数名	描述
teacherId	teacherId

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



3.4. 删除某老师

DELETE

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/teacher/{teacherId}

Inferred Url

▼

Mock地址：<http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/teacher/{teacherId}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
teacherId	teacherId

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



3.5. 分页查询所有老师

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/teachers/{page}/{size}

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/teachers/{page}/{size}

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	page
size	size

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
----	----	----	-----	----

code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

4 系统自动出卷管理

4.1. 系统出卷: 根据所选题型的数量，从数据库中随机组成一套试卷

POST有效JSON

http://localhost:8080/itemInferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/item

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
changeNumber	int32	false		选择题数量
fillNumber	int32	false		填空题数量
judgeNumber	int32	false		判断题数量
paperId	int32	false		试卷id
subject	string	false		科目

响应参数(Body)

200响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5 学生管理接口

5.1. 添加学生信息

POST有效JSON

http://localhost:8080/student

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/student

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
cardId	string	false		身份证号
clazz	string	false		班级
email	string	false		电子邮箱
grade	string	false		年级
institute	string	false		学院
major	string	false		专业
pwd	string	false		密码
role	string	false		角色(0管理员，1教师，2学生)

sex	string	false		性别
studentId	int32	false		学号
studentName	string	false		姓名
tel	string	false		电话号码

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5.2. 更新学生信息

PUT

有效

JSON

http://localhost:8080/student

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/student

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
cardId	string	false		身份证号
clazz	string	false		班级

email	string	false		电子邮箱
grade	string	false		年级
institute	string	false		学院
major	string	false		专业
pwd	string	false		密码
role	string	false		角色(0管理员, 1教师, 2学生)
sex	string	false		性别
studentId	int32	false		学号
studentName	string	false		姓名
tel	string	false		电话号码

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5.3. 查询某学生信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/student/{studentId}

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/student/{studentId}

接口描述

地址参数

参数名	描述
studentId	studentId

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5.4. 删除某学生

DELETE

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/student/{studentId}

Inferred Url

▼

Mock地址：<http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/student/{studentId}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
studentId	studentId

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5.5. 更新学生密码

PUT

有效

JSON

http://localhost:8080/studentPWD

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/studentPWD>

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
cardId	string	false		身份证号
clazz	string	false		班级
email	string	false		电子邮箱
grade	string	false		年级
institute	string	false		学院
major	string	false		专业
pwd	string	false		密码

role	string	false		角色(0管理员, 1教师, 2学生)
sex	string	false		性别
studentId	int32	false		学号
studentName	string	false		姓名
tel	string	false		电话号码

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型,请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



5.6. 分页查询所有学生信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/students/{page}/{size}

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/students/{page}/{size}

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	page

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



6 用户登录

6.1. 通过账号信息登录

POST

有效

JSON

http://localhost:8080/login

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/login>

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
password	string	false		密码
username	int32	false		账号

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

7 考试管理接口

7.1. 添加试卷

POST

有效

JSON

http://localhost:8080/exam

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exam

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
description	string	false		该次考试介绍
examCode	int32	false		考试编号
examDate	string	false		考试日期
grade	string	false		年级
institute	string	false		学院

major	string	false		专业
paperId	int32	false		试卷编号
source	string	false		课程名称
term	string	false		学期
tips	string	false		考生须知
totalScore	int32	false		总分
totalTime	int32	false		持续时长
type	string	false		考试类型

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

7.2. 根据ID更新试卷

PUT有效JSON

http://localhost:8080/exam

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exam

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
description	string	false		该次考试介绍
examCode	int32	false		考试编号
examDate	string	false		考试日期
grade	string	false		年级
institute	string	false		学院
major	string	false		专业
paperId	int32	false		试卷编号
source	string	false		课程名称
term	string	false		学期
tips	string	false		考生须知
totalScore	int32	false		总分
totalTime	int32	false		持续时长
type	string	false		考试类型

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



7.3. 根据ID查找试卷

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/exam/{examCode}

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exam/{examCode}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
examCode	examCode

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



7.4. 根据ID删除试卷

DELETE

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/exam/{examCode}

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exam/{examCode}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
examCode	examCode

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



7.5. 根据试卷编号查询考试信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/examManagePaperId

Inferred Url

Mock地址：<http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/examManagePaperId>

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

--	--	--	--	--

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



7.6. 不分页查询所有试卷

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/exams

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exams>

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



7.7. 分页查询所有试卷

GET 有效 X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/exams/{page}/{size} Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/exams/{page}/{size}

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	page
size	size

响应参数(Body)

200 响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

8 填空题接口

8.1. 添加填空题

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/fillQuestion

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
analysis	string	false		题目解析
answer	string	false		正确答案
level	string	false		难度等级
question	string	false		试题内容
questionId	int32	false		试题编号
score	int32	false		分数
section	string	false		所属章节
subject	string	false		考试科目

响应参数(Body)

200响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型,请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

8.2. 通过Id查询填空题信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/fillQuestionId

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/fillQuestionId> 

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

9 判断题接口

9.1. 添加判断题

POST

有效

JSON

http://localhost:8080/judgeQuestion

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/judgeQuestion> 

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
analysis	string	false		题目解析
answer	string	false		正确答案
level	string	false		难度等级
question	string	false		试题内容
questionId	int32	false		试题编号
score	int32	false		分数
section	string	false		所属章节
subject	string	false		考试科目

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



9.2. 根据id查询判断题

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/judgeQuestionId

Inferred Url

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



10 成绩管理接口


10.1. 添加学生成绩


POST

有效

JSON

http://localhost:8080/score

Inferred Url 

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/score 

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
answerDate	string	false		答题日期

etScore	int32	false		期末成绩
examCode	int32	false		考试编号
ptScore	int32	false		平时成绩
score	int32	false		总成绩
scoreId	int32	false		分数编号
studentId	int32	false		学号
subject	string	false		课程名称

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



10.2. 分页查询某学生的成绩

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/score/{page}/{size}/{studentId}

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/score/{page}/{size}/{studentId}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	page
size	size
studentId	学生id

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

10.3. findById

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/score/{studentId}

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/score/{studentId}

📄

接口描述

地址参数

参数名	描述
studentId	studentId

响应参数(Body)

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

10.4. 查询所有学生成绩

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/scores

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/scores

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

10.5. 查询学生考试成绩

GET


有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/scores/{examCode}

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/scores/{examCode}> 

接口描述

地址参数

参数名	描述
examCode	考试编号

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

11 试卷答案接口

11.1. 分页查询所有题库与答案

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/answers/{page}/{size}

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/answers/{page}/{size}> 

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	页码
size	每页大小

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

12 留言管理接口

12.1. 添加一条留言

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/message

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
content	string	false		内容
id	int32	false		留言编号
replays	array[object]	false		评论信息：一对多关系
messageId	int32	false		留言编号
replay	string	false		回复内容
replyId	int32	false		回复编号
replyTime	string	false		回复时间
temp_id	int32	false		解决id为null创建的一个临时id
time	string	false		时间
title	string	false		标题

响应参数(Body)

200响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

12.2. 根据id查询留言

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/message/{id}

Inferred Url

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/message/{id}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
id	id

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

12.3. 根据id删除留言

DELETE

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/message/{id}

Inferred Url

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/message/{id}> 

接口描述

地址参数

参数名	描述
id	id

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

接口描述

12.4. 分页查询消所有留言

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

<http://localhost:8080/messages/{page}/{size}> Inferred Url 

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/messages/{page}/{size}> 

接口描述

地址参数

参数名	描述
page	page
size	size

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
√ data	object	false		
content	string	false		内容
id	int32	false		留言编号
√ replays	array[object]	false		评论信息：一对多关系
messageId	int32	false		留言编号
replay	string	false		回复内容
replyId	int32	false		回复编号
replyTime	string	false		回复时间
temp_id	int32	false		解决id为null创建的一个临时id
time	string	false		时间
title	string	false		标题
message	string	false		错误描述

接口描述

13 留言评论接口

13.1. 发布评论

POST有效JSON

http://localhost:8080/replayInferred Url

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
messageId	int32	false		留言编号
replay	string	false		回复内容
replyId	int32	false		回复编号
replyTime	string	false		回复时间

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

13.2. 根据留言id查询所有的评论信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED


http://localhost:8080/replay/{messageId}

Inferred Url

▼

Mock地址：

http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/replay/{messageId}



接口描述

地址参数

参数名	描述
messageId	留言消息id

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



14 管理员系统接口

14.1. 添加管理员

POST

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/admin

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/admin

接口描述

请求参数

名称	类型	必填	默认值	描述
adminId	string	false		唯一标识符，Id

adminName	string	false		姓名
cardId	string	false		身份证号
email	string	false		电子邮箱
pwd	string	false		密码
role	string	false		角色(0管理员, 1教师, 2学生)
sex	string	false		性别
tel	string	false		电话号码

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



14.2. 根据id查找管理员信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/admin/{adminId}

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/admin/{adminId}

📄

接口描述

地址参数

参数名	描述
adminId	管理员id

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



14.3. 根据Id删除管理员

DELETE

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/admin/{adminId}

Inferred Url

▼

Mock地址：<http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/admin/{adminId}>

接口描述

地址参数

参数名	描述
adminId	管理员id

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



14.4. 根据Id更新管理员信息

PUT

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/admin/{adminId}

Inferred Url

▼

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/admin/{adminId}

接口描述

请求参数

名称	类型	必填	默认值	描述
adminId	string	true		唯一标识符，Id
adminName	string	false		姓名
cardId	string	false		身份证号
email	string	false		电子邮箱
pwd	string	false		密码
role	string	false		角色(0管理员，1教师，2学生)
sex	string	false		性别
tel	string	false		电话号码

响应参数(Body)

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

14.5. 查询管理员列表

GET


有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/admins

Inferred Url

▼

Mock地址：<http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/admins> 

接口描述

响应参数(Body)

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述

15 试卷管理

15.1. 根据试卷id查询试卷信息

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/paper/{paperId}

Inferred Url

Mock地址: http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/paper/{paperId}

接口描述

地址参数

参数名	描述
paperId	paperId

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
----	----	----	-----	----

接口描述

15.2. 添加试卷

POST

有效

JSON

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/paperManage>

接口描述

请求体

名称	类型	必填	默认值	描述
paperId	int32	false		试卷编号
questionId	int32	false		题目编号
questionType	int32	false		题目类型

响应参数(Body)

200

响应数据格式: JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码, 表示一种错误类型, 请求成功, 状态码为200。
data	object	false		业务数据
message	string	false		错误描述

接口描述



15.3. 分页查询所有试卷

GET

有效

X-WWW-FORM-URLENCODED

http://localhost:8080/papers

Inferred Url

▼

Mock地址: <http://mockjs.xiaoyaoji.cn/mock/1oWY0Z5eGfY/papers>

接口描述

响应参数(Body)

200

响应数据格式：JSON

OK

名称	类型	必填	默认值	描述
code	int32	false		错误码，表示一种错误类型,请求成功，状态码为200。
▼ data	object	false		
paperId	int32	false		试卷编号
questionId	int32	false		题目编号
questionType	int32	false		题目类型
message	string	false		错误描述

接口描述

