

“盘活行动”系统用户操作手册

(企业)

为方便企业按产业分类、技术领域接收高校院所专利转化资源，赋能企业创新发展，并支持企业快速、便捷的组织、管理技术/产品专家申报入库。企业参与并反馈高校院所可转化专利产业化前景的评价，本系统设计具体功能如下：

一、用户登录

登录国家专利导航综合服务平台 (<https://www.patentnavi.org.cn/>)，点击“进入专利导航平台”。



点击右上角的“登录/注册”，进入登录页面。国家级知识产权优势示范企业若无账号，可联系平台获取，其他类型企业请自行注册并进行实名认证。初次登录需完善部门职务、手机号、单位邮箱等注册信息。系统支持其他企业通过平台实名认证的方式进入盘活系统，如果您登录后发现无法进入盘活系统，则需要您先点击右上角头像，进行机构认证，认证通过后方可使用。如果您在实名认证时提示企业已认证，那么您可以与安排您业务工作的知识产权局取得联系，或联系平台获取账号密码。



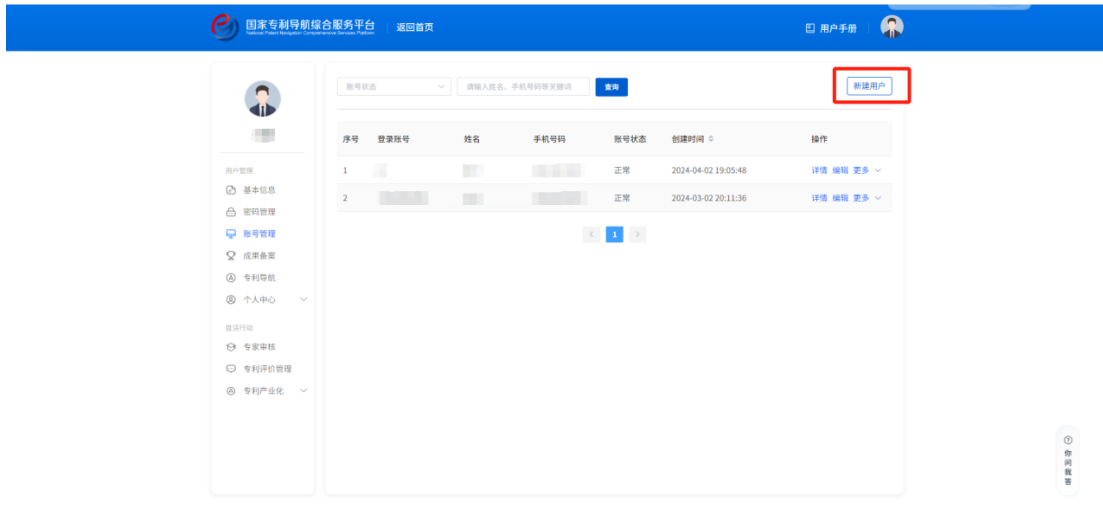
二、多层级用户权限管理

企业端用户共包含企业管理员、专家两级用户管理权限。各类用户拥有不同的操作权限，具体如下：

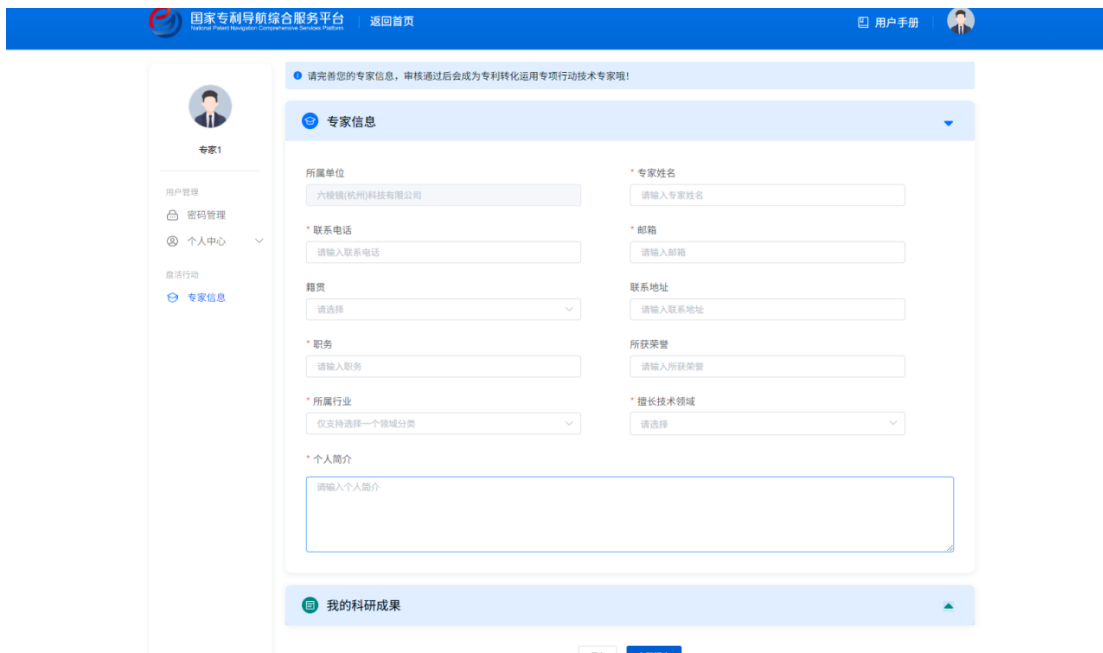
功能	企业管理员	专家
推荐技术专家及审核	√	
专家信息完善		√
专利评价管理	√	
专利订阅库 (评价)	√	
专利收藏库	√	
专利检索库	√	
专利回收站	√	
企业需求发布管理	√	

三、推荐技术专家及专家审核

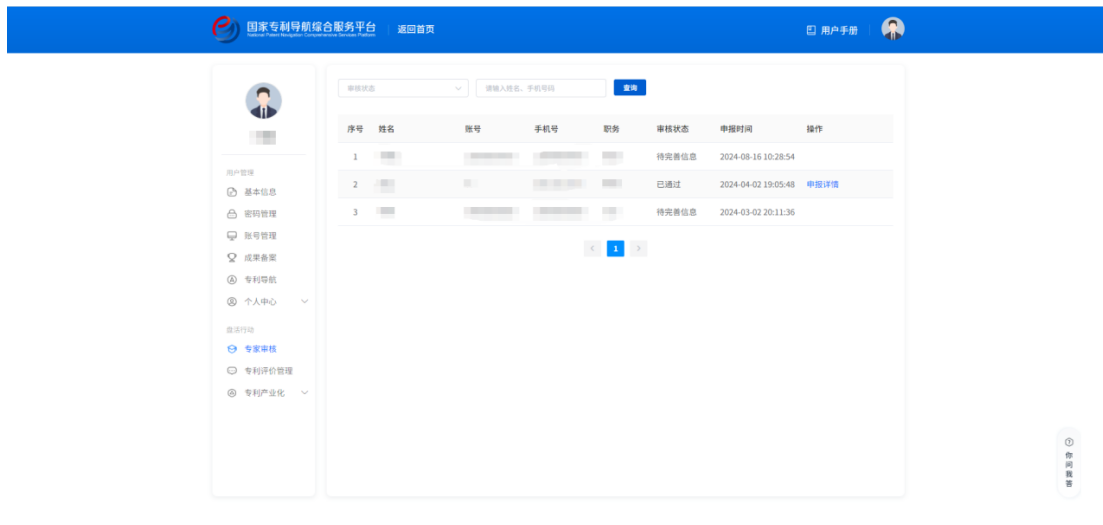
【企业管理员】在“用户管理--账号管理”菜单下，点击“新建用户”，由您为专家分配账号、密码，并填写专家基本信息后，即可给专家分配账号。在新增专家时，若专家的所属单位为空且无法填写，建议您退出账号，清空缓存重新登录尝试。



【专家】获得分配的账号后，登录系统，进入“我的空间—专家信息”页，完善专家信息，其中，个人介绍最多填写 500 字，换行等操作也算字符数。并点击“申请入库”，提交至【企业管理员】进行审核。



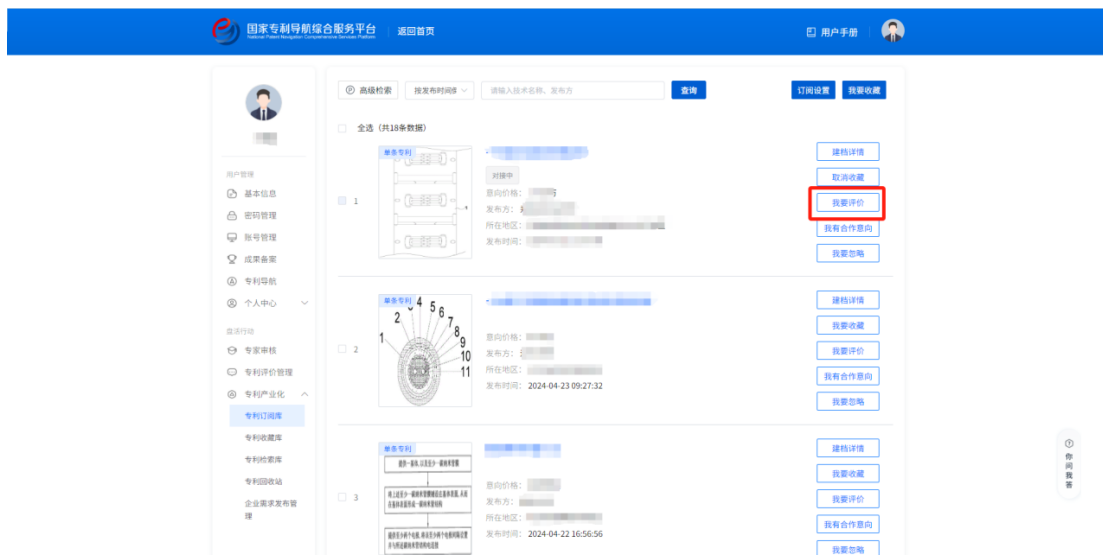
【企业管理员】在“盘活行动—专家审核”页，查看企业所有推荐的专家，并点击“审核”，给出审核意见，完成专家信息的审核。审核通过的专家，即可进入企业专家库。



The screenshot shows the user management interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: User Management (基本信息, 密码管理, 账号管理, 成果备案, 专利导航, 个人中心), 高效行动 (专家审核, 专利评价管理, 专利产业化). The main area has a search bar at the top. Below it is a table listing users with columns: 序号 (Index), 姓名 (Name), 班号 (Class Number), 手机号 (Mobile Number), 职务 (Position), 审核状态 (Review Status), 申报时间 (Submission Time), and 操作 (Operations). There are three entries in the table.

四、专利订阅库

综合服务平台按照产业分类、技术领域等维度，向企业及时匹配推送重点产业领域、高校和科研院所的可转化专利数据，支持【企业管理员】进行评估。进入“专利产业化-专利订阅库”，点击“建档详情”可查看“单条专利”和“组合专利”的详细信息。【企业管理员】点击“我要评价”，填写并提交企业的评价意见，完成评价，评价的结果可在【专利评价管理】页管理。



The screenshot shows the patent subscription library interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: User Management (基本信息, 密码管理, 账号管理, 成果备案, 专利导航, 个人中心), 高效行动 (专家审核, 专利评价管理, 专利产业化), 专利订阅库 (highlighted). The main area has a search bar at the top. Below it is a table listing patent data with columns: 全选 (Select All), 高级检索 (Advanced Search), 按发布日期 (Sort by Release Date), 搜索框 (Search Box), 检索 (Search), 订阅设置 (Subscription Settings), 我要收藏 (Add to Collection), 我要评价 (Evaluate), 我有合作意向 (Have Cooperation Intent), 我要忽略 (Ignore). There are three patent entries labeled 1, 2, and 3, each with detailed information like title, price, release date, and location.

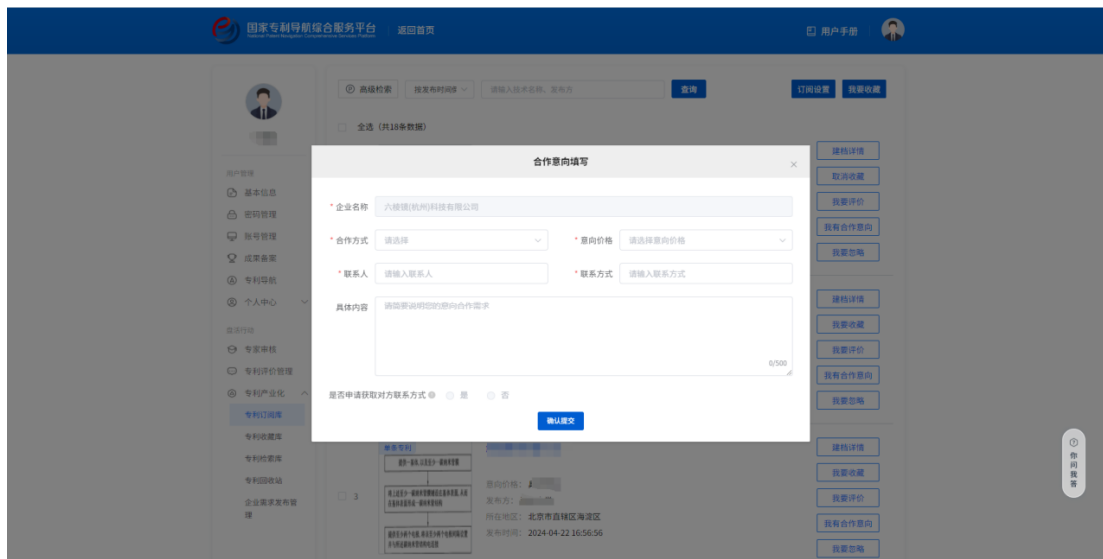
企业端专利转化评价库

【高级检索】企业可点击“高级检索”，按技术类型、产业等信息进行多维度检索，或按登记入库时间等进行排序，或通过输入关键词、专利名称等搜索。

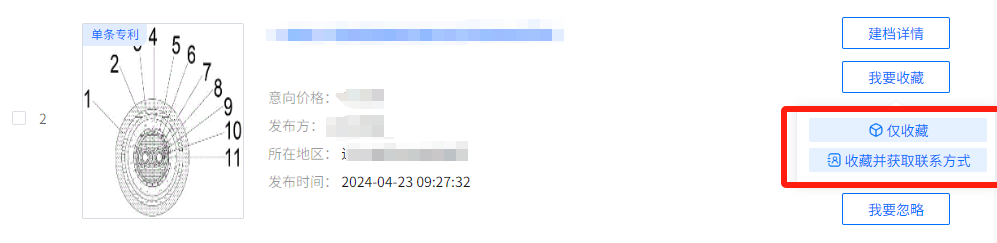
【订阅设置】【企业管理员】可点击“订阅设置”，设置关心的战略性新兴产业领域、关心的国民经济行业、转化意愿等信息，系统将根据您的喜好为您推送高校院所登记入库的专利转化资源。如果您发现订阅库中无数据，可能是因制

定的领域条件选择数量限制规则（最多只能筛选出 1000 条可转化专利资源），导致国民经济行业、战略性新兴产业条件之间交集数量过少，建议您调整设置条件。您也可以通过检索库进行目标数据选择，开展相关评价、收藏、提交合作意向等操作。

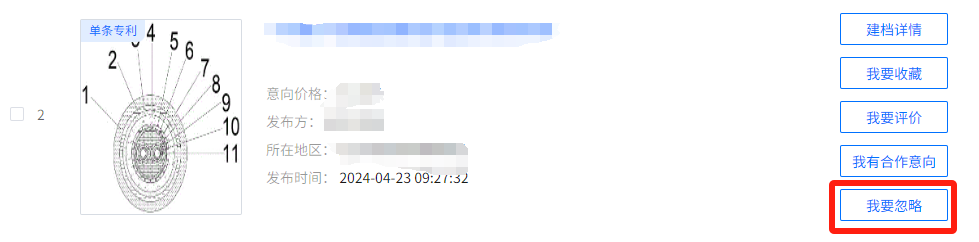
【我有合作意向】针对有合作意向的专利，支持**【企业管理员】**点击“我有合作意向”按钮，填写需求信息后，将直接推送至高校端接收，进而供需双方进行线下对接。发布的合作意向可在“企业需求发布管理”菜单栏进行查看。



【我要收藏】对于企业有初步意向的可转化专利资源支持收藏操作，收藏后专利数据将进入“专利收藏库”模块。收藏时，企业用户可选择“仅收藏”或者“收藏并获取对方联系方式”两种收藏方式，二者之间区别在于选择“收藏并获取对方联系方式”后可在建档详情页查看可转化专利的发布方联系人和联系方式的信息，在供需双方互相交换联系方式后该数据将被标记上“对接中”的标签以供区分辨认。

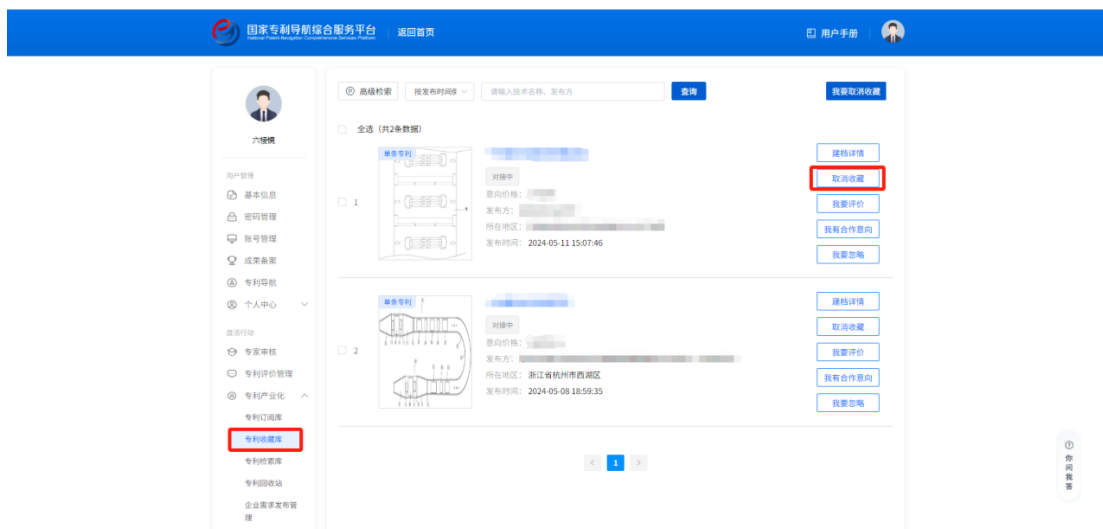


【我要忽略】针对推送的可转化专利资源数据，如若发现相关数据与目标要求有较大差距，可点击“我要忽略”按钮，忽略后，相关可转化专利数据将不再纳入后续的推送范围，忽略的专利数据也会进入“专利回收站”，便于后续数据找回。



五、专利收藏库

“专利收藏库”将记录呈现企业用户历史收藏的可转化专利数据，若用户点击取消收藏后将会移除“专利收藏库”模块，但会进入“专利回收站”便于后续数据找回。

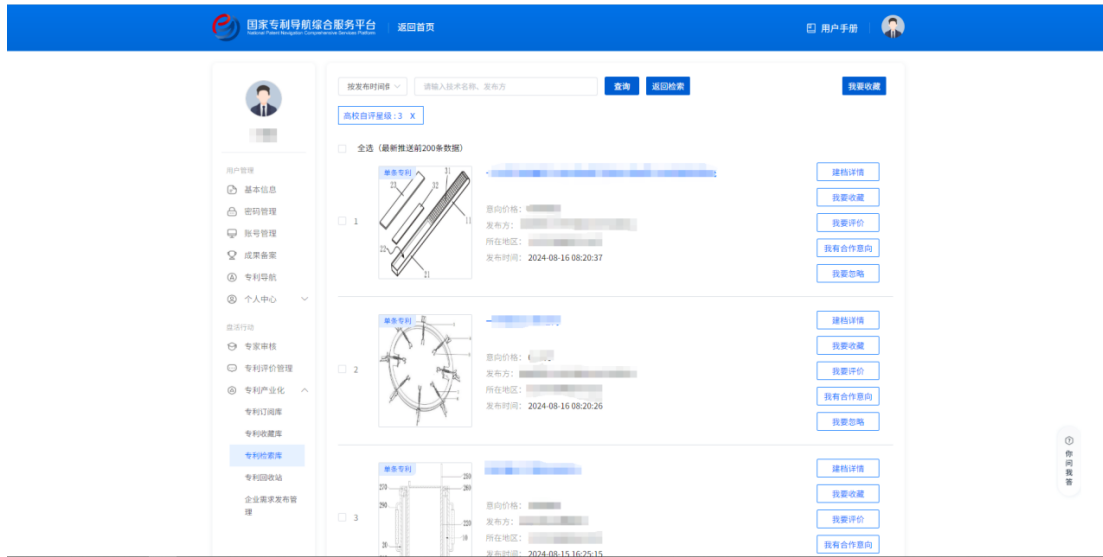


六、专利检索库

“专利检索库”，可转化专利数据的精确检索。企业用户可具体系统呈现的 ipc 分类、可转化专利名称、简介等 8 个维度指标，自定义条件精确检索所需的目标专利数据。



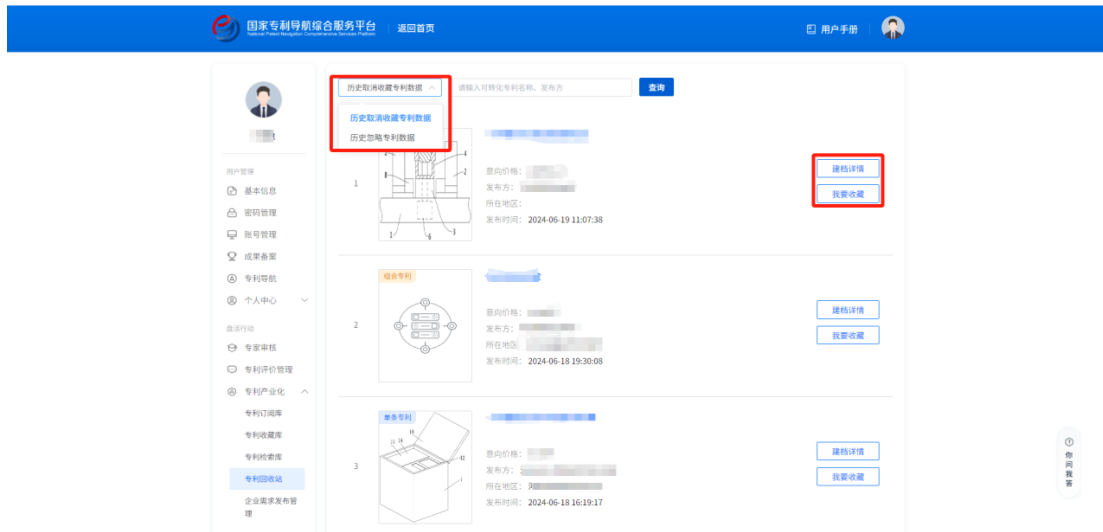
输入检索条件后，可对检索后的结果进一步查看，点击“我要评价”对专利进行评价。



The screenshot shows a search result page for patents. The search bar at the top includes fields for '发布日期' (Release Date) and '请输入技术名称、发布方' (Enter technical name, publisher). Below the search bar is a dropdown menu for '高校合作星级' (University Cooperation Star Rating) with an option for '3'. A blue button labeled '我要收藏' (I Want to Collect) is visible. The search results are displayed in three rows, each containing a thumbnail image of a patent drawing, the patent number, its title, and some basic information like price, publisher, and release date. To the right of each row are several blue buttons: '查看详情' (View Details), '我要收藏' (I Want to Collect), '我要评价' (I Want to Evaluate), '我有合作意向' (I Have Cooperation Intent), and '我要忽略' (I Want to Ignore). A sidebar on the left lists various user management and service options, and a message bubble on the right says '你问我答' (Ask Me Anything).

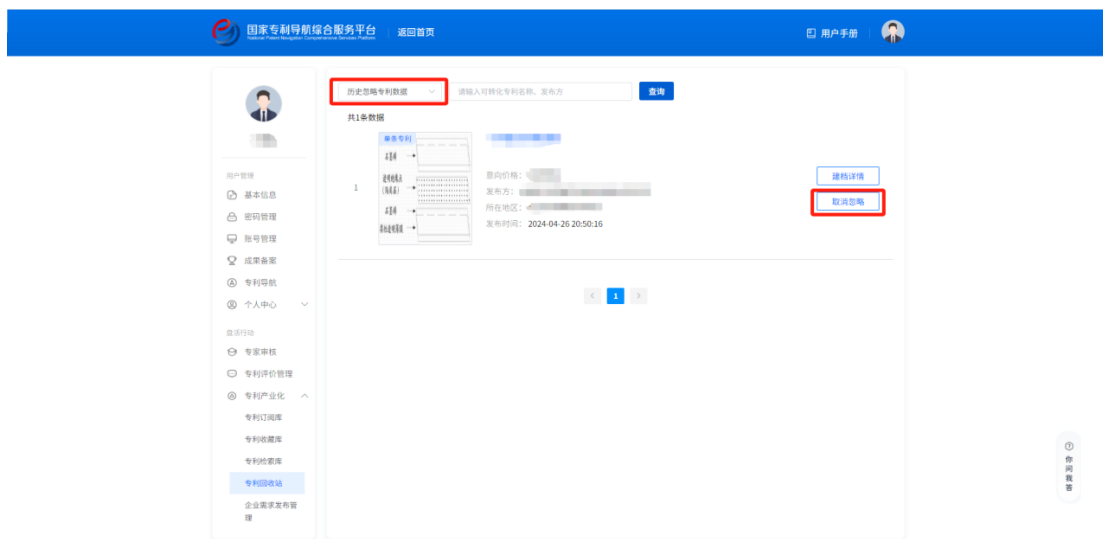
七、专利回收站

专利回收站用户找回历史取消收藏或忽略的数据。点击左上角方框中的内容可做切换。点击“我要收藏”则数据流转回“专利收藏库”。



The screenshot shows a page for recovered patent data. It features a search bar with a dropdown for '历史取消收藏专利数据' (Historical Deleted Collection Patent Data) and a red box highlighting the '历史取消收藏专利数据' (Historical Deleted Collection Patent Data) link. Below the search bar is a blue button labeled '我要收藏' (I Want to Collect). The main area displays three patent entries, each with a thumbnail image, the patent number, its title, and basic information. To the right of each entry are blue buttons: '查看详情' (View Details), '我要收藏' (I Want to Collect), and '我要忽略' (I Want to Ignore). A sidebar on the left lists various user management and service options, and a message bubble on the right says '你问我答' (Ask Me Anything).

在历史忽略专利数据页面，点击“取消忽略”，数据流转回“专利订阅库”。



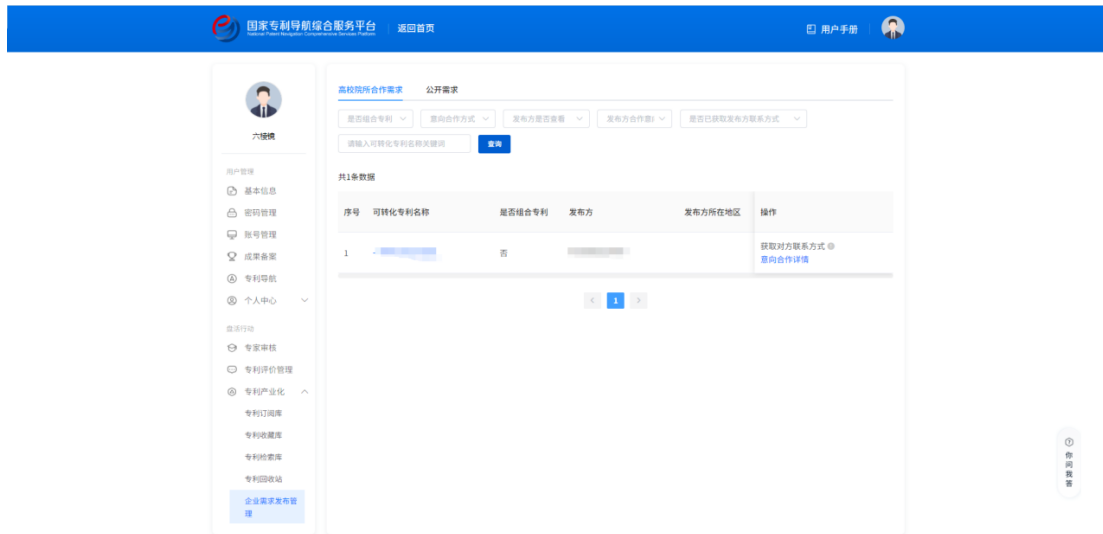
历史专利数据

请输入可转化专利名称、发布方

取消忽略

八、企业需求发布管理

“企业需求发布管理模块”包括“高校院所合作需求”和“公开需求”两个部分。其中“高校院所合作需求”展示的是您通过“专利订阅库”和“专利检索库”的数据，向高校院所定向发布的合作需求。



高校院所合作需求

公开需求

是否结合专利： 是否
意向合作方式： 合作
发布方是否查看： 是
发布方合作ID： 1
是否已获取发布方联系方式： 否
意向合作详情

九、数据资源说明

数据来源：本系统所使用的中国专利数据来源于国家知识产权局。

数据范围：推送至高校院所的专利数据包含截至当前本高校院所所有存量有效专利，为配合本次盘活行动，系统专门标引了截至 2023 年底有效专利的标签。

十、联系方式

如果您在使用过程中遇到了问题,或是需要进一步咨询和帮助,请随时与我们联系,我们将尽力为您解答。

平台服务：中国专利保护协会

联系人：冯老师

联系方式：010-62158711

邮箱：patentnavi@ppac.org.cn

技术服务：六棱镜（杭州）科技有限公司

联系人：客服中心

联系方式：400-0062-162

邮箱：service@linkinip.com