

江苏省农业科学院科研业绩积分制 考核管理系统

操 作 手 册

擎天科技

地址：南京市浦口区天浦路 26 号

邮编：210002

电话：(+86)025-84815959

传真：(+86)025-84821727

<http://www.skynj.com>

第1章 系统登录

【操作说明】在谷歌浏览器的地址栏中输入系统访问地址，按回车键进入系统登录界面，如下图所示：



图1-1-1 登录页面

输入“用户名、密码”，点击“登录”按钮进入系统中。

系统为每一位用户设置了初始密码，为了保证用户账号不被人盗用，请在第一次登录系统后进行密码的修改。

第2章 系统首页

【功能介绍】列表显示待办事项和统计图表。

【使用说明】用户进入系统后，如下所示页面：



图2-1-1 首页—统计图表

页面默认显示“统计图表”的信息包括“科研业绩总分考核统计表”、“科研业绩人均积分考核统计表”；点击图表中的 排名 ▾，可根据向上、向下箭头排列各单位的积分情况，右侧的柱状图也随之变化显示。

在上图中，点击“待办事项”标签卡，列表显示当前用户的所有待办事项，如下图所示：



图2-1-2 首页—待办事项

点击待办列表的“查看明细”按钮或者双击“类别名称”可查看该类别的详细内容。

第3章 指标信息

3.1 指标信息填报

3.1.1 项目经费

【功能介绍】对项目经费的指标信息进行填报。

【使用说明】点击“指标信息填报”菜单项，在“指标类别”中选择“项目经费”，进入如下所示页面：

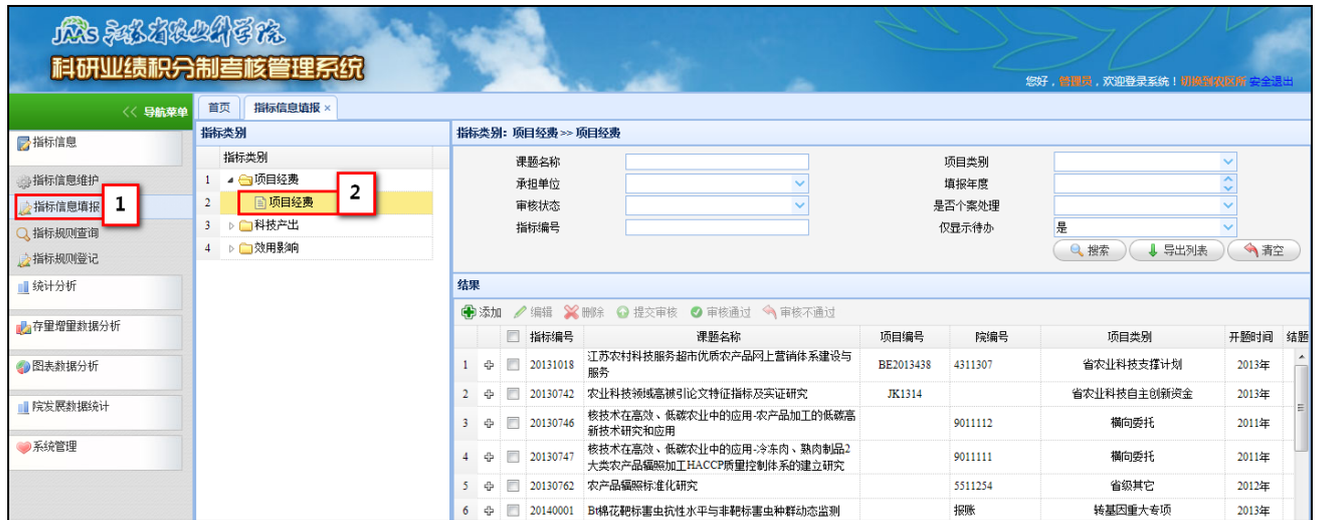


图3-1-1 项目经费指标信息

输入自定义检索条件后点击“搜索”按钮后查询符合条件的列表信息，点击列表信息后的“详细信息”可查看项目经费的详细信息；或者点击指标信息前的“+”按钮展开如下图所示的子列表信息进行查看：



图3-1-2 查看详细信息

填报人员点击“添加”按钮进行填写信息，如下图所示：

The screenshot shows a web form titled "项目经费" (Project Expenses). Under the "基本信息" (Basic Information) section, there are several input fields. The "填报年月" (Reporting Year) is set to "2014年" (2014) with a warning icon. The "新上项目" (New Project) is set to "否" (No) with a warning icon. Other fields include "承担单位" (Responsible Unit), "课题名称" (Topic Name), "开题时间" (Start Date), "合同经费(万元)" (Contract Amount), "项目类别" (Project Category), "院编号" (Institute Number), "项目编号" (Project Number), "结题时间" (Completion Date), "到账经费(万元)" (Received Amount), and "外拨经费(万元)" (Outgoing Amount). At the bottom, there are buttons for "保存" (Save), "附件管理" (Attachment Management), "删除" (Delete), "提交审核" (Submit for Review), "审核通过" (Review Passed), and "审核不通过" (Review Failed).

图3-1-3 填写基本信息

填写项目经费的各项基本信息，粉红色背景显示的为必填项，完成后点击“保存”按钮，页面如下图所示：

The screenshot shows the same "项目经费" form, but now with the "赋分比例" (Scoring Ratio) section filled out. A yellow banner at the top says "请填写完“赋分比例”后进行提交审核！" (Please submit for review after filling in the "Scoring Ratio"!). The "基本信息" section is now populated: "填报年月" is "2014年" (2014) with "10月" (October) selected; "承担单位" is "现代农业科技产业管理办公室"; "课题名称" is "测试"; "开题时间" is "2014年"; "合同经费(万元)" is "50"; "项目类别" is "重大(点)项目"; "新上项目" is "是" (Yes); "院编号" is "12"; "项目编号" is empty; "结题时间" is "2016年"; "到账经费(万元)" is "20"; "外拨经费(万元)" is "10". The "赋分比例" section has "项目完成人" (Project Completion Person), "类别" (Category), "赋分比例(%)" (Scoring Ratio (%)), and "排名" (Ranking) fields, all with warning icons. At the bottom, a progress bar shows five steps: "1 指标信息填报" (Index Information Reporting), "2 研究所审核" (Institute Review), "3 职能部门审核" (Functional Department Review), "4 考核小组审核" (Assessment Group Review), and "5 指标入库" (Index Inclusion). The "1 指标信息填报" step is currently active.

图3-1-4 填写赋分比例

接着填写“赋分比例”栏下的信息，包括“项目完成人、类别、赋分比例、排名”，点击  按钮增加信息栏进行填写；点击  按钮即可删除。此处需要上传附件可点击  附件上传按钮进行附件的上传，如下图所示：



图3-1-5 附件上传

附件上传完毕后，所有信息填报完成后点击“保存”按钮，此时“提交审核”按钮变亮，点击“提交审核”。

3.1.2 科技产出

【功能介绍】对科技产出类的指标信息进行填报。由于该栏目的各子菜单填报的内容不同，操作类似，此处就以“院选期刊论文”指标为例进行详细介绍。

【使用说明】点击“指标信息填报”菜单项，在“指标类别”中选择“科技产出一院选期刊论文”菜单项，进入如下所示页面：

指标类别: 科技产出 >> 院选期刊论文

期刊名称:

作者单位: 粮食作物研究所

审核状态:

是否个案处理:

填报年度:

指标编号:

搜索 导出列表 清空

结果

添加 编辑 删除 提交审核

	<input type="checkbox"/>	指标编号	论文题目	期刊名称	期刊类别	期刊号	发表时间	影响因子	
1	<input checked="" type="checkbox"/>	20130535	Analysis and Simulation of Plant Type on Canopy Structure and Radiation Transmission in Rice	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研
2	<input checked="" type="checkbox"/>	20130536	Breeding and Identification of Insect-Resistant Rice by Transferring Two Insecticidal Genes, sbk and sck	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研
3	<input checked="" type="checkbox"/>	20130537	Development of Genetic Markers Linked to Straighthead Resistance through Fine Mapping in Rice (Oryza sativa L.)	PLoS ONE	SCI		2012年	4.09	粮食作物研
4	<input checked="" type="checkbox"/>	20130656	Simulation of Canopy Leaf Inclination Angle in Rice	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研

图3-1-6 院选期刊论文指标信息

输入自定义检索条件后点击“搜索”按钮后查询符合条件的列表信息，点击列表信息后的“详细信息”可查看项目经费的详细信息；或者点击指标信息前的 按钮展开如下图所示的子列表信息进行查看：

指标类别: 科技产出 >> 院选期刊论文

期刊名称:

作者单位: 粮食作物研究所

审核状态:

是否个案处理:

填报年度:

指标编号:

搜索 导出列表 清空

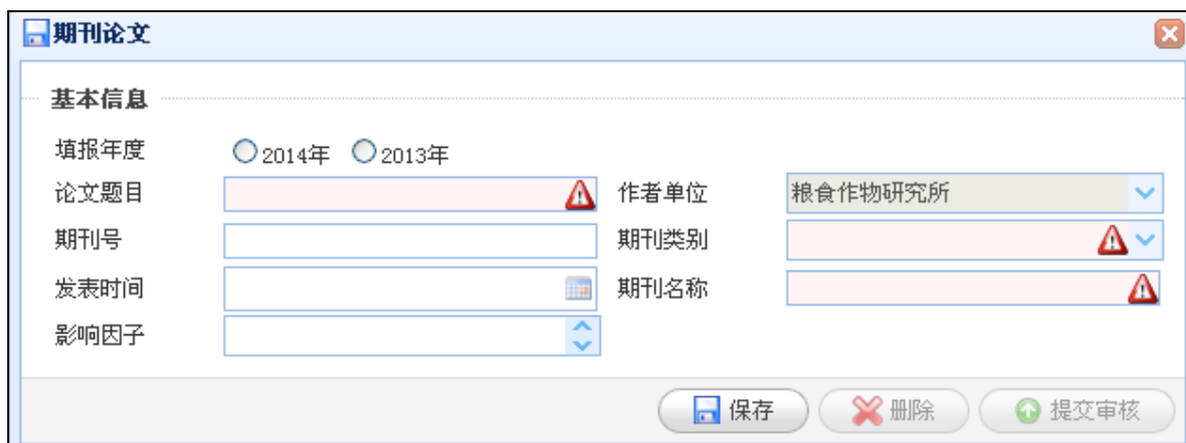
结果

添加 编辑 删除 提交审核

	<input type="checkbox"/>	指标编号	论文题目	期刊名称	期刊类别	期刊号	发表时间	影响因子																			
1	<input checked="" type="checkbox"/>	20130535	Analysis and Simulation of Plant Type on Canopy Structure and Radiation Transmission in Rice	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研																		
2	<input checked="" type="checkbox"/>	20130536	Breeding and Identification of Insect-Resistant Rice by Transferring Two Insecticidal Genes, sbk and sck	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研																		
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>论文作者</th> <th>作者类别</th> <th>作者排名</th> <th>赋分比例</th> <th>得分</th> <th>所在项目组</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 吕川根</td> <td>通讯作者</td> <td>1</td> <td>50%</td> <td>0.15</td> <td>两系超级杂交稻育种研究项目组</td> </tr> <tr> <td>2 张启军</td> <td>第一作者</td> <td>2</td> <td>50%</td> <td>0.15</td> <td>两系超级杂交稻育种研究项目组</td> </tr> </tbody> </table>							论文作者	作者类别	作者排名	赋分比例	得分	所在项目组	1 吕川根	通讯作者	1	50%	0.15	两系超级杂交稻育种研究项目组	2 张启军	第一作者	2	50%	0.15	两系超级杂交稻育种研究项目组
论文作者	作者类别	作者排名	赋分比例	得分	所在项目组																						
1 吕川根	通讯作者	1	50%	0.15	两系超级杂交稻育种研究项目组																						
2 张启军	第一作者	2	50%	0.15	两系超级杂交稻育种研究项目组																						
3	<input checked="" type="checkbox"/>	20130537	Development of Genetic Markers Linked to Straighthead Resistance through Fine Mapping in Rice (Oryza sativa L.)	PLoS ONE	SCI		2012年	4.09	粮食作物研																		
4	<input checked="" type="checkbox"/>	20130656	Simulation of Canopy Leaf Inclination Angle in Rice	Rice Science	中文		2013年	0.3	粮食作物研																		

图3-1-7 展开查看详情

填报人员点击“添加”按钮进行填写信息，如下图所示：



The screenshot shows a web form titled "期刊论文" (Journal Paper). Under the "基本信息" (Basic Information) section, there are several input fields: "填报年度" (Reporting Year) with radio buttons for 2014 and 2013; "论文题目" (Paper Title) with a pink background and a warning icon; "期刊号" (Journal Number) with a pink background; "发表时间" (Publication Time) with a pink background and a calendar icon; "影响因子" (Impact Factor) with a pink background and a dropdown arrow; "作者单位" (Author Institution) with a dropdown menu showing "粮食作物研究所"; "期刊类别" (Journal Category) with a pink background and a warning icon; and "期刊名称" (Journal Name) with a pink background and a warning icon. At the bottom, there are three buttons: "保存" (Save), "删除" (Delete), and "提交审核" (Submit for Review).

图3-1-8 填写基本信息

填写期刊论文的各项基本信息，粉红色背景显示的为必填项，完成后点击“保存”按钮，页面如下图所示：



The screenshot shows the same "期刊论文" form, but now with a yellow banner at the top that says "指标信息填报中" (Index Information Reporting in Progress) and "请填写完“赋分比例”后进行提交审核!" (Please complete the "Assignment Ratio" before submitting for review!). The "基本信息" section is now filled with data: "填报年度" is 2013; "论文题目" is "testtesttest"; "期刊号" is "001"; "发表时间" is "2013年"; "影响因子" is "0.30"; "作者单位" is "粮食作物研究所"; "期刊类别" is "中文"; and "期刊名称" is "rice science". A red box highlights the "赋分比例" (Assignment Ratio) section, which contains: "论文作者" (Paper Author) with a pink background and warning icon; "作者类别" (Author Category) with a pink background, warning icon, and dropdown arrow; "赋分比例" (Assignment Ratio) with a pink background, warning icon, and dropdown arrow, followed by "(%)"; and "排名" (Ranking) with a pink background, warning icon, and dropdown arrow. Below this section is a progress bar with five steps: 1. 指标信息填报 (highlighted), 2. 研究所审核, 3. 职能部门审核, 4. 考核小组审核, and 5. 指标入库. At the bottom, there are three buttons: "保存" (Save), "删除" (Delete), and "提交审核" (Submit for Review).

图3-1-9 填写赋分比例

接着填写“赋分比例”栏下的信息，包括“论文作者、作者类别、赋分比例、

排名”，点击  按钮增加信息栏进行填写；点击  按钮即可删除。所有信息填报完成后点击“保存”按钮，此时“提交审核”按钮变亮，点击“提交审核”。

3.1.3 效用影响

【功能介绍】对效用影响类的指标信息进行填报。由于该栏目的各子菜单填报的内容不同，操作类似，此处就以“获奖成果”指标为例进行详细介绍。

【使用说明】点击“指标信息填报”菜单项，在“指标类别”中选择“效用影响—获奖成果”菜单项，进入如下所示页面：



The screenshot shows a web application interface for reporting award results. On the left is a sidebar menu with categories like 'Project Expenses', 'Technology Output', 'Utility Impact', 'Award Results', 'Intellectual Property', and 'General Service Income'. The 'Award Results' item is highlighted. The main area is titled 'Award Results' and contains several form fields: 'Award Result Name', 'Award Category', 'Main Completion Unit' (set to 'Grain Cereals Research Institute'), 'Index Number', 'Whether to handle as a case', 'Audit Status', and 'Reporting Year'. Below the forms is a 'Results' section with buttons for 'Add', 'Edit', 'Delete', and 'Submit for Review'. A table displays the results with columns for Index Number, Award Result Name, Award Name, Award Category, Award Level, and Province. One entry is shown with index number 20130017, award name 'Two-line hybrid rice technology research and application', award category 'National Science and Technology Progress Award', and award level 'Special Award'.

Index Number	Award Result Name	Award Name	Award Category	Award Level	Province
20130017	两系法杂交水稻技术研究与应用	国家科技进步奖	国家级科技进步奖	特等奖	湖南

图3-1-10 获奖成果指标信息

输入自定义检索条件后点击“搜索”按钮后查询符合条件的列表信息，点击列表信息后的“详细信息”可查看项目经费的详细信息；或者点击指标信息前的  按钮展开如下图所示的子列表信息进行查看：

指标类别：效用影响 >> 获奖成果

获奖成果名称：[输入框] 是否个案处理：[下拉菜单]

奖项类别：[下拉菜单] 审核状态：[下拉菜单]

主要完成单位：粮食作物研究所 填报年度：[下拉菜单]

指标编号：[输入框]

搜索 导出列表 清空

结果

添加 编辑 删除 提交审核

指标编号	获奖成果名称	获奖名称	奖项类别	奖项等级	省份
20130017	两系法杂交水稻技术研究与应用	国家科技进步奖	国家级科技进步奖	特等奖	湖南

主要完成人	排名	赋分比例	得分	所在项目组
1 吕川根	1	100%	40	两系超级杂交稻育种研究项目组

图3-1-11 展开查看详情

填报人员点击“添加”按钮进行填写信息，如下图所示：

获奖成果

基本信息

填报年度：2014年 2013年 主要完成单位：粮食作物研究所

获奖成果名称：[输入框] 奖项类别：[下拉菜单]

获奖名称：[输入框] 奖项等级：[下拉菜单]

第一完成单位：[输入框] 排名：[下拉菜单]

分值：[输入框]

保存 删除 提交审核

图3-1-12 填写基本信息

填写获奖成果的各项基本信息，粉红色背景显示的为必填项，完成后点击“保存”按钮，页面如下图所示：

图3-1-13 填写赋分比例

接着填写“赋分比例”栏下的信息，包括“主要完成人、赋分比例、排名”，点击 按钮增加信息栏进行填写；点击 按钮即可删除。所有信息填报完成后点击“保存”按钮，此时“提交审核”按钮变亮，点击“提交审核”。

3.2 指标规则查询

【功能介绍】对指标规则的维护和查询。

【使用说明】点击“指标规则查询”菜单项，进入如下所示页面：

搜索

类别

整合类别

统计内容

搜索 清空

指标规则列表

新增 编辑 删除

	<input type="checkbox"/>	类别	整合类别	统计内容	赋分
1	<input type="checkbox"/>	项目经费	项目经费	年度到账、留院使用且不再外拨的经费及实际到账经费（十万元）	0.5
2	<input type="checkbox"/>	科技产出	院选期刊论文	中文核心期刊论文	1
3	<input type="checkbox"/>	科技产出	院选期刊论文	SCI、EI收录期刊论文	2
4	<input type="checkbox"/>	科技产出	专利申请/授权/登记	其他专利申请	0.25
5	<input type="checkbox"/>	科技产出	专利申请/授权/登记	发明专利授权	2
6	<input type="checkbox"/>	科技产出	专利申请/授权/登记	发明专利申请	0.5
7	<input type="checkbox"/>	科技产出	专利申请/授权/登记	其他专利授权	1
8	<input type="checkbox"/>	科技产出	专利申请/授权/登记	软件著作权登记	1
9	<input type="checkbox"/>	科技产出	植物新品种权申请/授权	植物新品种权授权	2
10	<input type="checkbox"/>	科技产出	植物新品种权申请/授权	植物新品种申请	0.5
11	<input type="checkbox"/>	科技产出	农作物新品种审定/鉴定	国审农作物新品种	5
12	<input type="checkbox"/>	科技产出	农作物新品种审定/鉴定	省审农作物新品种	2
13	<input type="checkbox"/>	科技产出	农作物新品种审定/鉴定	国鉴植物新品种	2
14	<input type="checkbox"/>	科技产出	农作物新品种审定/鉴定	省鉴植物新品种	1
15	<input type="checkbox"/>	科技产出	国审畜禽配套系	家禽配套系	15
16	<input type="checkbox"/>	科技产出	国审畜禽配套系	家畜配套系	25
17	<input type="checkbox"/>	科技产出	新农药、新肥料、新饲料、新机械、食品新产品等国家市场准入许可	国家级新农药、新肥料、新饲料、新机械、新食品等认（鉴）定、登记	5
18	<input type="checkbox"/>	科技产出	新农药、新肥料、新饲料、新机械、食品新产品等国家市场准入许可	省级新农药、新肥料、新饲料、新机械、新食品等认（鉴）定、登记	2
19	<input type="checkbox"/>	科技产出	新兽药注册	三类新兽药	5
20	<input type="checkbox"/>	科技产出	新兽药注册	二类新兽药	15
21	<input type="checkbox"/>	科技产出	标准	省级标准	0.5

图3-2-1 指标规则查询

在搜索区域中输入相应的检索条件后点击“搜索”按钮，查看符合条件的列表记录，双击列表记录，可查看、编辑指标规则信息。另外，勾选列表中不需要的指标规则，点击“删除”按钮即可（批量）删除。

点击“新增”按钮进行添加指标规则，如下图所示：

新增指标规则

基本信息

赋分 此项不能为空

类别 此项不能为空

整合类别

统计内容

保存 关闭

图3-2-2 新增指标规则

填写各项基本信息（均为必填项），完成后点击“保存”按钮即可。

第4章 系统管理

4.1 修改密码

【功能介绍】 修改个人登录密码。

【使用说明】 点击“修改密码”菜单，页面如下图所示：



用户名:

新密码:

再次输入新密码:

图4-1-1 修改密码

输入两次新密码后点击“确定”按钮即可。