

天津市科技计划项目成果库 操作手册

天津市科学技术信息研究所

2020年12月14日

1. 成果库填报入口

- 通过天津市科委网站“天津科技”进入“天津市科技计划项目成果库（推广）”，点击系统右上角“登录”进入填报页面。
- 系统网址：<https://cgk.kxjs.tj.gov.cn/index.do>

The screenshot shows the homepage of the 'Tianjin Science and Technology Project Results Database'. At the top, there is a navigation bar with '首页' (Home), '成果导航' (Results Navigation), '成果检索' (Results Search), '核实填报' (Verification and Reporting), and '帮助' (Help). A '注册' (Register) and '登录' (Login) button is located in the top right corner. Below the navigation bar, there is a banner with the text '加快推进成果资源有效积累 & 交流 & 共享 推动科技计划项目成果转化应用'. The main content area is divided into several sections: '分类导航' (Classification Navigation) on the left, '普通用户' (General User) and '注册用户' (Registered User) information in the middle, and '关注度排行' (Attention Ranking) and '最新成果信息' (Latest Results Information) on the right. The '关注度排行' section lists several research projects, with the top one being '高性能C/C刹车盘用三维编织材料的研制'.

天津市科技计划项目成果库
Science and technology project results database of Tianjin

注册 登录

首页 成果导航 成果检索 核实填报 帮助

本系统所公示的项目成果信息均已经过项目单位核实确认。因项目成

加快推进成果资源有效积累 & 交流 & 共享
推动科技计划项目成果转化应用

天津市科技计划项目成果库是天津市科委成果市场管理处建立，为天津科技项目成果转化提供信息支持服务的公益性数据库。天津市科技计划项目成果库收录的成果信息是指财政资金支持产生的、可转化的应用型科技成果信息，包括新技术、新产品、新工艺、新材料、新装置及其系统等。将为用户提供不同层次的信息服务，欢迎社会各界提出宝贵意见。

普通用户
普通用户为非注册用户。任何人都可以通过点击科委官方网站的链接访问本数据库。普通用户只可以查看项目简要信息。

注册用户
注册用户为通过填写用户基本信息后的正式用户。用户在注册时需填写用户名、密码、姓名、身份证号、手机、邮箱、单位名称等。注册用户可以访问成果库提供的全部成果信息。包括：成果名称、成果简介、所获专利名称、完成单位、完成人和联系方式等。

成果持有机构
成果持有机构，依申请，经核准即可在线填报和管理本单位的全部成果信息，浏览其他单位成果的基本信息，浏览投融资意向的全部信息。

关注度排行

Top 排行榜

- 1 高性能C/C刹车盘用三维编织材料的研制
- 2 天津市中小企业技术创新工程实施方案研究
- 3 新型血栓造影剂抗纤维蛋白单链抗体scFv
- 4 重组人心肌钙蛋白基因工程菌的构建和小
- 5 核和辐射突发事件急性放射损伤诊断指标研究
- 6 静电纺无机氧化铝纳米纤维及其应用基础研究

最新成果信息

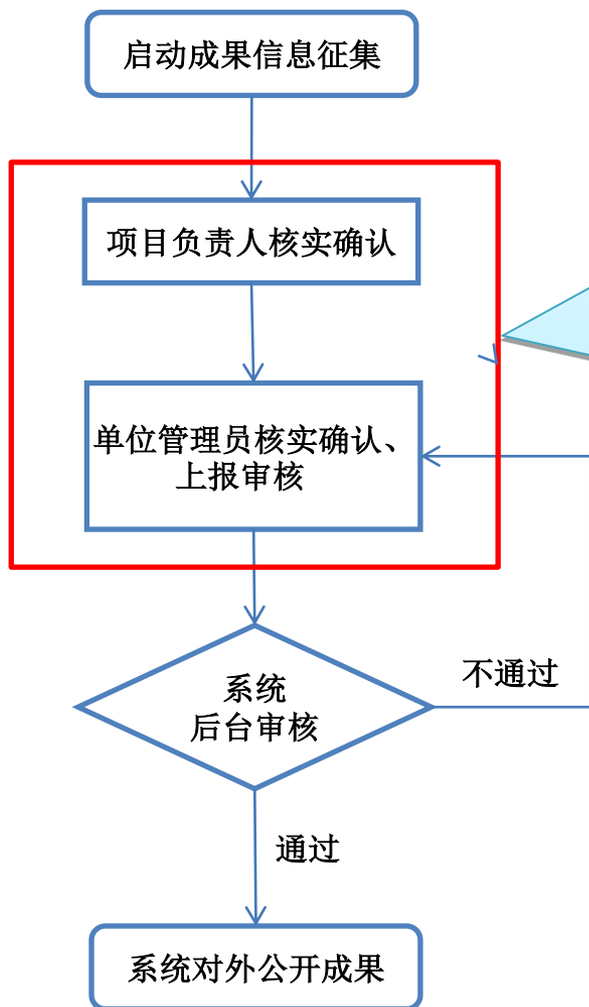
基于RealtimePCR快速检测杨树耐盐潜力

2. 帐号说明

系统为每个单位提供了项目负责人账号与单位管理员账号

- 项目负责人账号：负责各自承担项目的成果信息填报。
- 单位管理员账号：负责本单位所有项目成果信息的核实、汇总、确认盖章及报送系统等工作。

3. 成果信息填报流程



1. 项目负责人所负责的未核实成果项由系统导入。

2. 项目负责人核实确认后，信息发送至单位管理员处。单位管理员上报之前，项目仍可修改。

3. 如系统后台审核不通过，单位管理员需要重新打包，下载盖章，并上传。

5. 填报系统首页面

- 系统左侧为功能菜单，右侧为功能操作区域。
- 左侧菜单根据当前用户的权限，显示不同的操作菜单。

The screenshot shows the homepage of the '天津市科技计划项目成果库核实填报系统' (Tianjin Science and Technology Project Achievement Verification Reporting System). The interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar contains the user's profile (项目负责人: 1001001, 南开大学) and navigation buttons for '未核实成果项', '已核实成果项', '已公开成果项', '账号设置', and '退出登录'. The main content area features a blue header with the system name and the user's role. Below this is a blue instruction box: '请核实立项信息，列表中内容为贵单位未核实的立项信息，请逐条确认。'. A table titled '项目成果列表 (共1个项目 已确认0个 未确认1个)' displays one project entry. The table has columns for '成果名称', '立项编号', '形成年份', '第一完成单位', and '项目负责人'. The entry shows a project on '新型双核化学核酸酶的设计及其抗癌活性的探讨' with project number '12JCYBJC13600' and principal investigator '龚克'. A footer note states: '各单位必须确认所有相关信息准确。'

成果名称	立项编号	形成年份	第一完成单位	项目负责人
新型双核化学核酸酶的设计及其抗癌活性的探讨	12JCYBJC13600		南开大学	龚克

6. 项目负责人-界面主要功能

•项目负责人操作:



未核实成果项: 系统导入的当前项目负责人所负责的未核实成果项。

已核实成果项: 查询当前项目负责人已经核实确认过的成果项。

已公开成果项: 前项目负责人所承接的已对外公开的成果项。

7. 项目负责人-未核实成果

- 未核实的成果列表。

请核实立项信息，列表中内容为贵单位未核实的立项信息，请逐条确认。

☰ 项目成果列表 (共1个项目 已确认0个 未确认1个)

成果名称	立项编号	形成年份	第一完成单位	项目负责人
新型双核化学核酸酶的设计及其抗癌活性的探讨	12JCYBJC13600	2015	金属与分子基天津市重点实验室	龚克

共查询到1条1页记录-

未核实成果项：系统导入的当前项目负责人所负责的未核实成果项。

8. 项目负责人-成果核实确认

- 点击成果名称，打开链接的成果信息页面。

天津市科技计划项目成果库核实填报系统 项目负责人 (1001001)

项目负责人 (1001001)
南开大学
[账号设置](#) | [退出](#)

系统导入结项信息

项目负责人核实确认

单位核实打印、上报

科委审核、公开

系统对外公开成果

成果核实流程图

成果核实填报 (为避免驳回,各单位负责人应认真仔细核对项目成果的基本信息。)

项目成果信息

基本信息 属性选项 联系方式

成果名称

成果关键词

第一完成单位

成果参与单位

完成人

立项编号

成果形成年份

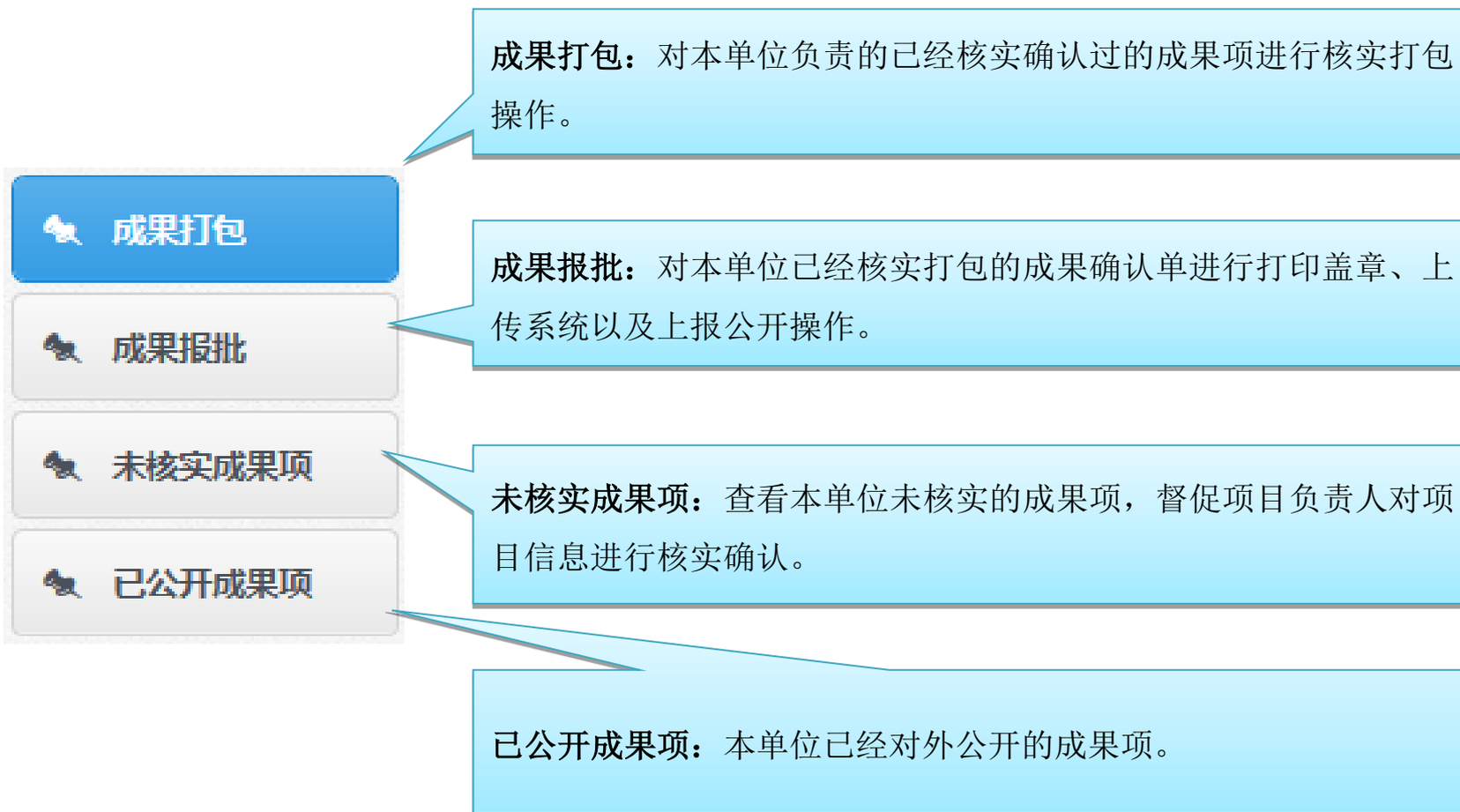
成果简介 本课题将通过分子设计、化学合成、结构修饰,得到系列新型双核金属配合物,并通过化学、分子生物学、细胞生物学等手段,对化合物的DNA切割活性、抗癌活性进行考察、筛选,解释其与癌细胞作用机理,力争得到几例具有良好抗癌活性的化合物,从而为开发低毒、高效的新型配合物型抗癌药物是供有价值的信息。

1.在右侧项目成果信息表中录入项目成果信息(包括基本信息、属性选项、联系方式),点击【保存】按钮保存数据。

2.确认所有信息的准确性之后,即可点击【确认】按钮,完成核实工作。

3、在信息还没有被单位负责人打包上报科委之前,项目负责人可以通过点击【取消确认】按钮修改数据。

9. 单位管理员-界面主要功能



10. 单位管理员-成果打包

- 单位管理员登录系统后，首先打开的是成果打包列表。

天津市科技计划项目成果库核实填报系统 南开大学 (1001)

南开大学 (1001)
南开大学
账号设置 | 退出

列表中内容为项目负责人已核实的成果项，审核无误后请批量打包，以便下载打印。

项目成果列表 **项目打包**

<input type="checkbox"/>	成果名称	立项编号	形成年份	第一完成单位	项目负责人
<input checked="" type="checkbox"/>	国内若干重点城市科技服务业比较研究	09ZLZLZT02400	2012	南开大学	饶子和
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					

各单位必须确认所有相关信息准确

成果打包：列表中的内容为本单位的、项目负责人已经核实确认过的成果项。

单位负责人选择要打包上报公开的成果项，点击【项目打包】按钮，完成打包工作。

11. 单位管理员-成果报批

- 打包后系统自动切换至成果报批列表。

天津市科技计划项目成果库核实填报系统 南开大学 (1001)

南开大学 (1001)
南开大学
账号设置 | 退出

成果打包

成果报批

未核实成果项

已公开成果项

账号设置

退出登录

各单位必须确认所有相关信息准确

列表中内容为贵单位项目负责人已核实且已经打包的成果信息，请打印确认单并加盖公章上传至系统提交审核。

成果报批列表

状态	批次号	单位名称	成果数量	上报日期	确认表	操作
新建		南开大学	1		【暂无】	查看
待审核	2015111121	南开大学	2		下载	查看

共查询到2条1页记录

成果报批： 成果报批列表中显示所有打包后的成果包。

【新建】状态，即尚未下载，上传的项目包，点击【[查看](#)】按钮进行报批操作。

【待审核】状态，即已经下载打印、并盖章后上传到科委的项目包。

点击【[下载](#)】按钮，可以下载已经打印盖章后上传到系统的成果确认单

12. 单位管理员-下载成果确认单

- 点击“查看”按钮进入页面。

天津市科技计划项目成果库核实填报系统

南开大学 (1001)

南开大学 (1001)
南开大学
账号设置 | 退出

系统导入结项信息

项目负责人核实确认

单位核实打印、上报

科委审核、公开

系统对外公开成果

成果核实流程图

为避免驳回，各单位负责人应认真仔细核对项目成果的基本信息，并上传盖章后的成果确认单扫描件。

项目成果信息确认

南开大学

上传成果确认单 浏览

经核实确认，本单位承接项目转化的成果信息如下 (共1项)：

1. 国内若干重点城市科技服务业比较研究

操作说明：

- 删除确认单：删除当前打包的确认单，删除后各成果项的状态返回到未打包前的核实确认状态。
- 打印确认单：按系统中的模板格式打印当前确认单。
- 上传确认单：将打印的确认单盖章后扫描上传到系统（只支持pdf格式上传）。
- 上报科委：将已经盖章的确认单上传系统后上报科委审核，审核通过后即可公开。

成果报批列表查看页面中：
可以【打印确认单】，【删除确认单】，【上传盖章的确认单】，【上报科委】操作。

13. 单位管理员-打印成果确认单

•打印确认单格式。



- 1、确认信息无误后，点击 打印按钮执行打印操作。
- 2、将打印好的成果确认单加盖单位公章（如果多页，需要在每页的成果明细上加盖公章），并扫描（要求PDF格式）。

14. 单位管理员-上传成果确认单

天津市科技计划项目成果库核实填报系统 南开大学 (1001) -

南开大学 (1001)
南开大学
账号设置 | 退出

系统导入结项信息
↓
项目负责人核实确认
↓
单位核实打印、上报
↓
科委审核、公开
↓
系统对外公开成果

成果核实流程图

为避免驳回，各单位负责人应认真仔细核对项目成果的基本信息，并上传盖章后的成果确认单扫描件。

项目成果信息确认

南开大学

上传成果确认单

经核实确认，本单位承接项目转化的成果信息如下 (共1项)：

- 国内若干重点城市科技服务业比较研究

操作说明：

- 删除确认单：删除当前打包的确认单，删除后各成果项的状态返回到未打包前的核实确认状态。
- 打印确认单：按系统中的模板格式打印当前确认单。
- 上传确认单：将打印的确认单盖章后扫描上传到系统（只支持pdf格式上传）。
- 上报科委：将已经盖章的确认单上传系统后上报科委审核，审核通过后即可公开。

3、点击【浏览】按钮 选择盖章后的确认单pdf文件，再点击【上传】按钮将确认单上传至系统中。

4、确认无误后，点击【上传科委】按钮，将成果确认单上报到科委，由系统的后台管理人员审核资料后公开。

5、若盖章确认单有问题，会被驳回，此时单位负责人需要重新进行打包，打印等操作。

技术支持：天津市科学技术信息研究所

电子邮箱：program@tj.gov.cn