**中国药科大学**

管理信息系统操作手册

**教师端**

**南京南软科技有限公司**

**目 录**

[1. 登录 1](#_Toc113288871)

[1.1. 用户登录 1](#_Toc113288872)

[2. 校内导师操作 2](#_Toc113288873)

[2.1. 基地导师互选 2](#_Toc113288874)

[2.2. 意向导师确认 5](#_Toc113288875)

[2.3. 基地导师组 6](#_Toc113288876)

[3. 基地导师操作 6](#_Toc113288877)

[3.1. 基地导师互选确认 6](#_Toc113288878)

[3.2. 基地导师组 8](#_Toc113288879)

# 登录

## 用户登录

**业务应用描述**

教师登录研究生管理系统。

说明：1.使用chrome或IE10+浏览器（360浏览器版本8.1以上）。 2.1280\*800分辨率以上浏览本系统。 3.请不要屏蔽弹出窗口。

**操作步骤**

登录系统，点击【浏览器】→【输入网址】。

**操作说明**

输入 <https://ygl.cpu.edu.cn/gmis5/home/login>或者根据学校给出的链接，进入研究生管理信息系统登录界面。输入工号，密码以及验证码，【如果忘记密码可以通过登录页面中“忘记密码？”功能进行密码重置；】点击登录按钮，进行登录操作。验证成功即可进入管理系统进行相关信息维护操作。



图：登录界面



图：登录成功

# 校内导师操作

## 基地导师互选

**业务应用描述**

查看、选择意向中的基地导师。

**操作步骤**

登录系统，点击【专业实践过程管理】→【基地导师互选】。

1. 点击导师展示卡中的【实践基地名称】，系统将跳出弹出框，展示实践基地的基本信息。
2. 点击导师展示卡中的【详情查看】，系统将跳出弹出框，展示导师个人基本信息，（工作经历，本人目前承担的主要工作和项目）

3. 基本信息查看查看完毕以后，选择心仪的校外导师。

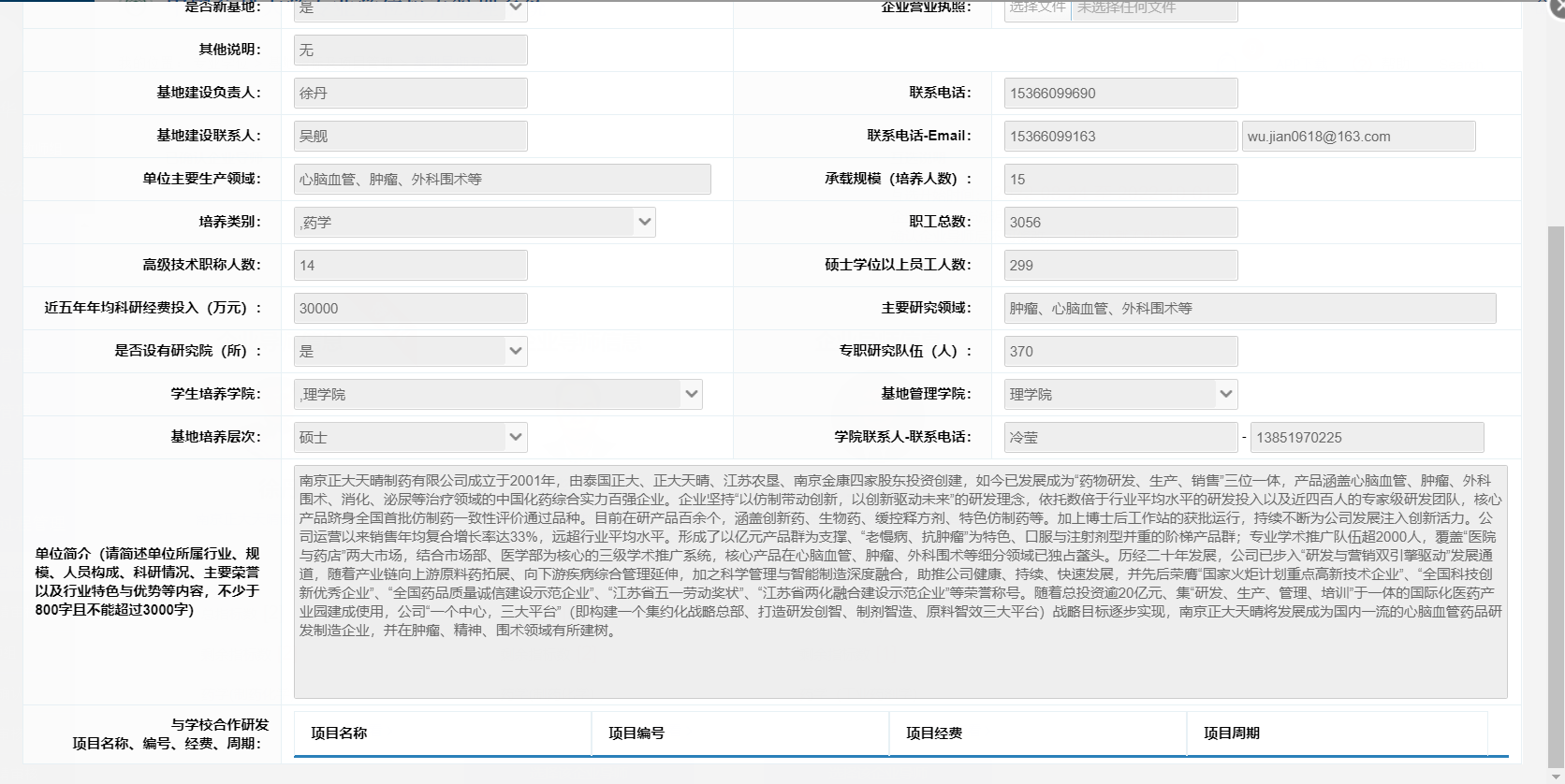
**操作说明**

进入基地导师互选信息页面。数据较多的情况下，可以选择上面的组合搜索框【特定基地下的导师，特定的导师个人，具体的招生类别】



图：基地导师互选数据查询

点击导师展示卡中的【实践基地名称】，系统将跳出弹出框，展示实践基地基本信息。



图：导师所在实践基地基本信息

点击导师展示卡中的【详情查看】，系统将跳出弹出框，展示导师个人的基本信息，（招生类别、招生专业、工作经历，本人目前承担的主要工作和项目）





图：基地导师个人基本信息

点击导师展示卡中的【选择该企业导师】。



图：已选择



图：未选择

## 意向导师确认

**业务应用描述**

校外基地导师意向与校内导师合作带学生。

**操作步骤**

登录系统，点击【专业实践过程管理】→【意向导师确认】。

点击【同意】→【匹配成功，成为合作导师组】。

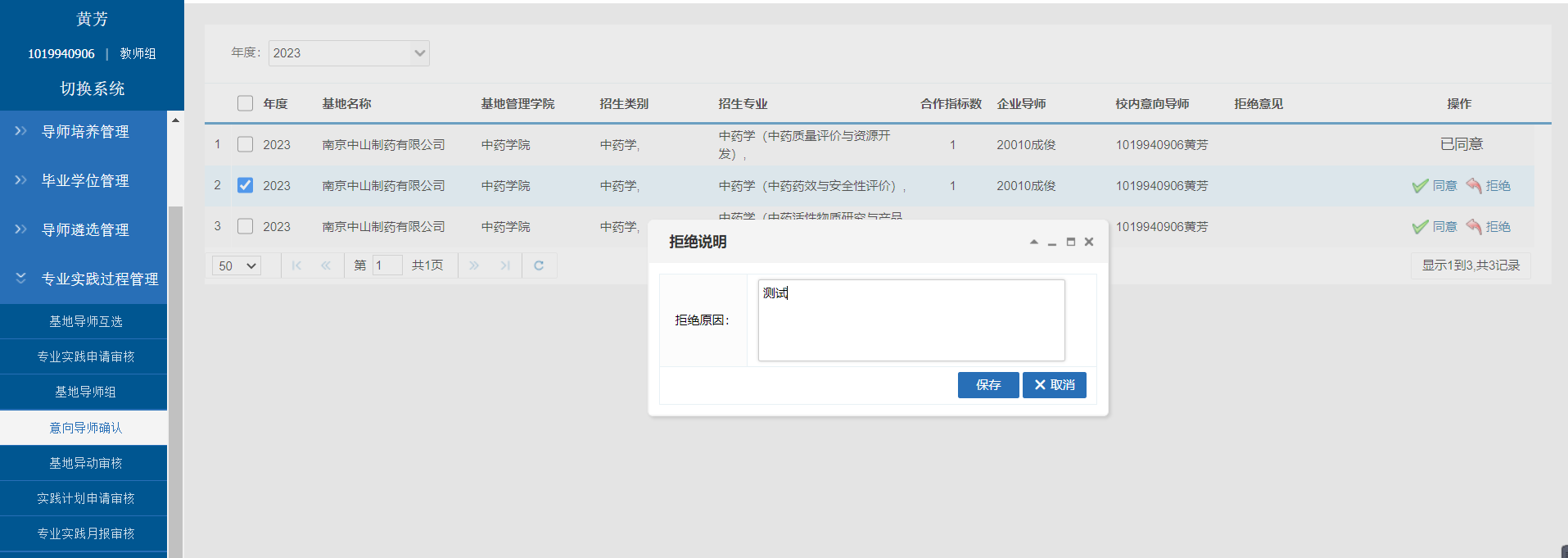
点击【拒绝】→【输入拒绝理由】→【匹配失败】。

**操作说明**

进入意向导师确认查询页面。选择一位校外导师，点击【同意】按钮/点击【拒绝】按钮。



图：意向导师确认





图：意向导师拒绝

## 基地导师组

**业务应用描述**

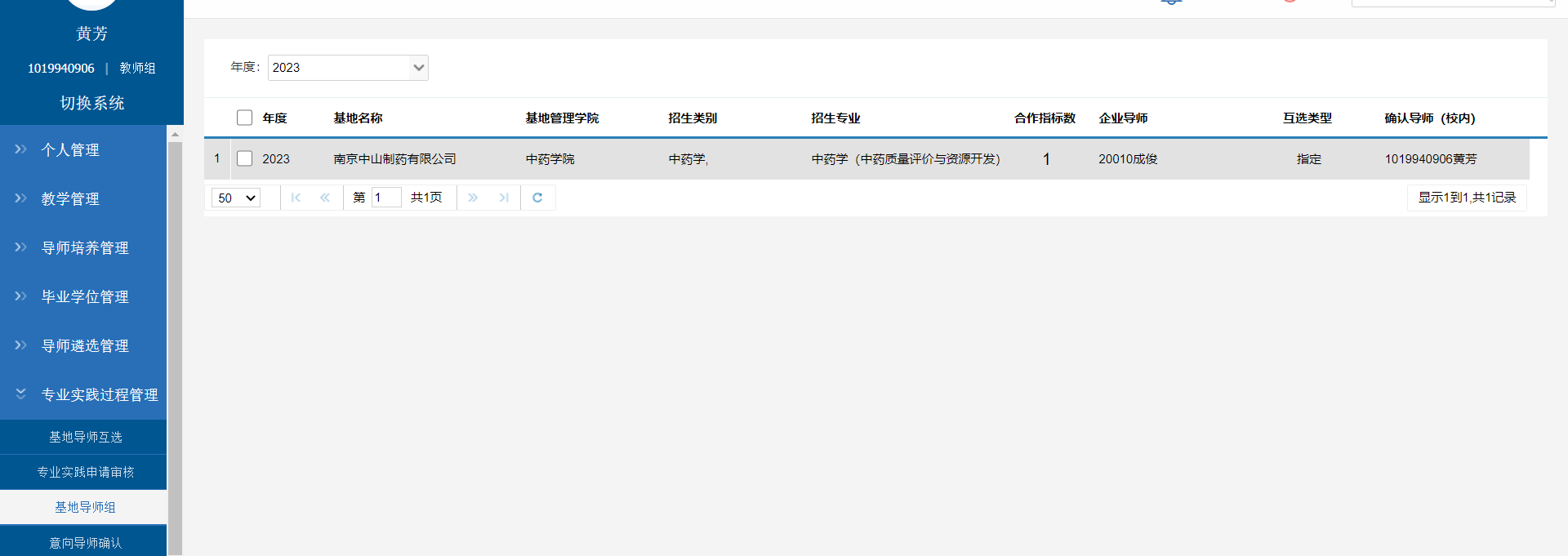
查看校外导师与自己合作指标。

**操作步骤**

登录系统，点击【专业实践过程管理】→【基地导师组】。

**操作说明**

进入基地导师组页面。查看当年与校外导师合作招生专业，合作指标人数。



图：导师组列表

# 基地导师操作

## 基地导师互选确认

**业务应用描述**

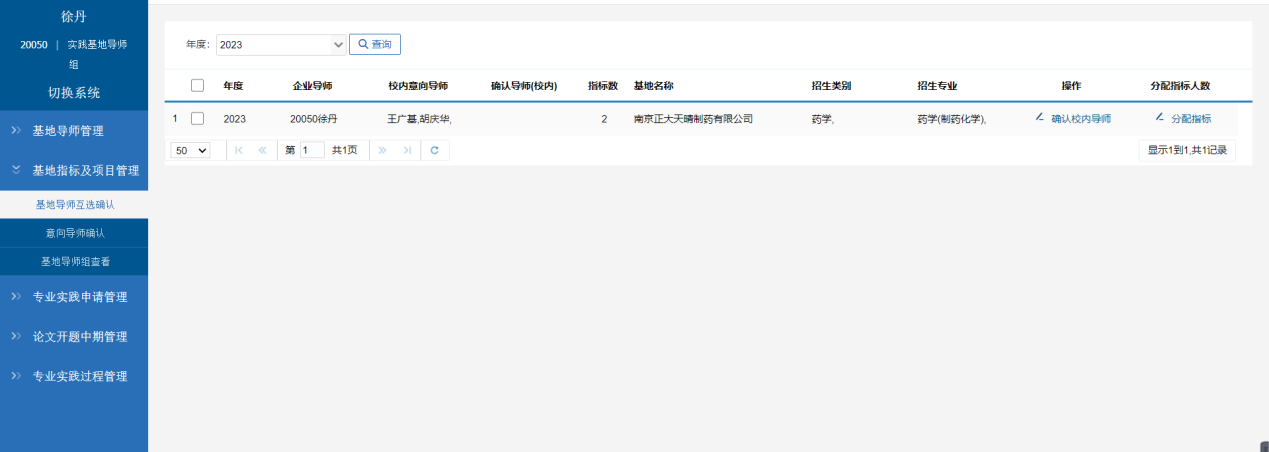
确认与哪些校内导师进行合作、明确所带指标人数。

**操作步骤**

登录系统，点击【基地指标及项目管理】→【基地导师互选确认】。

**操作说明**

进入基地导师互选确认页面。根据查询条件选择查询对应的年度。点击【确认校内导师】 查看意向与自己合作的校内导师。



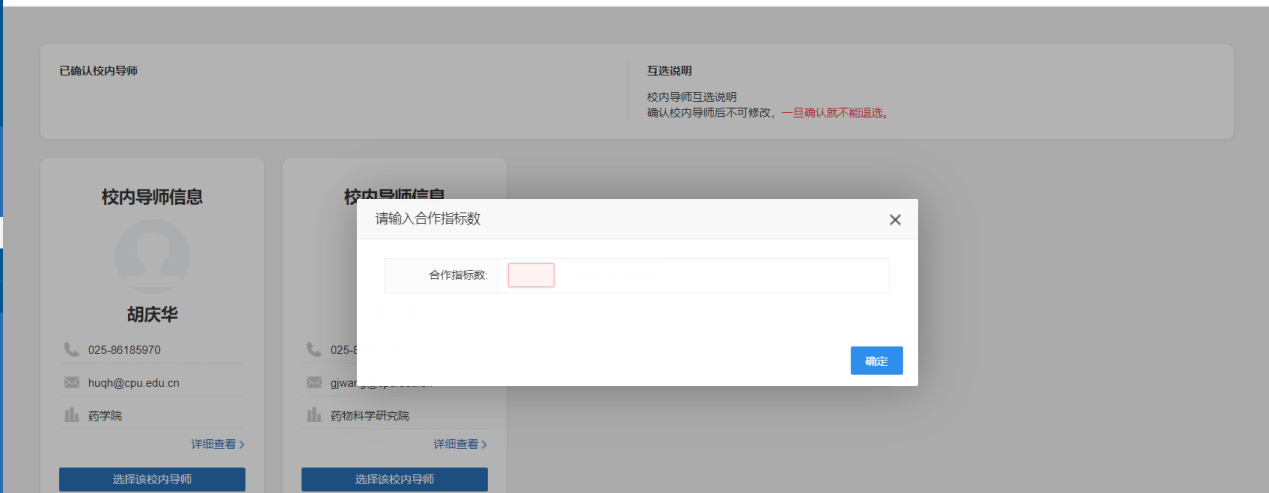
图：互选数据查询

点击确认校内导师按钮，页面将展示互选选中你的校内导师列表。



图：校内导师查询

点击选择该校内导师，系统将跳出弹出框、请按要求填写合作指标数。



图：输入合作指标数

点击分配指标，将展示你与校内导师合作具体指标数



图：分配指标数

## 基地导师组

**业务应用描述**

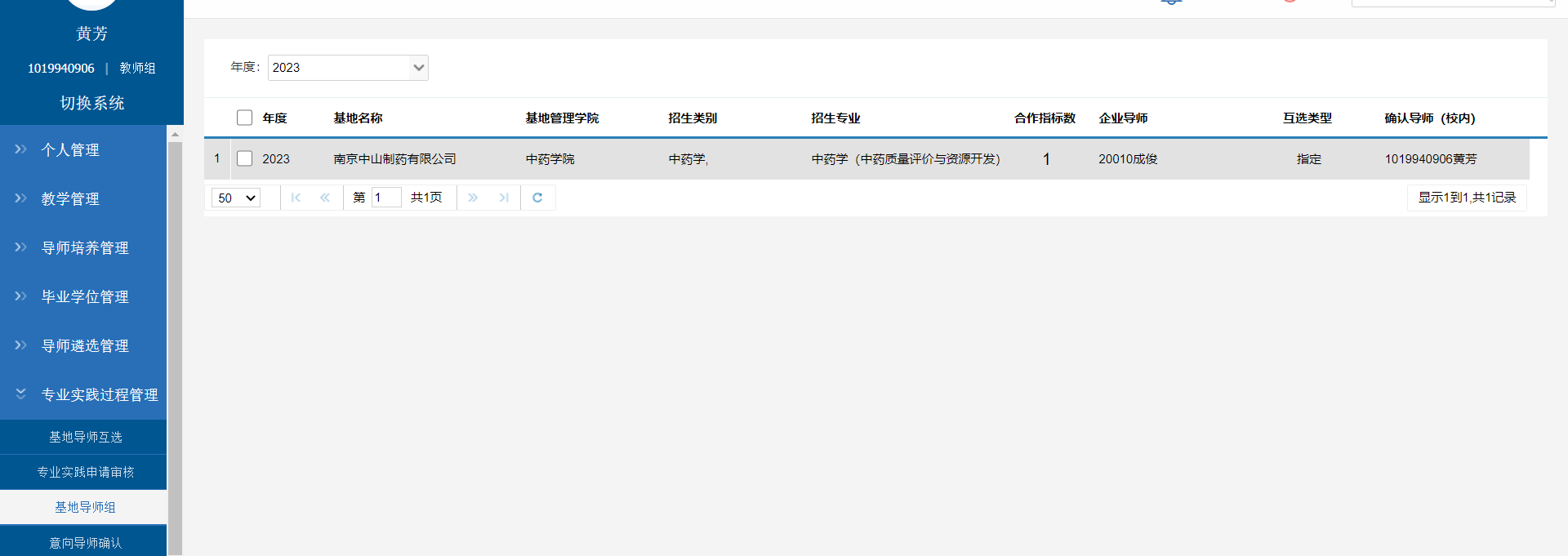
查看校外导师与自己合作指标。

**操作步骤**

点击【专业实践过程管理】→【基地导师组】。

**操作说明**

进入基地导师组页面。查看当年与校外导师合作招生专业，合作指标人数。



图：导师组列表