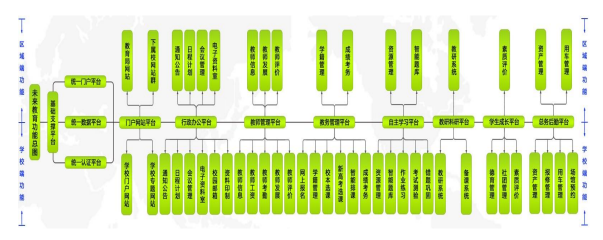
# 师悦未来校园使用指南

#### 1、简介

师悦未来校园产品功能包含了八大平台四十多个功能模块,覆盖了学校管理及教学教育的方方面面,而且每个模块功能经多年迭代,科学实用,系统可融合对接学校已建和在建的各种硬件和第三方软件。具体功能如下:



如图,平台建设内容包括教育局端和下属校端两大部分,两大部分均包含基础支撑平台、门户网站平台、行政办公平台、教职工管理平台、教务管理平台、智能化自适应学习平台、学生成长平台、教研科研平台以及总务勤平台,即局校两端九大平台。

## 2、操作流程

选择镜像→购买云主机→启动软件服务→访问操作

- 1) 师悦未来校园镜像环境介绍
- 操作系统: Windows x64
- 未来校园版本: V4.2
- 2) 镜像推荐 ecs 配置



- 安全组相关 请打开以下安全组端口 80 443
- 3) 使用操作
- A、启动 nginx, (C:\shiyue\nginx\nginx.exe 双击该文件看到黑窗口一闪

#### 而过即可 )

- B、启动 mysql, (Windows+r 输入 services.msc 找到 mysql 服务右击启动即可一般情况为自启服务)
- C、启动 rabbitmq, (Windows+r 输入 services.msc 找到 rabbitmql 服务右击启动即可 一般情况为自启服务)
- D、启动 redis。(Windows+r 输入 services.msc 找到 redis 服务右击启动即可 一般情况为自启服务)
  - E、启动 nacos (C:\shiyue\nacos\bin\startup.cmd 双击该文件即可)
- F、启动 app: C:\shiyue\bin\startapp.bat 双击该文件看到黑窗口等一分钟左右
- G、启动 uaa: C:\shiyue\bin\startuaa.bat 双击该文件看到黑窗口等一分钟左右
- H、启动 standalone: C:\shiyue\bin\startstandalone.bat 双击该文件看到黑窗口等一分钟左右
  - 4) 启动完成后登录系统平台:端口默认为80,输入http://服务器ip即可访问账号:shiyue\_admin密码:shiyuesoft

#### 3、系统操作

登录系统后,进行如下基础操作,即可使用系统,如操作过程中有问题,可及时联系客服需求支持如下:

售后服务时间: 法定工作日 5\*8 小时 (8:30~20:30)

售后服务内容: 师悦未来校园镜像安装及软件使用服务支持

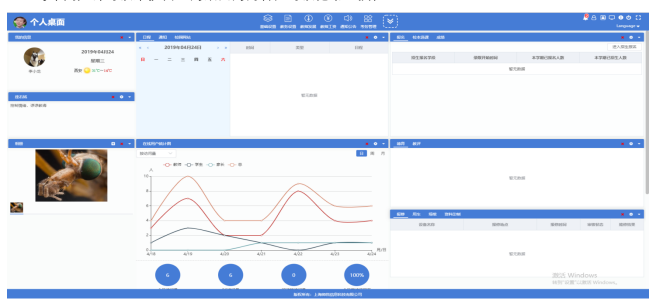
服务热线: 18217580059(高先生)17717865438(刘先生)400-002-5291

服务邮箱: jacky@shiyuesoft.com

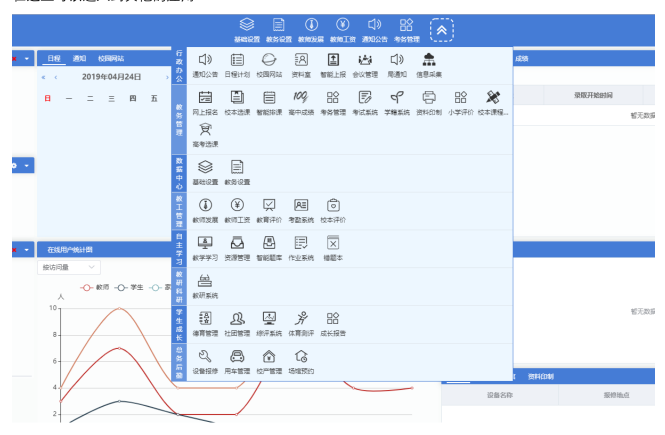
服务内容主要包含两大类:软件使用问题解答和软件问题反馈处理;

#### 1) 个人桌面

每个用户都可以维护自己的桌面的内容,可以拖动置换位置



#### 在这里可以进入到其他的应用



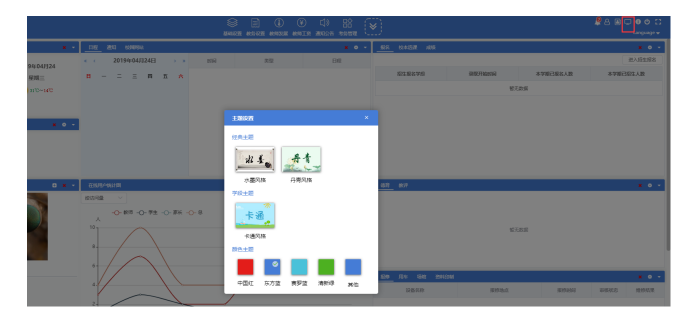
#### 消息提醒

每个用户在个人桌面的右上角可以查看其它系统关于自己要处理的消息



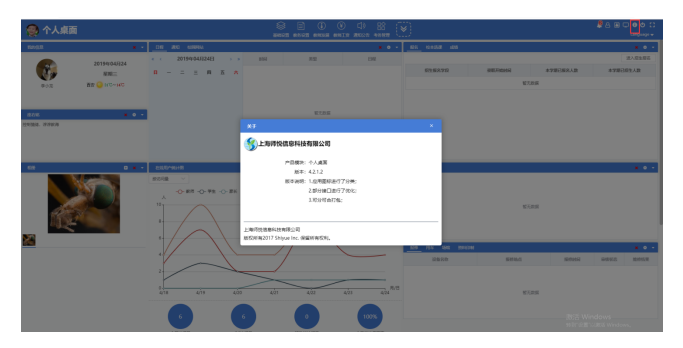
#### 换主题

每个用户点击右上角的换肤的按钮可以进行换主题操作



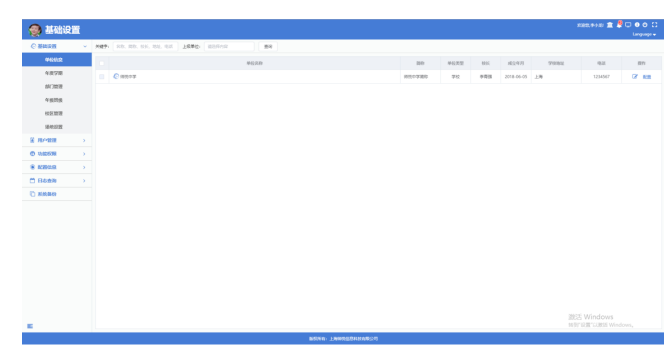
# 版本

点击右上角的关于按钮可以看到版本信息



# 2) 单位设置

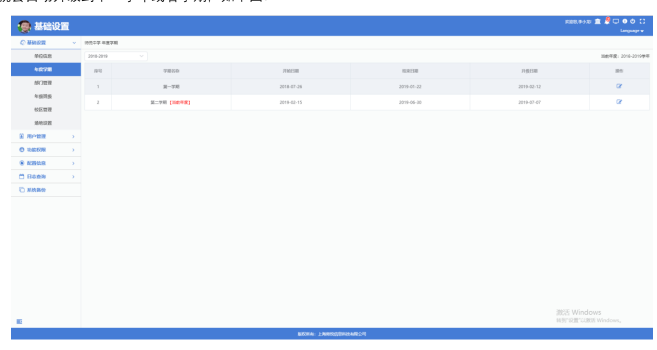
登录到基础系统的后台首页,点击基础设置里面的单位设置可以进去,如下图:



在这里我们可以维护单位的基本的信息。

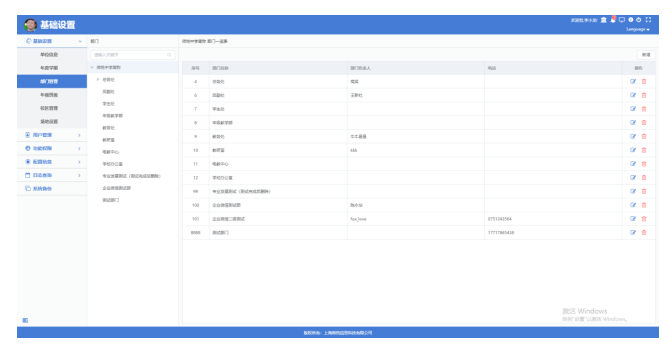
# 3) 年度学期

维护单位的年度和学期的起止日期,以及设置当前年度和当前学期,到了升级日期的系统就会自动升级到下一学年或者学期,如下图:



#### 4) 部门管理

对于单位的行政部门进行分层级管理具体的见下图:

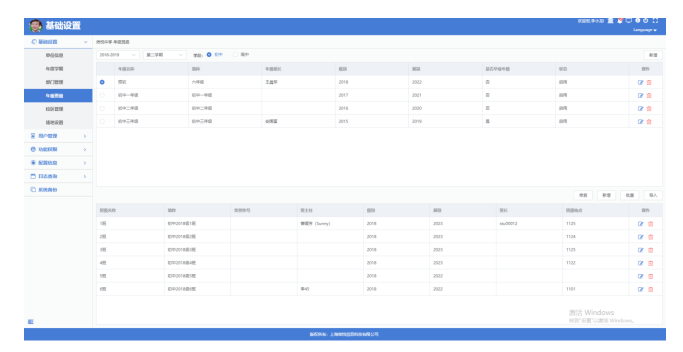


# 部门的新增页面:

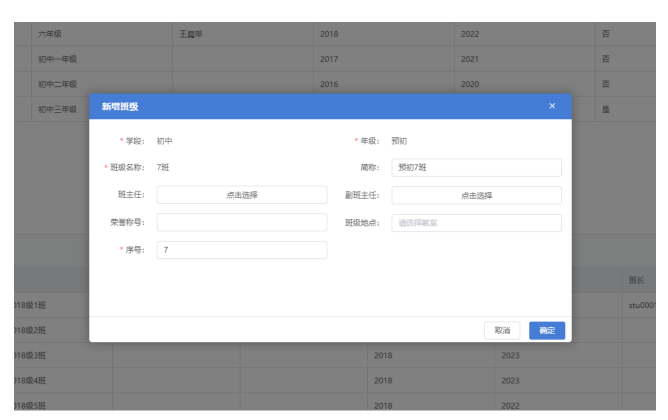


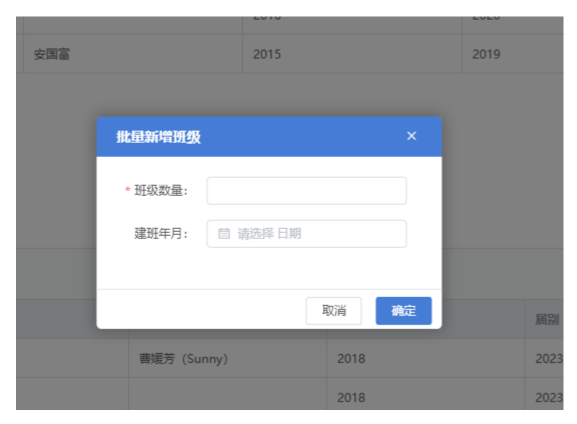
# 5) 年级班级

对于系统中的年级我们会根据学段进行初始化年级,默认的学段为:学前教育、小学、初中、高中和其他,只有其他的学段年级可以自定义增加,其他的学段的年级都是初始化好了的,可以停用和启用,具体的页面如下:



对于班级我们可以单个和批量的新增,以及历史的班级的导入,如下图:

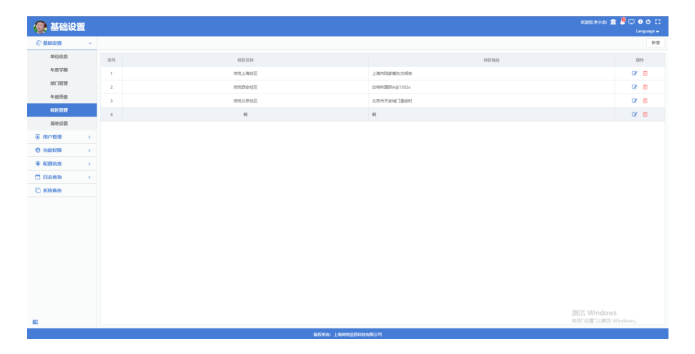






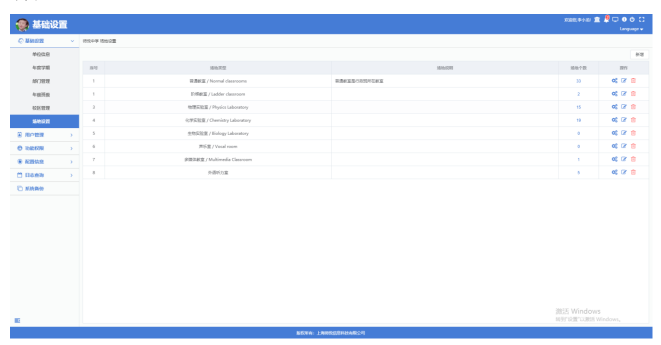
# 6) 校区管理

可以对校区进行管理维护

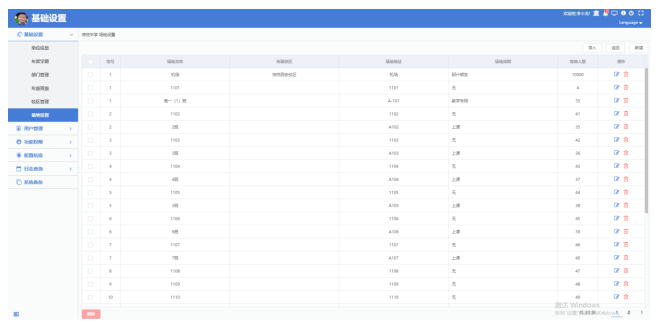


# 7) 场地设置

对于场地这块,我们针对学校这块我们会初始化场地类型,也可以自定义添加场地类型,如下图:

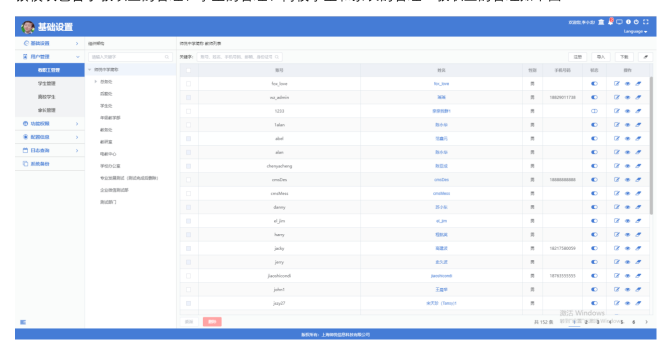


点击场地类型后面操作栏的第一个按钮就可以进入到该场地类型下的场地的数据维护页面,如下图:



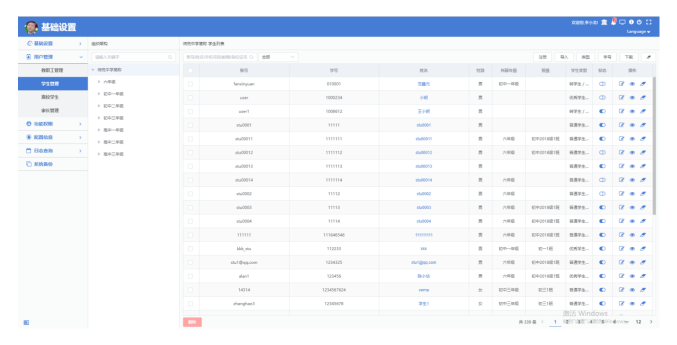
# 8) 用户管理

该模块包含了教职工的管理、学生的管理、离校学生和家长的管理: 教职工的管理如下图:



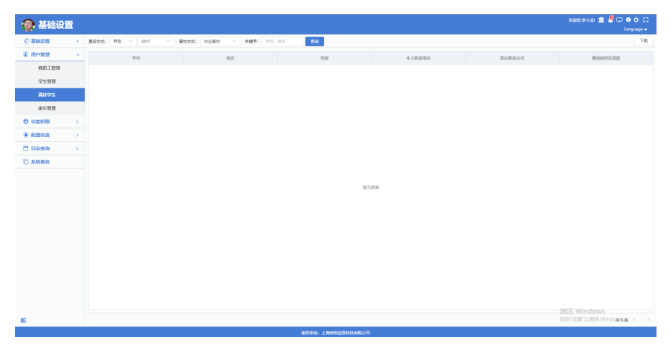
教师的管理是按照部门进行管理,可以批量的导入,可以按字段进行下载,以及注销和授权等操作;

学生的管理如下图:



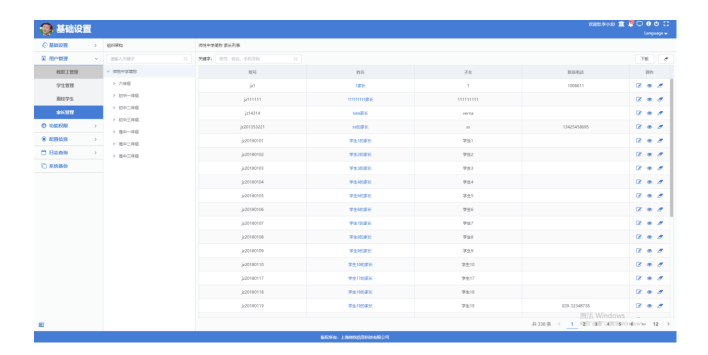
可以按年级和班级对学生的信息进行维护,可以单个、批量进行导入学生的基本的信息,批量导入学生的同时可以为该学生创建一个家长,可以维护学生的类型、学号,可以下载学生到 Excel。

#### 离校学生如下图:



可以按级别和界别已经学生的姓名查询以及下载离校的学生

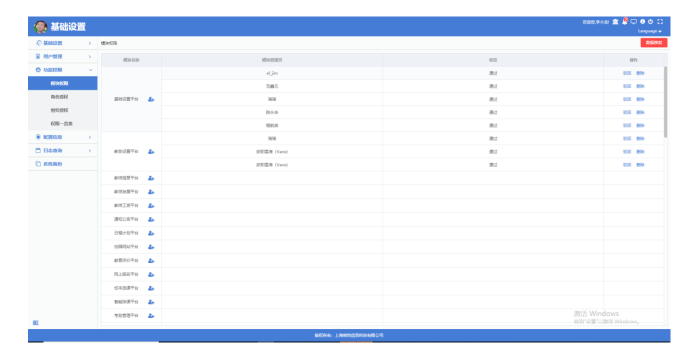
#### 家长的管理如下图:



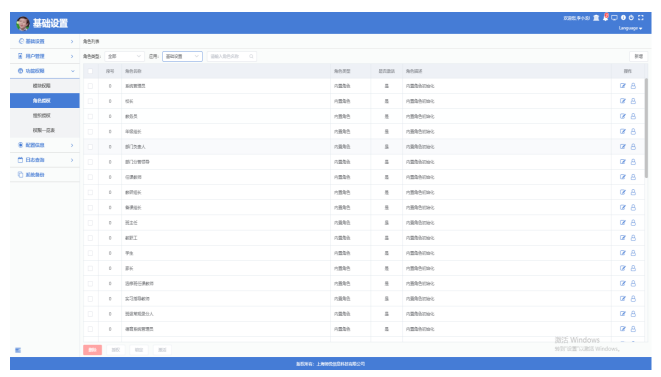
可以按年级班级进行家长信息的维护、查询和下载,家长的新增是和学生的新增是在一起的,这里不做家长的单独维护;一个家长可以有多个小孩;

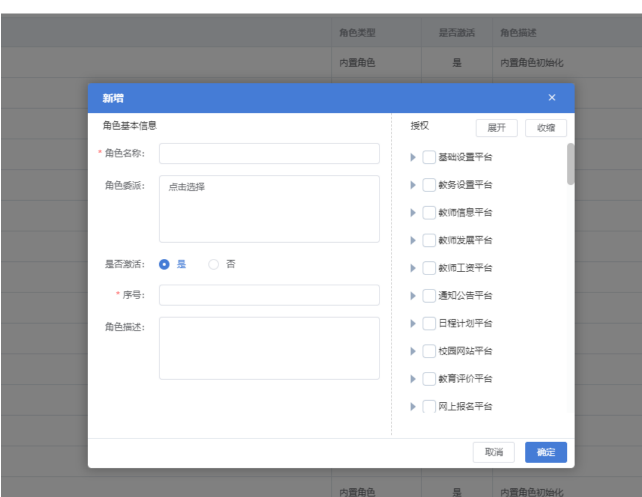
# 9) 功能权限

对于系统要授权和展示的功能业务资源在此处进行维护,如下图;



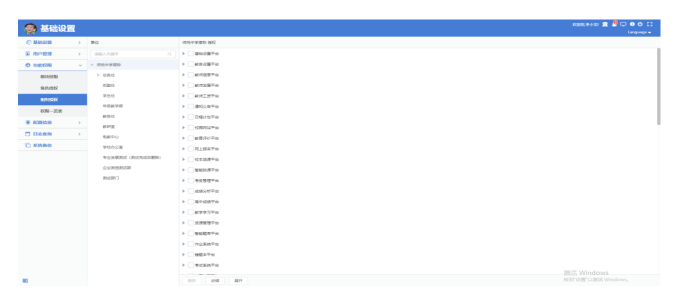
# 角色授权如下图:





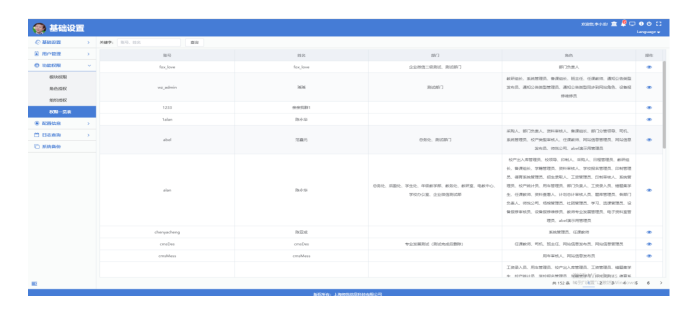
在此处可以新增角色,对于角色的用户可以增加,可以批量授权,可以单个设置角色所拥有的具体的资源权限信息。

#### 组织授权如下图:



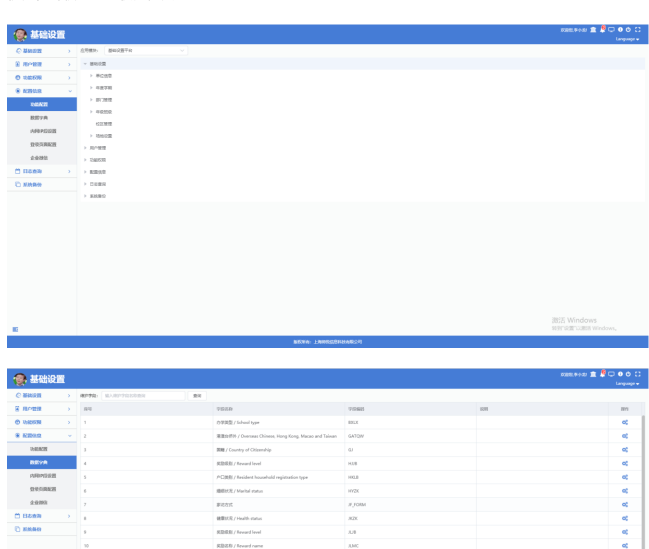
### 可以按部门授权

#### 权限一览表,如下图:



# 10) 配置信息

对于功能配置、数据字典、内网 ip 段的维护、登录页配置、企业微信都在此处进行维护, 供其他的模块进行使用, 具体如下图:



KCKHLX

MQZK

RBQK

课程考核类型 / Course assessment type

入编信况

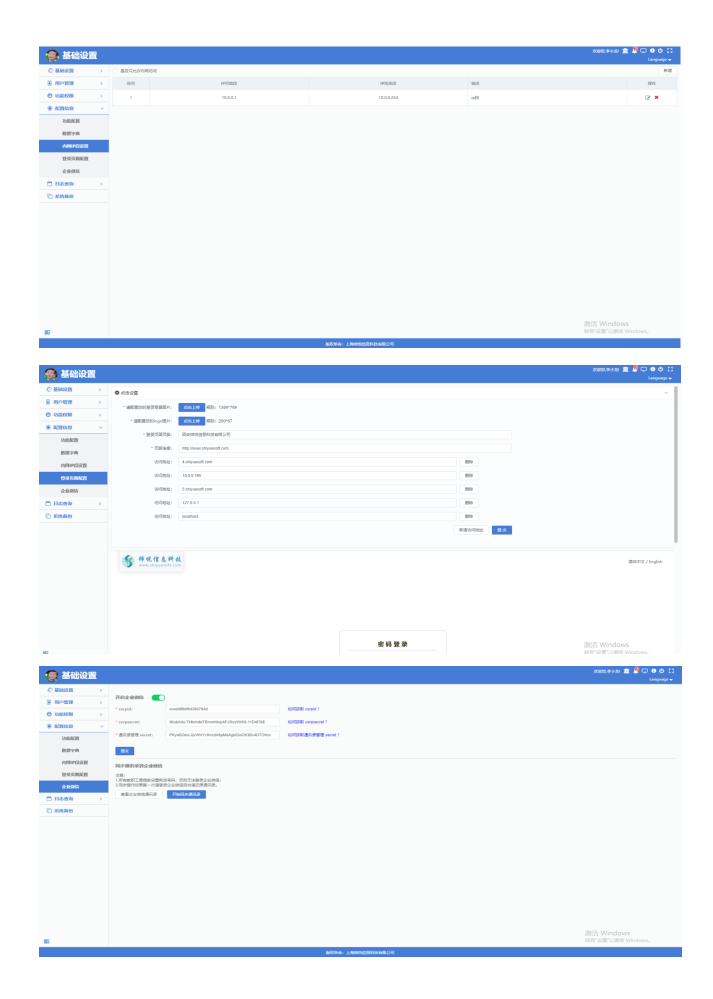
oë

o°

o;

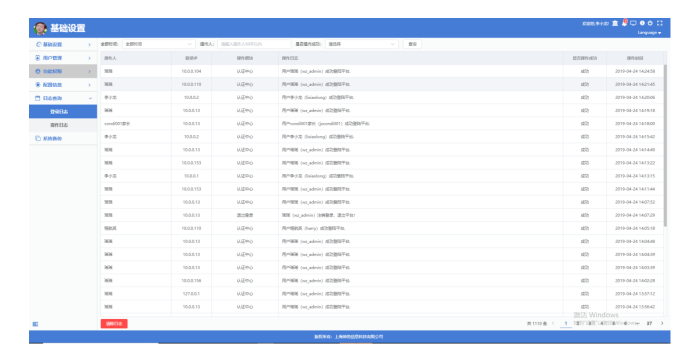
激活 Windows 转到"设据6以激活 Windows。 3 >

13

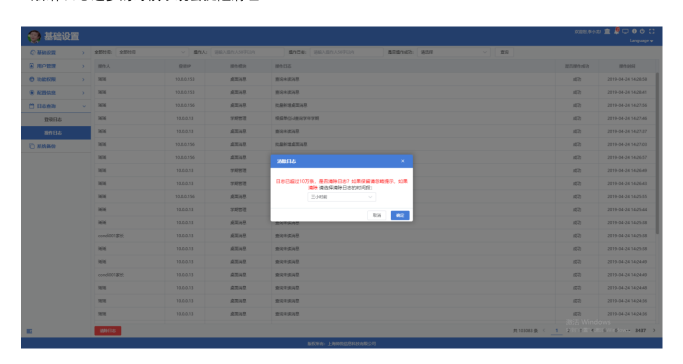


#### 11) 日志查询

# 对于登录的日志和操作日志进行查询

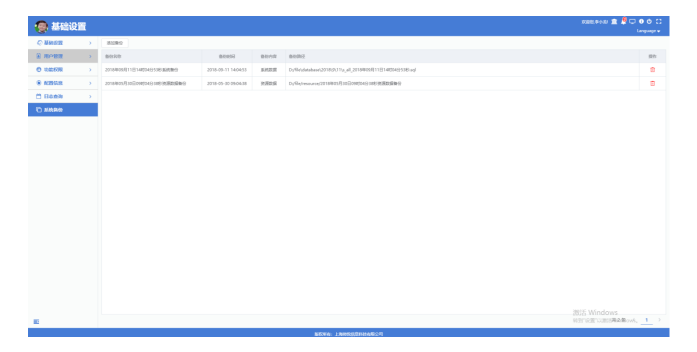


#### 当操作日志过多的时候系统会提醒清理



# 12) 系统备份

对于数据库以及上传的文件进行备份, 具体如下图:



#### 13) 学科课程管理

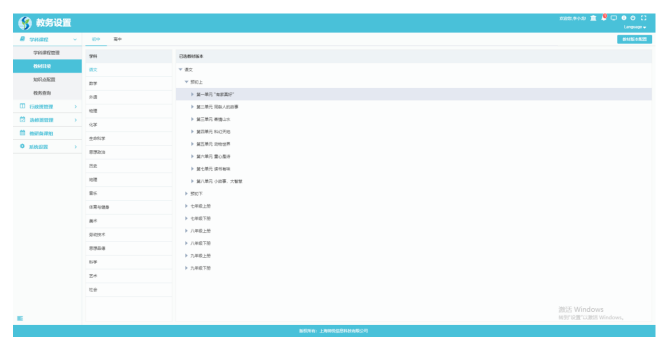
学科课程管理包含了课程类型和学科课程,如下图:



课程和课程类型可以增加和修改,初始化的一级课程类型是不允许删除,只能修改,课程下可以建立子课程。

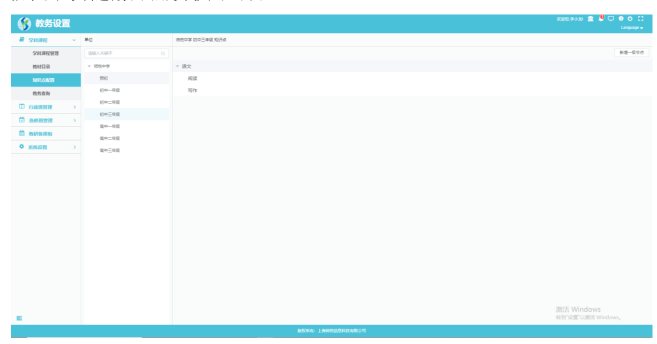
#### 14) 教材目录

按学段和学科进行维护教材目录,可以按版本进行初始化教材目录,如下图:



# 15) 知识点配置

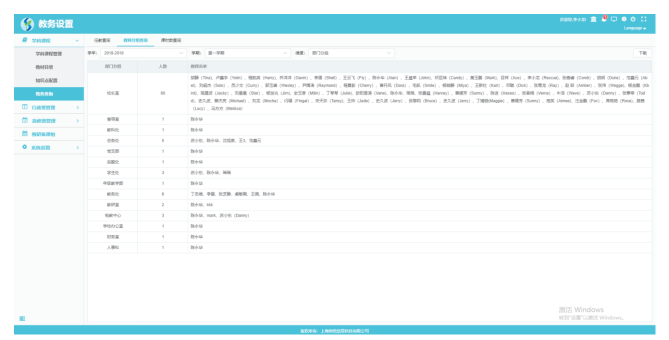
按年级和学科进行知识点的维护,如下图:

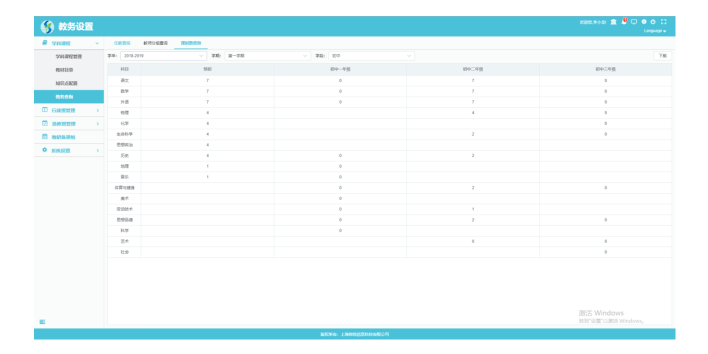


# 16) 教务查询

对任教的信息、年级部门学科的分组信息以及课时数的查询,如下图:

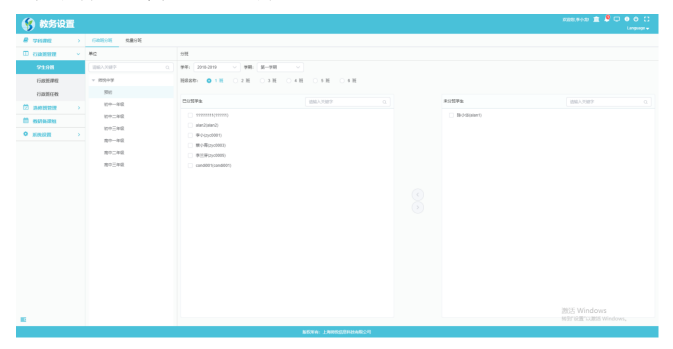






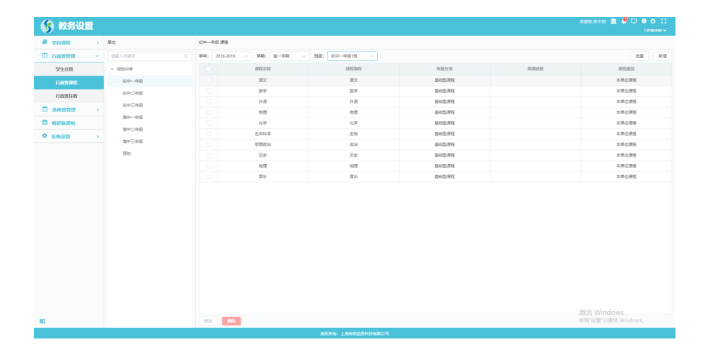
## 17) 学生分班

对未分班的学生进行单个和批量进行分班,如下图:



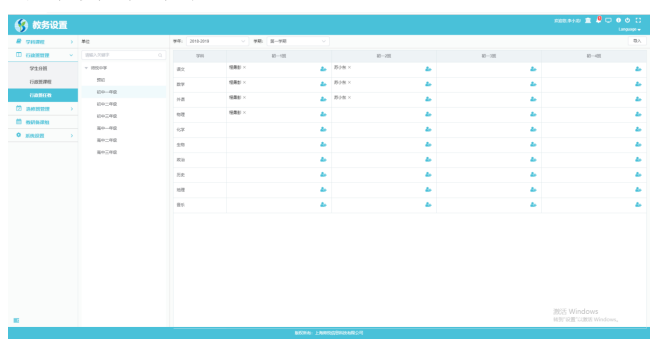
# 18) 行政班课程

年级上的课程、班级上的课程都可以在此处按年度、学期进行单个和批量维护,以及对应的周课时和总课时数,如下图:



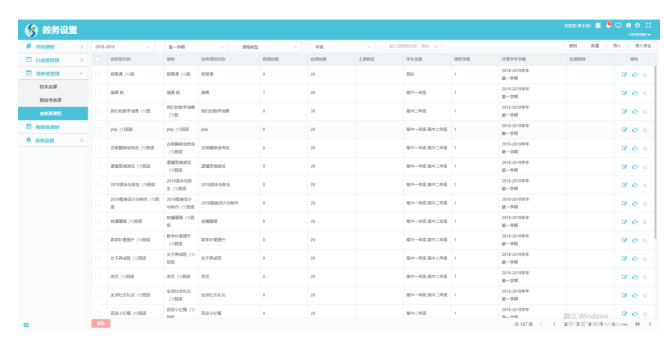
# 19) 行政班任教

可以按年度学期,对班级课程上课的教师进行单个和批量进行维护,一个班级学科可以允许有多个老师进行任教,如下图:



#### 20) 选修班管理

对学校所开的选修学科进行维护,包括了校本课程、新高考选课和选修班课程,以 及班级对应的学生,选修班的课时数,任教,课程的开始日期进行维护,后期可以和校 本选课系统以及新高考选课进行数据互通,如下图:



# 21) 教研备课组

对学校的教研组和备课组进行维护, 如下图





# 22) 系统设置

系统设置包括了对上课时间段、权限管理以及日志管理的维护, 具体的如下图:

