一.各种接口

省略[http://localhost:8081](http://localhost:8081/)

1.User

（1）个人修改信息

/api/teacher  
@PatchMapping(**"/update"**)  
**public** Map update(@RequestBody User user){  
 **return** Map.*of*(**"user"**, **us**.updateInformation(user));  
}

（2）管理员添加用户

/api/admin

@PostMapping(**"/add"**)  
**public** Map postUser(@RequestBody User user){  
 **as**.addUser(user);  
 **return** Map.*of*(**"user"**,user);  
}

（2）管理员修改用户

@PatchMapping(**"/update"**)  
**public** Map patchUser(@RequestBody User user){  
 **as**.updateUser(user);  
 **return** Map.*of*(**"user"**,user);  
}

1.添加用户为管理员，和删除管理员功能完毕

**courses：**

name（String），number（int），creedit（double），category（String） **teacher-course：**

teacher（ID），course（ID）

**classroom：**

name（String），isAvailable（bool），

**student：**

name（String），seat（int），number（String），class（String）

实现功能：

1.教师授课表

2. 删除学生考试记录

3.添加监考教师显示该教师授课课表 **:api/admin/teachers/teacher\_courses**

4.导出所有考生

//5.教师申请

6.目前已存在的用户：

教师（User（Teacher）），管理员（Admin），超级管理员（SuperAdmin），

预计新加的用户：

学生（Student ）