交互文档

**用户登陆**

**1-1**

**Request：**

方式：表单

username（用户名）

password（密码）

Response：

path=\*\*\*\*(登陆成功,跳转)

status = 0（登陆失败）

**1-2**

课程列表页面

1. 学生课程列表
2. 老师课程列表

(1-1)

Request

path: ../course?operate=getCourses

参数：teacherID

Response：

{

"courses": [

{

"buildDate": {

"date": 25,

"day": 0,

"hours": 20,

"minutes": 41,

"month": 9,

"seconds": 1,

"time": 1445776861000,

"timezoneOffset": -480,

"year": 115

},

"courseDescription": "",

"courseID": 1,

"courseName": "c++",

"teacherID": 1

},

{

"buildDate": {

"date": 12,

"day": 4,

"hours": 21,

"minutes": 2,

"month": 10,

"seconds": 19,

"time": 1447333339000,

"timezoneOffset": -480,

"year": 115

},

"courseDescription": "",

"courseID": 2,

"courseName": "Java",

"teacherID": 1

},

{

"buildDate": {

"date": 12,

"day": 4,

"hours": 21,

"minutes": 2,

"month": 10,

"seconds": 49,

"time": 1447333369000,

"timezoneOffset": -480,

"year": 115

},

"courseDescription": "",

"courseID": 4,

"courseName": "C",

"teacherID": 1

}

]

}

1-2

选择某个课程

Request：

路径：../course?operate=choose

参数：courseID （所点击的课程的id）

Response：

返回：1（成功）

不返回任何值（失败）

1. 课程进度安排管理

1.1查询课程进度

request：

path：../schedule?operate=getSchedule

参数：courseID

Response：

{"schedule":[{"arrangement":"学习面向对象编程","courseID":2,"courseTime":"第6周星期一三四节","scheduleID":1},{"arrangement":"布置第三章的作业2","courseID":2,"courseTime":"第8周星期一三四节","scheduleID":2},{"arrangement":"是测试增加进度安排2","courseID":2,"courseTime":"第二周","scheduleID":3}]}

1.2增加课程进度

Request：

Path：../schedule?operate=addSchedule

参数：courseID，scheduleID，arrangement，courseTime

Response：

返回：1（成功）

不返回任何值（失败）

1.3修改课程进度

Request：

Path：../schedule?operate=modifySchedule

参数：courseID，scheduleID，arrangement，courseTime

Response：

返回：1（成功）

不返回任何值（失败）

1. 考勤点名管理
2. 学生管理

3.1 学生列表

Request

path: ../student?operate=list

参数：无

Response：

{"students":[{"clazz":"0491301","name":"liangyihuai","password":"123","sex":"男","studentID":1,"studentNO":"2013211420"},

{"clazz":"0491301","name":"李雄","password":"12345","sex":"女","studentID":4,"studentNO":"2013211722"}]}

3.2 添加学生

Request

path: ../student?operate=add

参数：就那些

Response: 无

3.3 删除

Request

path: ../student?operate=delete

参数：学生学号stuNum

Response: 无

1. 成绩管理
2. 作业管理

6）……留言

7）……资源管理