

产学合作协同育人项目平台

高校申报操作指南

2020年12月

注册

访问<http://cxhz.hep.com.cn>，点击“立即注册”按钮。



产学合作协同育人项目平台
cxhz.hep.com.cn

产学合作
协同育人

用户登录

登录

[立即注册](#)

[忘记密码](#)

[找回用户名](#)

注册

选择“学校用户注册”，输入用户名、密码、电子邮箱。电子邮箱用于接收注册激活邮件，请务必准确填写。其中，高校管理员注册账户时用户名请使用学校标识码，姓名请使用“学校名称+管理员”格式，如“XXX大学管理员”。

教育部产学合作协同育人项目平台
cxhz.hep.com.cn

已有账号? 去登录

企业用户注册

学校用户注册

1. 用户名、密码

2. 教师/学生基本信息

用户名: jiaoshi

密码: ●●●●●●●●

确认密码: ●●●●●●●●

电子邮件: jiaoshi@163.com

下一步

温馨提示: 请使用谷歌浏览器、火狐浏览器或Edge浏览器, 其他浏览器(如Internet Explorer或360浏览器)有可能不兼容。谷歌浏览器可[点击此链接](#)下载。

产学合作协同育人项目平台
cxhz.hep.com.cn

已有账号? 去登录

企业用户注册

学校用户注册

1. 用户名、密码

2. 教师/学生基本信息

身份: 教师 学生

学校:

姓名:

学院:

授课/研究方向:

职务/职称:

手机号:

证件类型:

证件号码:

注册

选择注册身份，填写相关个人信息，上传能够证明个人教师或学生身份的证件图片，完成注册。

企业用户注册

学校用户注册

1. 用户名、密码

2. 教师/学生基本信息

选择注册身份。“学生”身份仅能申请创新创业联合基金项目，“教师”身份无法申请创新创业联合基金项目

身份: 教师 学生

学校:

姓名:

学院:

授课/研究方向:

职务/职称:

手机号:

证件类型: 选择证件类型

证件号码:

上传证件:

图片预览:

忘记用户名或密码

点击“找回用户名”或“忘记密码”，根据提示输入信息，通过注册邮箱找回用户名或重置密码。



产学合作协同育人项目平台
cxhz.hep.com.cn

产学合作
协同育人

用户登录

[立即注册](#) [忘记密码](#)
[找回用户名](#)

账户未激活（不适用于新注册账户）

访问http://cxhz.hep.com.cn/pwd_tool.html，根据提示进行账户激活，设置符合安全要求的新密码。未激活的账户，不能通过忘记密码功能重置密码。



首页 -> 密码更新

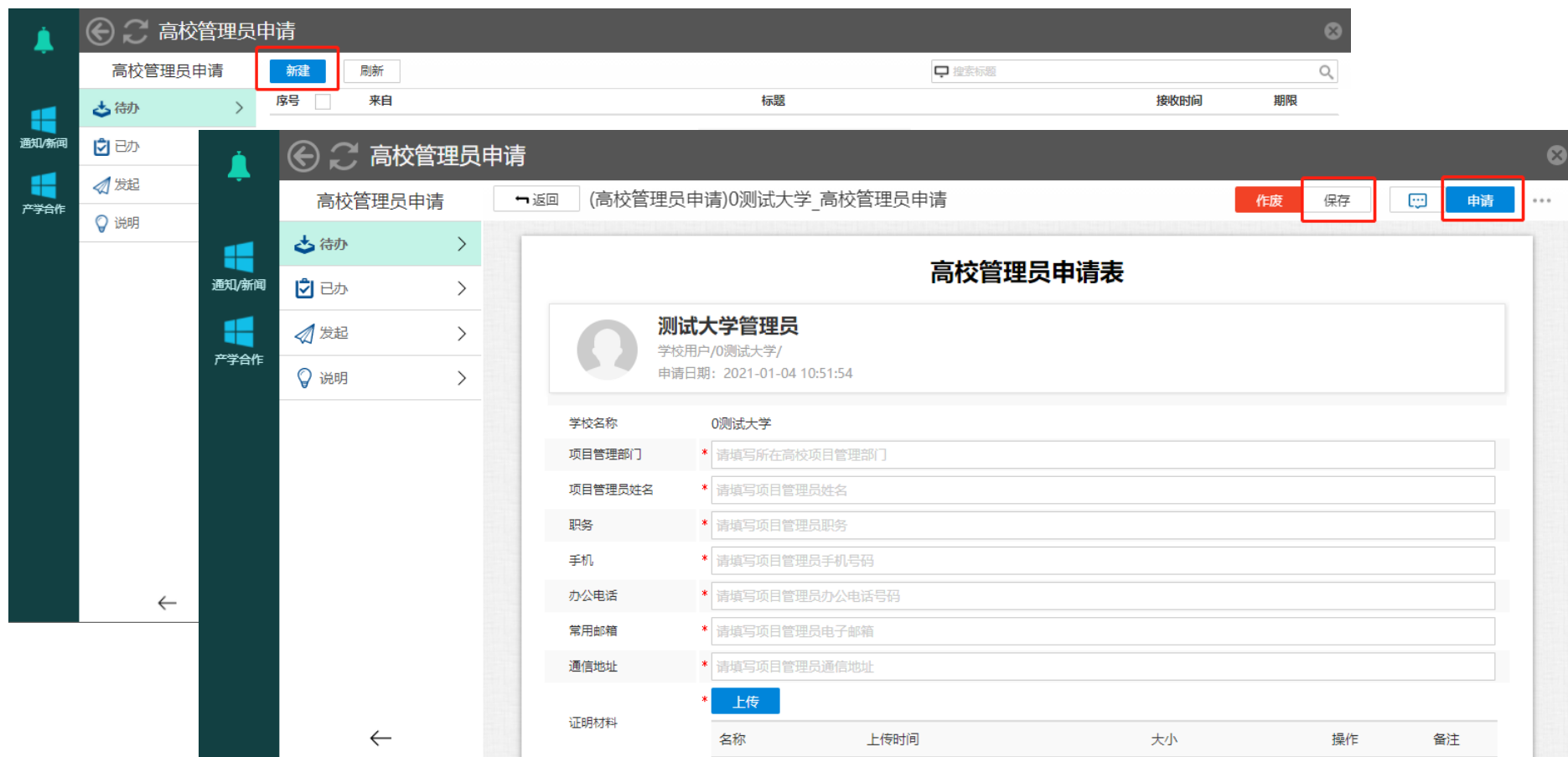
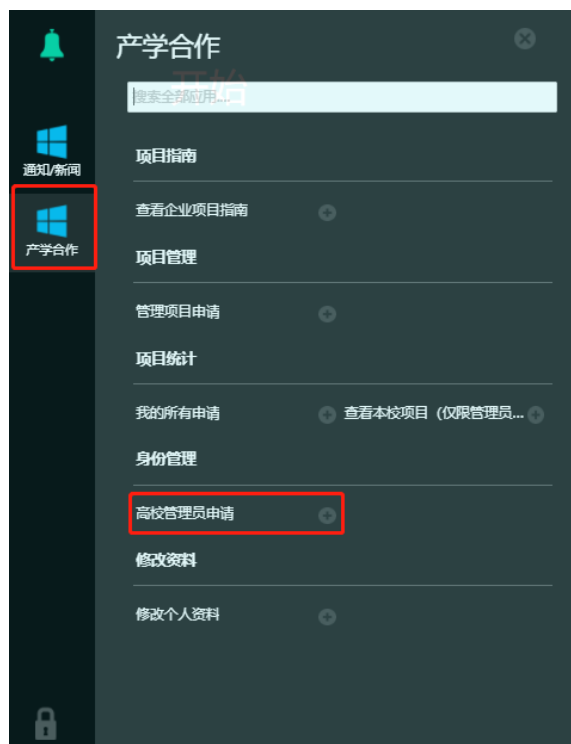
账号激活及密码更新

用户名	* 请输入用户名（必须是未激活状态）
原密码	* 请输入原密码
新密码	* 请输入新密码（密码长度8-16, 至少1个大写字母, 1个小写字母和1个数字, 可使用符号）

提交

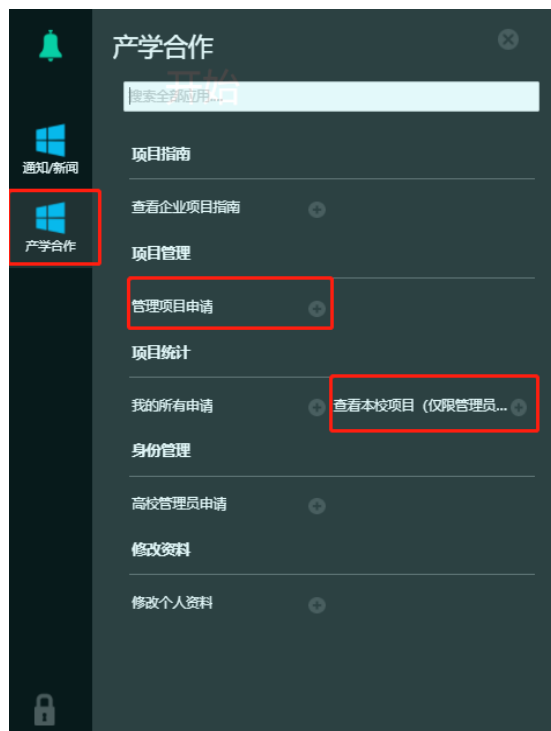
高校管理员申请

自行注册账号，登录后通过“产学合作” – “高校管理员申请”填写和提交管理员申请。其中，高校管理员身份证明材料须加盖校级项目主管部门公章。**每所高校仅限提交一份高校管理员申请。**



项目管理（高校管理员）

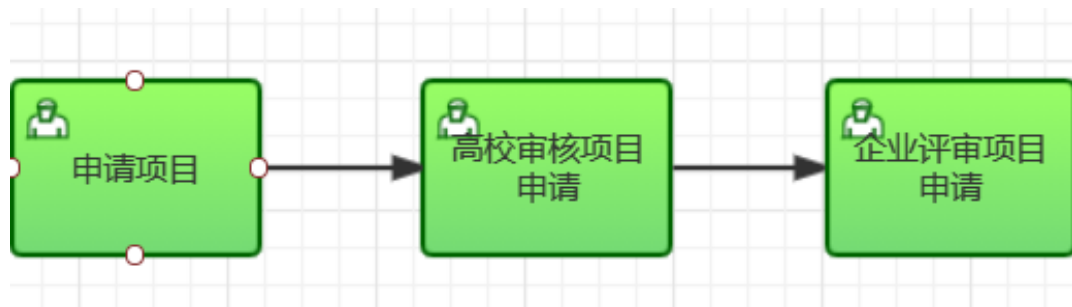
管理员申请审核通过后，可查看本校项目、进行校内项目申报及结题申请管理。



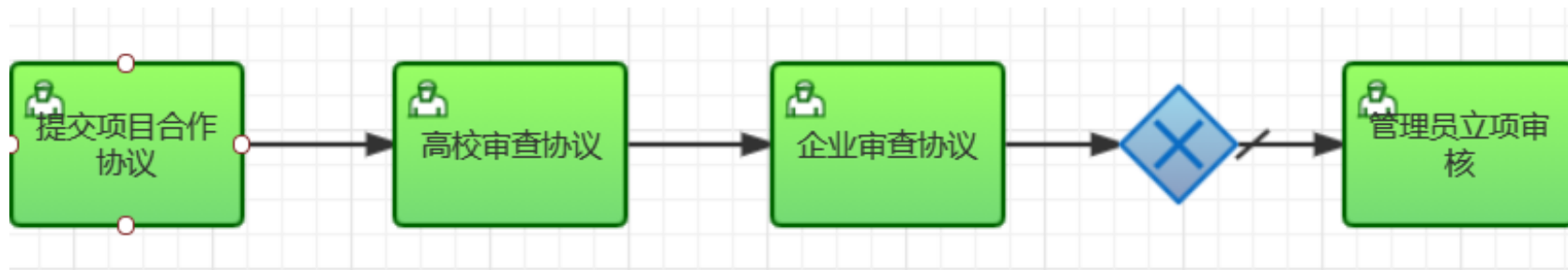
项目申报

项目申报流程如下所示。立项后的项目自动开通结题权限，项目负责人可在项目到期时提交结题申请。

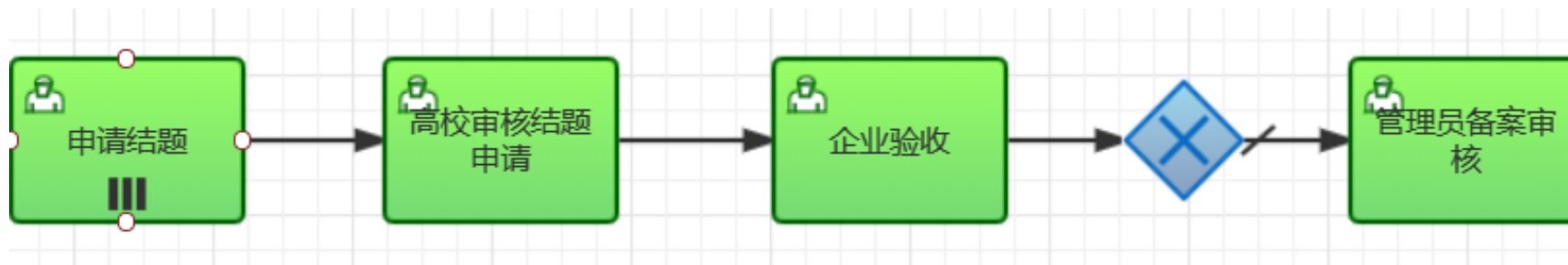
申报阶段：



立项阶段：

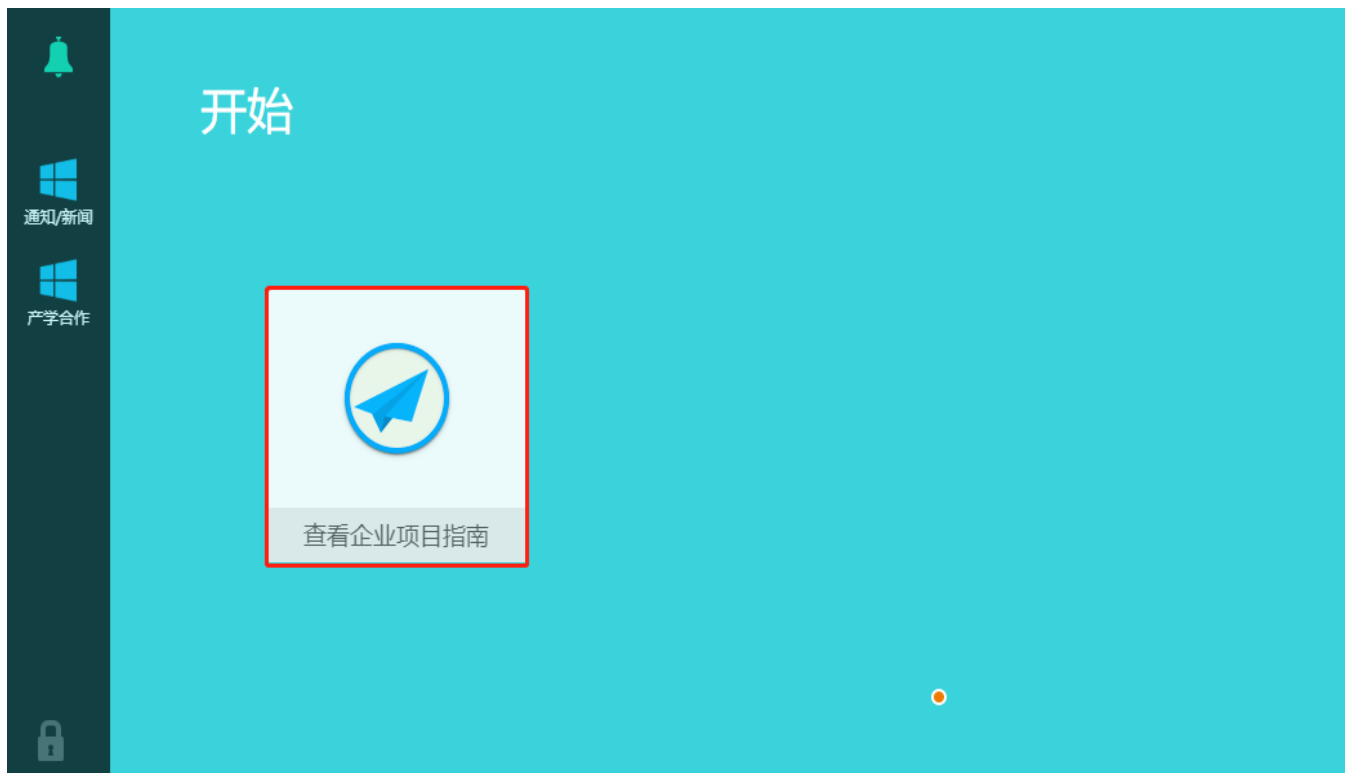


结题阶段：



项目申报

选择“产学合作” - “查看企业项目指南”，或在开始界面中点击“查看企业项目指南”，查看企业项目列表。



项目申报

1. 点击项目链接查看企业项目指南，下载项目申报书模板。项目指南中提供有企业联系方式。
2. 确定申报意向后，点击“申请”按钮，填写项目申请表单。
3. 可通过“企业名称”“项目名称”“项目类型”等筛选项目。

		公司名称 ⇅	项目名称 ⇅	项目简介	项目类型 ⇅	涉及专业与产业方向 ⇅	支持项目数 ⇅	每项支持资金(万元) ⇅	每项支持云平台、软硬件价值(万元) ⇅	项目批次	申请项目	...
1	<input type="checkbox"/>		创新创业教育改革项目	详细信息	创新创业教育改革	大数据/人工智能类竞赛或实...	5	5.0	20.0	2020年第一批	申请	
2	<input type="checkbox"/>		B类：精品课程建设	详细信息	教学内容和课程体系改革	计算机体系结构、Linux操...	40	5.0	20.0	2020年第一批	申请	
3	<input type="checkbox"/>		A类：精品MOOC课程建设	详细信息	教学内容和课程体系改革	计算机体系结构、Linux操...	15	10.0	20.0	2020年第一批	申请	
4	<input type="checkbox"/>		软件工程相关课程建设	详细信息	教学内容和课程体系改革	软件工程、计算机科学与技...	2	5.0	0.0	2020年第一批	申请	
5	<input type="checkbox"/>		新工科建设项目	详细信息	新工科、新医科、新农科...	人工智能	1	25.0	0.0	2020年第一批	申请	
6	<input type="checkbox"/>		实践条件和实践基地建...	详细信息	实践条件和实践基地建设	信息技术、计算机相关	1	0.0	20.0	2020年第一批	申请	
7	<input type="checkbox"/>		游戏研发及美术设计创...	详细信息	创新创业教育改革	游戏研发、美术设计	2	5.0	0.0	2020年第一批	申请	
8	<input type="checkbox"/>		师资培训项目	详细信息	师资培训	软件工程、计算机、数字媒体	2	5.0	0.0	2020年第一批	申请	
9	<input type="checkbox"/>		游戏相关课程建设	详细信息	教学内容和课程体系改革	计算机、软件及游戏美术设计	4	5.0	0.0	2020年第一批	申请	

项目申请表单

根据企业项目指南要求自拟申报题目，按要求填写项目申请表单，上传项目申报书。

说明：“项目负责人”默认为登录用户，请勿代替他人申报，以免影响立项；每位申请人仅允许有3项在研项目（已立项项目），每批次最多申请3个项目，超出申报数量的项目不予立项。

申请项目

作废 保存 申请

项目申请表单

申报必读

申报题目	*	<input type="text"/>
申报高校		<input type="text"/>
项目负责人		<input type="text"/>
要申请的企业		<input type="text"/>
项目批次		2020年第一批
企业项目名称		创新创业教育改革项目
所属项目类型		创新创业教育改革
资助经费(万元)		5.0
云平台、软硬件价值(万元)		20.0

⏪ ⏩ B I U A 段落格式 字体 字号

(请介绍项目背景、意义、目标，主要内容，预期成果等，800字以内)

项目申请表单

项目申请表填写完成后，单击“**保存**”按钮；如确认无误，可单击“**申请**”按钮，提交企业进行审核；不再申报的项目可单击“**作废**”按钮删除。

申请项目

作废 保存 申请

项目申请表单

申报必读

申报题目 *	<input type="text"/>
申报高校	<input type="text"/>
项目负责人	<input type="text"/>
要申请的企业	<input type="text"/>
项目批次	2020年第一批
企业项目名称	创新创业教育改革项目
所属项目类型	创新创业教育改革
资助经费(万元)	5.0
云平台、软硬件价值(万元)	20.0

*

(请介绍项目背景、意义、目标，主要内容，预期成果等，800字以内)

查看及申请项目

保存的项目可在“产学研合作”-“管理项目申请”的“待办”列表中查看。点击项目标题可打开项目申请表进行编辑。单击“申请”按钮，选中项目办理人，单击“发送”按钮可提交项目。

The screenshot displays a web application interface for managing project applications. The interface is divided into several sections:

- Header:** "管理项目申请" (Manage Project Application) with navigation icons for back, refresh, and search.
- Left Sidebar:** A vertical menu with icons for "通知/新闻" (Notification/News) and "产学研合作" (Industry-Academia-Research Cooperation). The "待办" (To Do) item is highlighted with a red box.
- Main Content Area:** A list of projects with columns for "序号" (Serial Number) and "学校用户" (School User). The "待办" (To Do) item is highlighted with a green box and a red circle containing the number "1".
- Project Detail View:** A detailed view of a project titled "(申请项目)申请[人工智能新工科专业建设]" (Application for Project [AI New Engineering Discipline Construction]). The view includes fields for "项目批次" (Project Batch), "企业项目名称" (Enterprise Project Name), "所属项目类型" (Project Type), "资助经费(万元)" (Funding Amount), "云平台、软硬件价值(万元)" (Cloud Platform, Software/Hardware Value), "申请简述" (Application Summary), and "项目申报书" (Project Application Form).
- Processing Dialog:** A "办理" (Process) dialog box is open, showing the next step: "下一节点: 高校审核项目申请" (Next Step: University Review Project Application). It includes fields for "办理人" (Assignee) with a radio button selected for "测试大学管理员" (Test University Administrator), "任务标题" (Task Title) with a text input field, and "优先级" (Priority) with radio buttons for "无" (None), "高" (High), "中" (Medium), and "低" (Low).
- Bottom Section:** A "审批记录" (Approval Record) table with columns for "序号" (Serial Number), "节点名称" (Node Name), "电子签名" (Electronic Signature), "签名日期" (Signature Date), "操作" (Action), and "留言" (Remarks).

修改项目

未提交的项目申请将保留在“待办”列表中，可随时进行修改。被高校管理员退回修改的项目申请也将出现在“待办”列表中，打开申请表即可进行修改。**无须为了修改而新建项目申请。**

The screenshot displays a web application interface for managing project applications. On the left, a sidebar contains navigation options: '待办' (To Do) with a red notification badge '2', '已办' (Done), '发起' (Initiate), and '说明' (Explain). The main content area is titled '管理项目申请' (Manage Project Application) and shows a specific application for '测试学校联系人_2020年第二批_2020第二批申报名称测试_0测试企业项目'. The application details include a value of 0.0 for '云平台、软硬件价值(万元)', a text editor for '申请简述' (Application Summary) with a 800-character limit, and a file upload section for '项目申请书' (Project Application Form) showing a file named '2020年第二批产学研合作协同育人项目申报指南通过企业名单.pdf' (600.28KB) uploaded yesterday at 09:17. The application status is '等待高校审核' (Waiting for University Review) with ID 'f17a2a60-57ba-46eb-a78a-18fee03ff54d'. At the bottom, an '审批记录' (Approval Record) table shows the application was submitted on 2021-01-03 and returned for modification on 2021-01-04 by a university administrator. The '退回修改' (Return for Modification) button in the second row of the table is highlighted with a red box.

序号	节点名称	电子签名	签名日期	操作	留言
1	申请项目	测试学校联系人/0测试大学(教师用户)	2021-01-03 09:29:06	申请	
2	高校审核项目申请	测试大学管理员/0测试大学(教师用户)	2021-01-04 12:01:01	退回修改	

查看项目审批记录

申请后的项目将从“待办”列表进入“发起”列表，点击项目标题可打开项目申请表，查看项目审批记录。项目申报期内，未提交的项目申请可随时进行修改或删除；项目申请一旦提交，将不允许撤回。

The screenshot displays a web application interface for managing project applications. It is divided into two main panels.

Left Panel: Management Overview

- Header: 管理项目申请 (Manage Project Applications)
- Filter: 学校用户 (School User)
- Refresh: 刷新 (Refresh)
- Navigation: 待办 (Pending), 已办 (Completed), **发起 (Initiated)** (highlighted with a red box), 说明 (Help/Info)
- Table of Applications:

序号	标题
1	测试学校联系人_2020年
2	测试学校联系人_2020年
3	申请[新工科项目测试]
4	申请[新工科项目测试]
5	申请[教改项目测试]
6	申请[创新创业教育改革
7	申请[创新创业教育改革
8	测试学校联系人__项目
9	测试学校联系人__项目
10	申请[武汉威士讯信息技
11	测试学校联系人_2019年
12	测试学校联系人_2019年
13	测试学校联系人_2019年

Right Panel: Application Details

- Header: 管理项目申请
- Navigation: 返回 (Back)
- Title: (企业评审)测试学校联系人_2020年第二批_2020第二批申报名称测试_0测试企业项目
- Form Fields:

申报题目	2020第二批申报名称测试
申报高校	0测试大学
项目负责人	测试学校联系人
要申请的企业	0测试企业
项目批次	2020年第二批
企业项目名称	人工智能新工科专业建设
所属项目类型	新工科、新医科、新农科、新文科建设
资助经费(万元)	5.0
云平台、软硬件价值(万元)	0.0
申请简述	(请介绍项目背景、意义、目标、主要内容、预期成果等, 800字以内)
项目申请书	<input type="checkbox"/> 名称 <input type="checkbox"/> 2020年第二批产学研合作协同育人项目申报指南通过企业名单.pdf
项目状态	高校同意申报
企业项目编号	f17a2a60-57ba-46eb-a78a-18fee03ff54d

Approval Record Table:

序号	节点名称	电子签名	签名日期	操作	留言
1	申请项目	测试学校联系人/0测试大学(教师用户)	2021-01-03 12:20:38	申请	
2	高校审核项目申请	测试大学管理员/0测试大学(教师用户)	2021-01-04 11:17:11	同意申报	

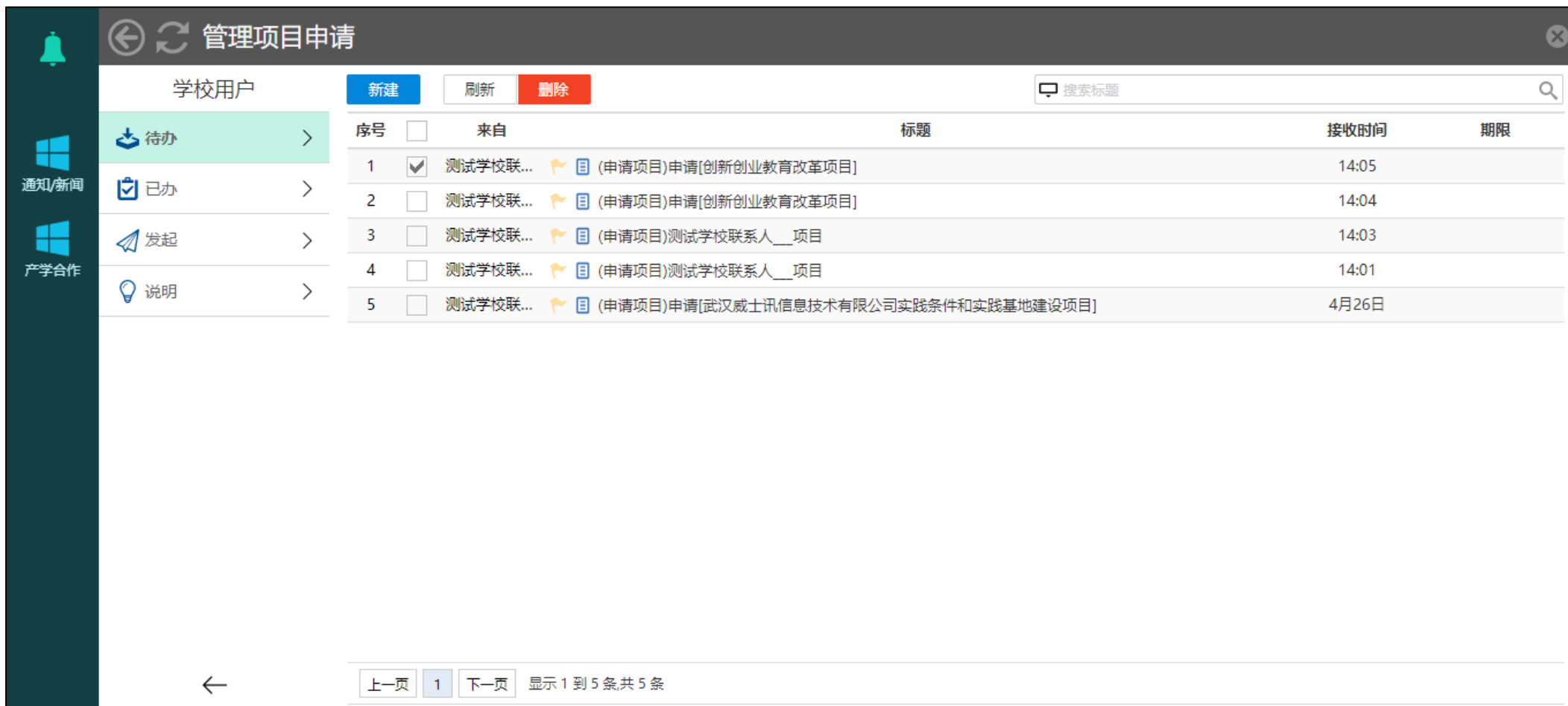
跟踪项目流程

在“发起”列表中，单击项目标题右侧的**跟踪**按钮可跟踪项目审核流程。标记有“**执行中**”的图标代表项目所处位置，等待相关流程负责人审核。流程图的叉号仅为流程符号，不代表实际含义。

The screenshot displays a web interface for managing project applications. On the left, a sidebar contains navigation options: '学校用户' (School Users), '待办' (To Do), '已办' (Done), '发起' (Initiate), and '说明' (Explain). The '发起' option is highlighted with a red box. The main area shows a list of project applications with columns for '序号' (Serial Number), '标题' (Title), '创建时间' (Creation Time), '跟踪' (Track), '催办' (Follow up), and '撤销' (Cancel). The second application is selected, showing its title: '测试学校联系人_2020年第二批_2020第二批申报名称测试_0测试企业项目'. The status '执行中' (In Progress) is indicated by a blue arrow icon. Below the list, a detailed flowchart illustrates the process steps: '开始事件' (Start Event), '消息开始事件' (Message Start Event), '申请项目' (Apply Project), '高校审核项目申请' (University Review Project Application), '企业评审' (Enterprise Review), '提交项目合作协议' (Submit Project Cooperation Agreement), and '企业审查协议' (Enterprise Review Agreement). The '企业评审' step is highlighted with a red box and marked as '执行中' (In Progress) with a yellow triangle icon. The flowchart also includes decision diamonds and a final '管理' (Manage) step.

删除项目

在“待办”列表中，选中项目标题前的复选框将出现“删除”按钮，单击“删除”按钮可删除相应项目



管理项目申请

学校用户

新建 刷新 删除

搜索标题

序号	来自	标题	接收时间	期限
1	<input checked="" type="checkbox"/>	测试学校联... (申请项目)申请[创新创业教育改革项目]	14:05	
2	<input type="checkbox"/>	测试学校联... (申请项目)申请[创新创业教育改革项目]	14:04	
3	<input type="checkbox"/>	测试学校联... (申请项目)测试学校联系人__项目	14:03	
4	<input type="checkbox"/>	测试学校联... (申请项目)测试学校联系人__项目	14:01	
5	<input type="checkbox"/>	测试学校联... (申请项目)申请[武汉威士讯信息技术有限公司实践条件和实践基地建设项目]	4月26日	

待办 已办 发起 说明

← 上一页 1 下一页 显示 1 到 5 条,共 5 条

我的所有申请

选择“产学合作” – “我的所有申请”，可查看本人申请的所有项目及项目审核状态，点击相应链接可以打开项目申请表。“等待申请”表示项目尚未提交，“等待高校审核”表示项目已成功提交。



The screenshot shows a web interface for 'My Applications'. It includes a sidebar with navigation icons for 'Notification/News' and 'Industry Cooperation'. The main content area has a search bar for 'Project Name' and a 'Refresh' button. Below is a table with 10 rows of application data. The 'Project Status' column contains various statuses, with '等待高校审核' (Waiting for University Review) highlighted in red in the third row.

	<input type="checkbox"/>	申报题目	企业名称	企业项目名称	项目类型	申请简述	项目状态	项目申报书	创建日期
1	<input type="checkbox"/>	2020年第二批高校申报...	0测试企业	人工智能新工...	新工科、新医科、新农...	详细信息	等待申请	下载附件	2021-01-04 11:57:22
2	<input type="checkbox"/>	2020第二批申报名称测试	0测试企业	人工智能新工...	新工科、新医科、新农...	详细信息	高校同意申报	下载附件	2021-01-03 12:20:25
3	<input type="checkbox"/>	2020第二批申报名称测试	0测试企业	人工智能新工...	新工科、新医科、新农...	详细信息	等待高校审核	下载附件	2021-01-03 09:17:56
4	<input type="checkbox"/>	2020第二批申报名称测试	0测试企业	人工智能新工...	新工科、新医科、新农...	详细信息	等待高校审核	下载附件	2021-01-03 09:17:27
5	<input type="checkbox"/>	2020年项目申请测试	0测试企业	人工智能新工...	新工科、新医科、新农...	详细信息	高校同意申报	下载附件	2021-01-02 18:18:22
6	<input type="checkbox"/>	测试申请	0测试企业	测试师资培训...	师资培训	详细信息	等待申请	下载附件	2020-10-16 15:47:16
7	<input type="checkbox"/>	测试申请	0测试企业	测试师资培训...	师资培训	详细信息	等待申请	下载附件	2020-10-16 15:46:19
8	<input type="checkbox"/>	2020年1月15日10:59:5...	0测试企业	新工科建设项...	新工科建设	详细信息	等待企业审核	下载附件	2020-01-15 11:00:02
9	<input type="checkbox"/>	2020年1月15日10:59:3...	0测试企业	新工科建设项...	新工科建设	详细信息	等待企业审核	下载附件	2020-01-15 10:59:38
10	<input type="checkbox"/>	2020年1月15日10:59:0...	0测试企业	新工科建设项...	新工科建设	详细信息	等待企业审核	下载附件	2020-01-15 10:59:07

常用文件下载

选择“产学合作” – “常用文件下载”，可查看及下载项目相关文件。

