播放器管理端接口

## 登陆接口

* 1. 参数：
     1. yhm – 用户名
     2. mm – 密码
     3. yzm – 验证码
  2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“YongHuID”:1,

“YongHuTouXiang”:”用户头像Url”

}

* 1. 返回数据说明：
     1. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。
     2. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
     3. YongHuID – 登陆成功后返回用户ID，用于查看、修改个人信息
     4. YongHuTouXiang – 用于登陆后显示头像

## 获取菜单接口

1. 参数：无
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“LanMuID”:栏目ID,

“LanMuMingCheng”:”栏目名称”,

“LianJie”:”链接Url”,

“IsTanChu”:”0”,

“TuBiao”:”图标”,

“ShuJu”:

[

{

“YeMianID”:页面ID,

“YeMianMingCheng”:”页面名称”,

“LianJie”:”链接Url”,

“IsTanChu”:”0”

}

]

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. ShuJu – 数组格式数据
5. IsTanChu – 是否在新窗口打开（1-是，0-否）

## 添加课件接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码（最多30个字）
3. kjmc – 课件名称（最多50个字）
4. kjzsc – 课件总时长（数字）
5. zjjs – 主讲教师（最多20个字）
6. kjtp – 上传课件海报图片表单，可选
7. kjlj – 课件Url域名，可选（最多200个字符）
8. sxxx – 是否顺序学习（1- 是，0-否-默认值）
9. yxtd – 是否允许拖动播放（1- 是，0-否-默认值）
10. zdbf – 是否自动播放（1- 是，0-否-默认值）
11. zdjzxyz – 是否自动加载下一章（1- 是，0-否-默认值）
12. px – 排序（数字，默认值999）
13. kjjj – 课件简介，可选
14. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取课件列表接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码，可选（筛选条件）
3. kjmc – 课件名称，可选（筛选条件）
4. zjjs – 主讲教师，可选（筛选条件）
5. dqym – 当前页码，可选（分页用，默认1）
6. myts – 每页条数，可选（分页用，默认10）
7. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“JiLuShu”:”13”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“KeChengMing”:”课件名称”,

“ZhuJiangJiaoShi”:”主讲教师”,

“ZongShiChang”:”课件总时长”,

“IsShunXuXueXi”:0,

“IsYunXuTuoDong”:0,

“IsZiDongBoFang”:0,

“IsZiDongJiaZaiXiaYiZhang”:0

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. JiLuShu – 满足条件的全部课件总数
5. IsShunXuXueXi – 是否顺序学习（1- 是，0-否）
6. IsYunXuTuoDong – 是否允许拖动播放（1- 是，0-否）
7. IsZiDongBoFang – 是否自动播放（1- 是，0-否）
8. IsZiDongJiaZaiXiaYiZhang–是否自动加载下一章（1- 是，0-否）

## 获取课件信息接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码
3. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“KeChengMing”:”课件名称”,

“ZhuJiangJiaoShi”:”主讲教师”,

“ZongShiChang”:”课件总时长”,

“KeChengTuPianLuJing”:”课件海报图片Url”,

“KeChengLuJing”:”课件Url域名”,

“IsShunXuXueXi”:0,

“IsYunXuTuoDong”:0,

“IsZiDongBoFang”:0,

“IsZiDongJiaZaiXiaYiZhang”:0,

“PaiXu”:999,

“KeChengJianJie”:”课件简介”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. KeChengTuPianLuJing -课件海报图片Url用于查看已经上传的课件海报图片。
5. IsShunXuXueXi – 是否顺序学习（1- 是，0-否）
6. IsYunXuTuoDong – 是否允许拖动播放（1- 是，0-否）
7. IsZiDongBoFang – 是否自动播放（1- 是，0-否）
8. IsZiDongJiaZaiXiaYiZhang–是否自动加载下一章（1- 是，0-否）

## 预览课件接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码
3. 不返回数据，直接跳转到课件播放器页面。

## 修改课件接口

1. 参数：
2. kjdm – 原课件代码（不允许修改）
3. kjmc – 课件名称（最多50个字）
4. kjzsc – 课件总时长（数字）
5. zjjs – 主讲教师（最多20个字）
6. kjtp – 上传课件海报图片表单，可选
7. kjlj – 课件Url域名，可选（最多200个字符）
8. sxxx – 是否顺序学习（1- 是，0-否-默认值）
9. yxtd – 是否允许拖动播放（1- 是，0-否-默认值）
10. zdbf – 是否自动播放（1- 是，0-否-默认值）
11. zdjzxyz – 是否自动加载下一章（1- 是，0-否-默认值）
12. px – 排序（数字，默认值999）
13. kjjj – 课件简介，可选
14. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 删除课件接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码
3. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取课件下拉列表接口（用于绑定下拉列表）

1. 参数：无
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“KeChengMing”:”课件名称”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取章节下拉列表接口（用于绑定下拉列表）

1. 参数：
   * 1. kjdm – 课件代码
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“ZhangJieDaiMa”:”章节代码”,

“ZhangJieMing”:”章节名称”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 添加课件章节接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码（通过下拉列表选择，表单显示为课件）
3. fzjdm – 父章节代码，可选（通过下拉列表选择，表单显示为父章节）
4. zjdm – 章节代码（最多30个字）
5. zjmc – 章节名称（最多50个字）
6. zjxh – 章节序号（数字）
7. kjsc – 课件时长（数字，默认0）
8. kjdz – 课件地址，可选（最多200个字符）
9. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取课件章节列表接口

1. 参数：
2. kjdm – 课件代码，可选（筛选条件）
3. kjmc – 课件名称，可选（筛选条件）
4. zjdm – 章节代码，可选（筛选条件）
5. zjmc – 章节名称，可选（筛选条件）
6. dqym – 当前页码，可选（分页用，默认1）
7. myts – 每页条数，可选（分页用，默认10）
8. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“JiLuShu”:”13”,

“ShuJu”:

[

{

“ZhangJieID”:1,

“KeChengMing”:”课件”,

“KeChengMing”:”父章节”,

“ZhangJieDaiMa”:”章节代码”,

“ZhangJieMing”:”章节名称”,

“ZhangJieXuHao”:”章节序号”,

“KeJianShiChang”:”课件时长”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. JiLuShu – 满足条件的全部课件总数
5. ZhangJieID – 章节ID，用于修改、删除，不显示

## 获取课件章节信息接口

1. 参数：
   1. zjid – 章节ID
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“FuZhangJieDaiMa”:”父章节代码”,

“ZhangJieDaiMa”:”章节代码”,

“ZhangJieMing”:”章节名称”,

“ZhangJieXuHao”:”章节序号”,

“KeJianShiChang”:”课件时长”,

“KeJianDiZhi”:”课件地址”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 修改课件章节接口

1. 参数：
2. zjid – 章节ID（不显示，只用于获取修改的章节）
3. kjdm – 课件代码（通过下拉列表选择，表单显示为课件）
4. fzjdm – 父章节代码，可选（通过下拉列表选择，表单显示为父章节）
5. zjdm – 章节代码（最多30个字）
6. zjmc – 章节名称（最多50个字）
7. zjxh – 章节序号（数字）
8. kjsc – 课件时长（数字，默认0）
9. kjdz – 课件地址，可选（最多200个字符）
10. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 删除课件章节接口

1. 参数：
2. zjidlb – 章节ID列表，逗号分隔多个（一次可以选择多个章节进行删除）
3. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 导入课件接口

1. 参数：
2. sbclfs – 失败时处理方式（单选，选项：全部不导入（值：BuDaoRu，默认选中），导入成功记录（值：DaoRuChengGong））
3. drkj – 导入课件表单（需要验证导入的文件类型为xls和xlsx）
4. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“KeChengMing”:”课件名称”,

“ShiBaiYuanYin”:”失败原因”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. ShuJu – 如果ShuJu不为空，则表示有无法导入的数据，需要在页面上显示，以表格的形式显示在导入表单下面。

## 导入课件章节接口

1. 参数：
2. sbclfs – 失败时处理方式（单选，选项：全部不导入（值：BuDaoRu，默认选中），导入成功记录（值：DaoRuChengGong））
3. drkj – 导入课件章节表单（需要验证导入的文件类型为xls和xlsx）
4. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“ZhangJieDaiMa”:”章节代码”,

“ZhangJieMing”:”章节名称”,

“ShiBaiYuanYin”:”失败原因”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. ShuJu – 如果ShuJu不为空，则表示有无法导入的数据，需要在页面上显示，以表格的形式显示在导入表单下面。

## 添加用户接口

1. 参数：
2. yhm – 用户名（最多50个字）
3. yhlxid – 用户类型ID（通过下拉列表选择，表单显示为用户类型）
4. xm – 姓名（最多50个字）
5. mm – 密码（最多50个字，而面上需要显示密码和确认密码，并验证两次密码输入是否一致，提交服务器只传密码）
6. yhtx – 上传用户头像图片表单，可选
7. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取用户类型下拉列表接口（用于绑定下拉列表）

1. 参数：无
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“YongHuLeiXingID”:”用户类型ID”,

“YongHuLeiXing”:”用户类型”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 获取用户列表接口

1. 参数：
2. yhlxid – 用户类型，可选（筛选条件，下拉列表，默认全部）
3. yhm – 用户名，可选（筛选条件）
4. xm – 姓名，可选（筛选条件）
5. dqym – 当前页码，可选（分页用，默认1）
6. myts – 每页条数，可选（分页用，默认10）
7. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“JiLuShu”:”13”,

“ShuJu”:

[

{

“YongHuID”:1,

“YongHuTouXiang”:”用户头像Url”,

“XingMing”:”姓名”,

“YongHuMing”:”用户名”,

“YongHuLeiXing”:”用户类型”,

“ZuiHouDengLuShiJian”:”最后登陆时间”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. JiLuShu – 满足条件的全部课件总数
5. YongHuID – 用户ID，用于修改、删除，不显示
6. YongHuTouXiang – 列表最前面显示用户头像图片，设置高度为50px，显示为圆型。

## 获取用户信息接口

1. 参数：
2. yhid – 用户ID
3. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“ShuJu”:

[

{

“YongHuTouXiang”:”用户头像Url”,

“XingMing”:”姓名”,

“YongHuMing”:”用户名”,

“YongHuLeiXingID”:1,

“ZuiHouDengLuShiJian”:”最后登陆时间”

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. YongHuTouXiang – 用户头像Url用于显示已经上传的用户头像图片。
5. YongHuLeiXingID – 用户类型ID，用于选中该用户类型。

## 修改用户接口

1. 参数：
2. yhid – 用户ID（不显示，只用于获取修改的用户）
3. yhm – 用户名（最多50个字）
4. yhlxid – 用户类型ID（通过下拉列表选择，表单显示为用户类型）
5. xm – 姓名（最多50个字）
6. mm – 密码，可选（最多50个字，而面上需要显示密码和确认密码，并验证两次密码输入是否一致，页面提示不修改密码保留为空）
7. yhtx – 上传用户头像图片表单，可选（在表单上面显示出已经上传的头像，高度设置为120px）
8. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 删除用户接口

1. 参数：
   1. yhidlb – 用户ID列表，逗号分隔多个（一次可以选择多个用户进行删除）
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。

## 课件访问情况统计接口

1. 参数：
   1. tjts – 统计天数，可选（数字，默认7，表单显示为天数）
   2. kcdmlb – 统计的课件代码列表，可选（多门课件代码用逗号分隔，表单显示为课件，多选下拉列表，如果不传则表示统计全部课件）
2. 返回JSON格式：

{

“ZhiXingZhuangTai”: “1”,

“ZhiXingJieGuo”:”执行结果”,

“TongJiRiQi”:[“3-1”, “3-2”, “3-3”, “3-4”, “3-5”, “3-6”, “3-7”],

“ShuJu”:

[

{

“KeChengDaiMa”:”课件代码”,

“KeChengMing”:”课件名称”,

“TongJiZhi”:[231, 22, 33, 23, 66, 78, 88]

},

{

…………….

}

]

}

1. 返回数据说明：
2. ZhiXingZhuangTai – 返回执行的状态，大于等于0表示成功，小于0表示失败。-105表示登陆超时。
3. ZhiXingJieGuo – 失败时返回失败的提示信息。
4. TongJiRiQi – 统计的日期，返回的是数组
5. KeChengDaiMa – 课件代码用来合并统计数据，并不在页面上显示
6. TongJiZhi – 统计的数据，返回的是数组，与统计的日期对应