



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

教育部科技管理平台 科技统计系统介绍

•汇报时间：2024-11-15

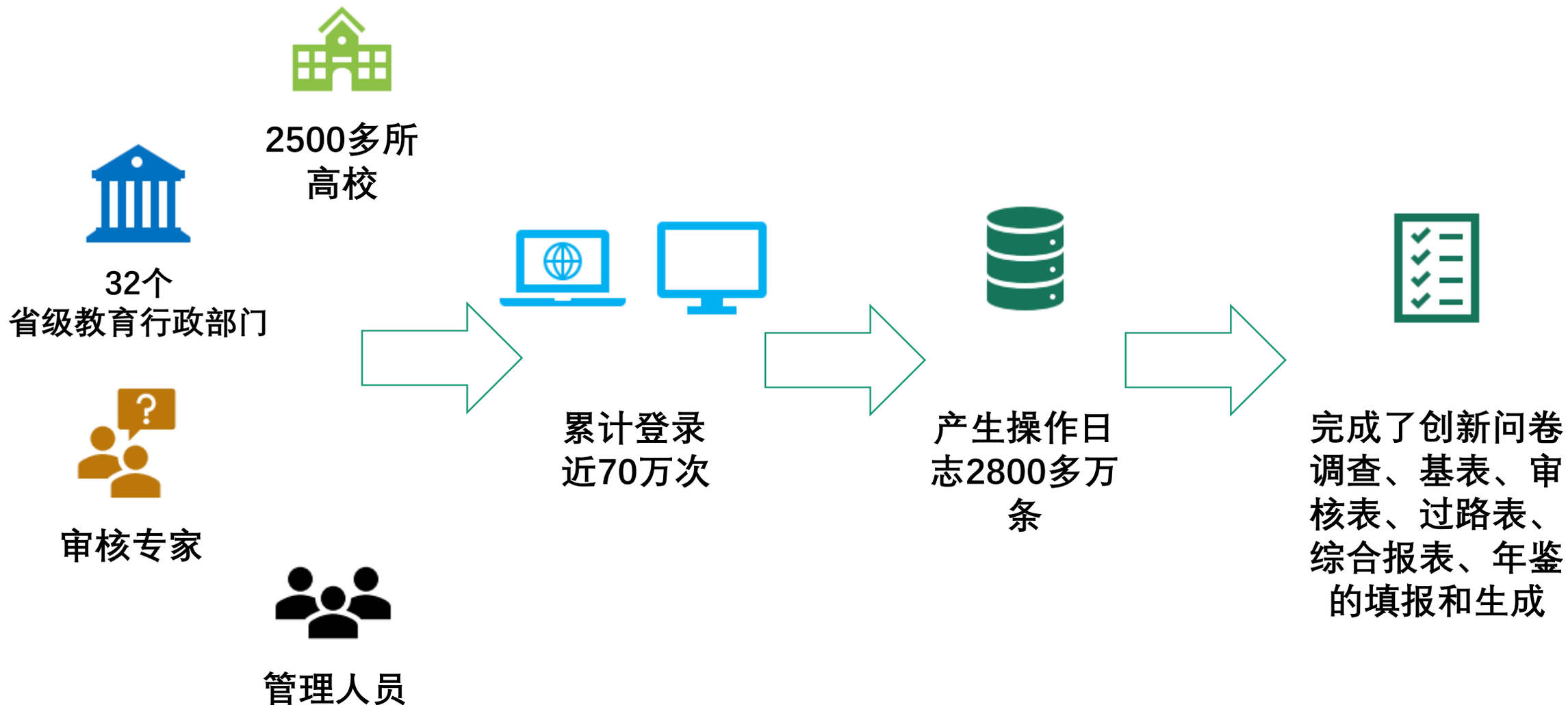


目录

CONTENTS

- 1 系统概述
- 2 学校填报
- 3 专家审核
- 4 省级教育主管部门主要功能
- 5 常见问题和操作建议

系统概述-去年回顾





系统校验

- 基表无数据时，可生成审核表并提交

学校信息

- 增加可编辑字段，纳统标识和区域信息
- 显示学校性质类型
- 省级教育主管部门可导出学校清单

数据审核

- 新增待办列表
- 优化审核流程，规范状态名称
- 新增和往年数据比对功能

系统概述 - 主要功能

审核列表

- 学校管理
- 学校管理(待办)

基表管理

- 1科技人力资源
- 2科技活动机构
- 3科技经费情况
- 4科技项目情况
- 5科技交流情况
- 6科技成果情况
- 7技术转让和知识产权情况
- 8科技成果奖励情况
- 9出版科技著作情况
- 10科技期刊调查

审核表管理

- 审核表1.1-10.1
- 由基表生成, 和基表对应

快报表

- 校级快报表
- 省级快报表(省级)

系统管理

- 表尾管理(学校)

账号管理(省级)

- 学校账号管理
- 专家管理

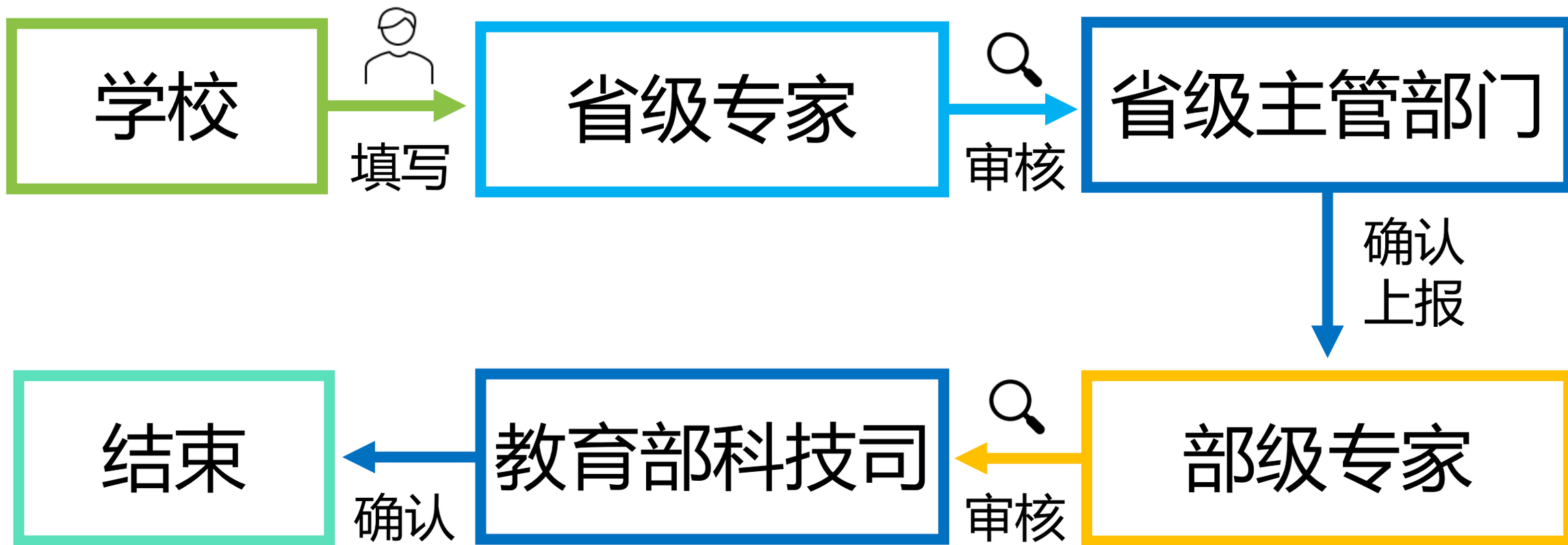
过录表 (省级)

- Vii550高校R&D活动情况
- Vii551高校科技项目(课题)情况
- Vii552高校科研机构情况

综合统计表 (省级)

- L302研究与试验发展(R & D) 人员情况
- L304研究与试验发展(R & D) 产出情况
- L303研究与试验发展(R & D) 经费情况
- L305研究与试验发展(R & D) 项目(课题)情况
- L306研究机构情况

系统概述-整体流程





目录

CONTENTS

- 1 系统概述
- 2 学校填报
- 3 专家审核
- 4 省级教育主管部门主要功能
- 5 常见问题和操作建议

学校填报 - 首页



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

基表管理

审核表管理

快报表

综合统计表

R&D表管理

系统管理

帮助

首页 × 1科技人力资... ×

学校基础信息



科技人力资源



科技经费



科技活动机构

未填报该基表数据，若确认学校没该项数据也可不填

成果和项目



科技项目



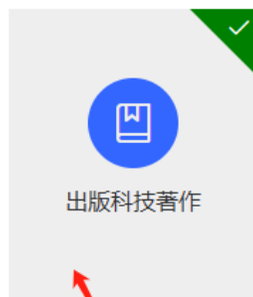
科技交流情况



技术转让与知识产权



科技成果



出版科技著作



科技成果奖励



科技期刊调查

填报或修改了数据，但未同步生成对应的审核表

对应审核表生成成功且和基表数据同步

技术支持：北京理工大学 v 2.6.0.0

学校填报-表尾管理



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

填写单位负责人、统计负责人等信息

科技管理平台 - 科技统计子系统

年份: 2022 [搜索]

[添加] [修改]

年份	学校代码4	学校代码5	学校代码10	学校名称	单位负责人	统计负责人	填表人	联系电话	报出日期
2022	0001	10001	4111010001	北京大学	张三	李四	王五	13345675322	2023-01-0

20条/页 < 1 > 共1条 前往 1 页

生成审核表 [校验审核表] [清空当前数据] [导出]

年份: 2022 分组类别(组): 分组类别(名称): [搜索]

表号	科技年报1-1表
制定机关	教育部
批准机关	国家统计局
批准文号	国统制〔2021〕135号
有效期至	2024年11月

年份	2022
学校代码	4111010001
学校名称	北京大学

单位负责人	张三
统计负责人	李四
填表人	王五
联系电话	13345675322
报出日期	2023年01年03日

学校填报-校级快报表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津科技大学 退出

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

基表管理

审核表管理

快报表

校级快报表(学校)

综合统计表

R&D表管理

首页 × 学校管理 × 操作日志 × 1科技人力资... × 学校管理(待办) × 校级快报表(... ×

年份 2024 搜索

添加 修改 提交 取消提交 提交审核详情 快报表详情

年份	学校代码(4位)	学校代码(5位)	学校名称	年度R&D经费内部支出(千元)						R&D人员折合全时当量(人年)			状态
				上一年	估算	增长率	其中基础研究经费(千元)			上一年	估算	增长率	
							上一年	估算	增长率				
2024	0095	10057	天津科技大学	0	11	无法计算	0	1	无法计算	0	1	无法计算	未提交

已选择1条

20条/页 < 1 > 共1条 前往 1

修改快报

指标解释:

- 研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出**
指高校内部为实施R&D活动而实际发生的经费,按支出性质分为日常性支出和资产性支出。不包括委托其他单位或与其他单位合作开展R&D活动而转拨给其他单位的经费。
- 其中:基础研究经费**
指报告年度调查单位内部基础研究项目的实际经费支出,以及应分摊在这类项目上的管理费用、直接服务费用和其他费用。
- R&D人员折合全时当量**
指报告期R&D人员按实际从事R&D活动时间计算的工作量,包括研究生全时当量。为全时人数和非全时折合全时人数之和,以“人年”为计量单位。
全时人数:指在统计报告期内,从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)工作时间占本人全部工作时间90%及以上的人数。即工作时间在9个月以上的人数。寒暑假工作时间不计,一年按10个月计。
非全时人数:指在统计年度中,从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)工作时间占本人全部工作时间10%-90%的人员。
非全时折合全时人数:指非全时人员从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)的工作时间的百分比相加达100%折合为1个全时人员,并依次累计相加得出的全时人数(小数点后保留一位)。

过去一年测算数据

年份	年度R&D经费内部支出(千元)	其中基础研究(千元)	当年R&D人员投入(人时)
2023	0	0	0

* 年份: 2024

* 年度R&D经费内部支出(千元)

警告

确认提交?

取消 确定

学校填报-基表-列表类



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

审核列表

- 学校管理
- 学校管理(待办)
- 基表管理
 - 1科技人力资源情况
 - 5科技交流情况表
 - 2科技经费情况表
 - 4科技项目情况表
 - 3科技活动机构情况表
 - 6技术转让与知识产权情况表
 - 7科技成果情况表
 - 8出版科技著作情况表
 - 9科技成果奖励情况表

1科技人力资源... 5科技交流情...

年份 2023 姓名 性别 请选择 最后学历 请选择

技术职务 请选择 职务类别 请选择 所属学科 请选择 证件类型 请选择

证件号码 是否在编 请选择 岗位类型 请选择

表号 科技年报1表 单位负责人
制定机关 教育部 统计负责人
批准机关 国家统计局 填表人

年份 2023
学校代码 4112010058
学校名称 天津工业大学

年份	序号	姓名
<input checked="" type="checkbox"/>	甲	L1
<input checked="" type="checkbox"/>	2023 1	1111

已选择1条

修改

* 姓名 张三 * 性别 男

* 出生年月 2024-03 * 最后学历 博士研究生

* 技术职务 科学院院士 * 职务类别 教师技术职务系列人员

* 所属学科 数学 证件类型 居民身份证(境内人员填写)

证件号码 是否在编 在编

岗位类型 教学科研(教学型)

- 1、先手动添加熟悉
- 2、熟悉后excel导入

学校填报-基表-固定填报项类



审核列表

学校管理

学校管理(待办)

基表管理

1科技人力资源情况

5科技交流情况表

2科技经费情况表

4科技项目情况表

3科技活动机构情况表

6技术转让与知识产权情况表

7科技成果情况表

8出版科技著作情况表

9科技成果奖励情况表

年份 2023

表号 科技年报5表 单位负责人
制定机关 教育部 统计负责人
批准机关 国家统计局 填表人
批准文号 国统制〔2021〕135号 联系电话
有效期至 2024年11月 报出日期

年份	交流形式		计量单位	代码	合计	国(境)内	国(境)外	操作
	甲	乙	丙	L1	L2	L3		
2023	合作研究	派遣	人次	01		<input type="text" value="33"/>	<input type="text" value="44"/>	<input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="取消"/>
2023	合作研究	接受	人次	02				<input type="button" value="编辑"/>
2023	国际学术会议	出席人员	人次	03				<input type="button" value="编辑"/>
2023	国际学术会议	交流论文	篇	04				<input type="button" value="编辑"/>

- 1、直接点击修改按钮，行内填写相关数据
- 2、项数少，可以考虑直接填，项数多建议熟悉后excel导入

学校填报-基表-导入

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

基表管理

1科技人力资源情况

5科技交流情况表

2科技经费情况表

4科技项目情况表

3科技活动机构情况表

6技术转让与知识产权情况表

7科技成果情况表

8出版科技著作情况表

9科技成果奖励情况表

年份 2023

技术职务 请选择

证件号码

添加 修改 删除

年份 2023

学校代码 4112010058

学校名称 天津工业大学

年份	序号	姓名	性别	出生年月	最后学历	技术职务	职务类别	所属学科	证件类型	证件号码
甲	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	
2023	1	1111	男	202403	博士	教师技术职务系列				

已选择1条

导入

将文件拖到此处, 或点击上传

关闭 下载模板 导入

- 1、今年基表没做任何改动, 可以直接拿去年的来修改
- 2、导入没有页面添加友好, 不熟悉建议先页面填写一次再弄excel
- 3、错误信息有行号建议页面填写试试, 没有行号直接找开发

错误

excel校验失败

#	类型	错误(警告)信息
1	错误	第 8 行 第 L3 列 参数格式错误, 格式为yyyyMM
2	错误	第 8 行 第 L7 列 填报错误, 应为:[110, 120, 130, 140, 150][数学, 信息科学与系统科学, 力学, 物理学, 化学]等值
3	错误	第 8 行 第 L9 列 身份证格式不正确
4	错误	第 9 行 第 L3 列 参数格式错误, 格式为yyyyMM
5	错误	第 9 行 第 L7 列 填报错误, 应为:[110, 120, 130, 140, 150][数学, 信息科学与系统科学, 力学, 物理学, 化学]等值

关闭 重试(忽略警告) 下载错误和警告

学校填报 - 审核表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

北京理工大学 退出

- 审核列表
- 基表管理
 - 1科技人力资源情况
 - 3科技活动机构情况表
 - 2科技经费情况表
 - 4科技项目情况表
 - 5科技交流情况表
 - 7科技成果情况表
 - 6技术转让与知识产权情况表
 - 8出版科技著作情况表
 - 9科技成果奖励情况表
 - 10科技期刊调查表
 - 11普通高校创新信息采集报表
- 审核表管理
 - 1.1科技人力资源情况表
 - 2.1科技经费情况表
 - 3.1科技活动机构情况表

3科技活动机... x 首页 x 2.1科技经费... x 4.1科技项目(... x 3.1科技活动... x 学校管理 x 1科技人力资... x 表尾管理 x 1.1科技人力... x

年份 分组类别(组) 分组类别(名称)

表号 科技年报1-1表 单位负责人 11
制定机关 教育部 统计负责人 11
批准机关 国家统计局 填表人 12
批准文号 国统制[2021]135号 联系电话 18324111376
有效期至 2024年11月 报出日期 2023年01年06日

分组类别	编号	合计	教师技术职务系列人员							其他技术职务系列人员						
			其中:女性	小计	教授	副教授	讲师	助教	其他	小计	正高级	副高级	中级	初级	其他	辅助人员
甲	乙															
	合计	01														
按现从事学 科分组	自然科学	02														
按现从事学 科分组	工程技术	03														
按现从事学 科分组	医药科学	04														
按现从事学 科分组	农业科学	05														
按现从事学 科分组	其他	06														

错误

校验失败

#	类型	错误(警告)信息
1	错误	科技成果情况表第02栏 L2 = L3+L4+L5, 当年国外发表论文不应等于上一年度三大检索论文之和
2	警告	科技人力资源情况表第04栏数据不存在
3	警告	科技人力资源情况表第05栏数据不存在
4	警告	科技人力资源情况表第02栏数据不存在
5	警告	科技人力资源情况表第03栏数据不存在
6	警告	科技成果情况表第01行L1列较上年变化超过[+20%, -20%], 请核实论文统计数据

关闭

学校填报-学校管理

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津科技大学

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

基表管理

审核表管理

快报表

综合统计表

年份 2023 搜索

提交 取消提交 操作日志 基表 审核表

审核状态括号中的是该状态当前的待办人角色，如待提交(学校)表示待办人角色是学校。由于当前页面列表中可能有多条数据(如往年数据)，请先勾选要操作的数据再点击操作按钮

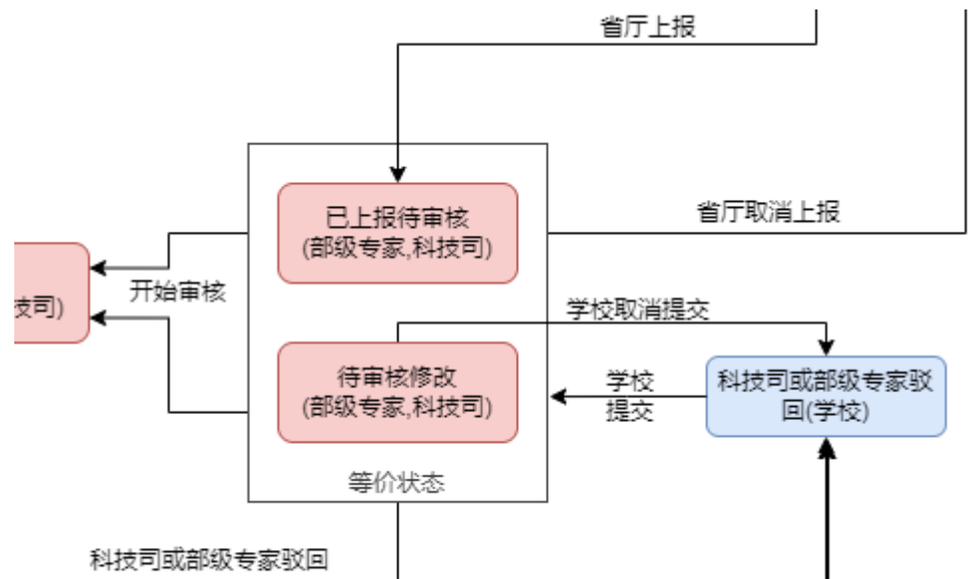
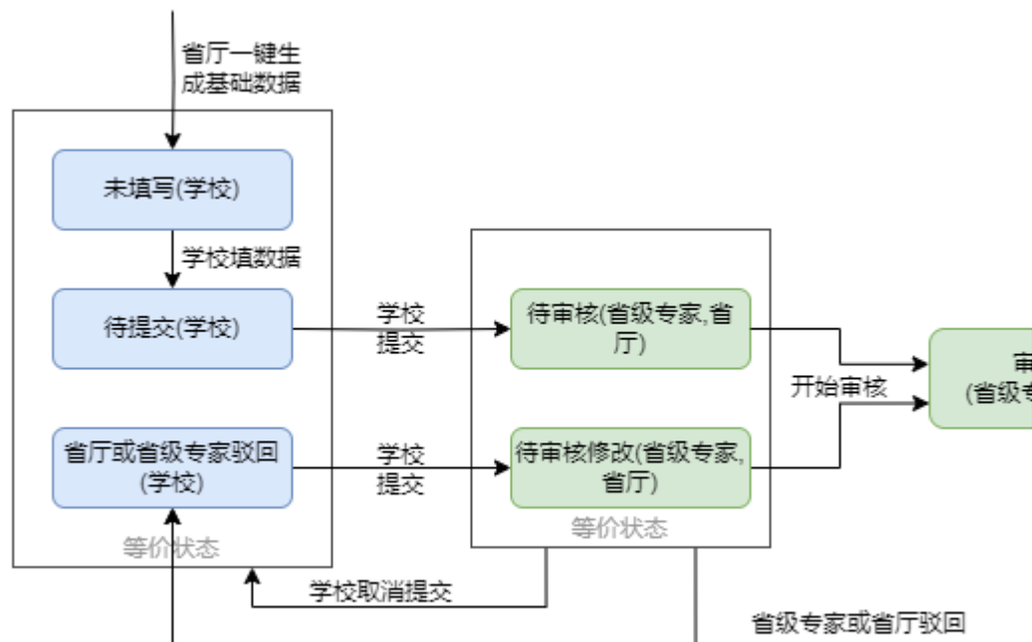
<input checked="" type="checkbox"/>	年份	学校代码4	学校代码5	学校名称	学校性质类别	纳统标识	所属区域	审核状态	提交人
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	0095	10057	天津科技大学	理工院校			审核中(部级专家,科技司)	0095

已选择1条

20条/页 < 1 > 共1条

- 1、学校管理(待办)只列出待办数据，没有数据表示没有待办，提交后在这里就没了
- 2、注意核对学校性质类别、和所属区域，如不对，请知会相关人员(后续数据统计会用到)
- 3、提交后审核前可取消提交

学校填报-学校管理-流程、状态



状态名称	状态说明	状态名称	状态说明
未填写(学校)	最初状态, 表明学校从未填报操作	省厅或省级专家驳回(学校)	省级审核流程, 被省厅或省级专家驳回
待提交(学校)	学校填报数据后, 第一次提交前状态, 表明学校从未提交过	科技司或部级专家驳回(学校)	省级审核通过, 被科技司或部级专家驳回, 后面不再走省级流程

学校填报-学校管理-提交



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

提交

学校代码4 0095

学校代码5 10057

学校名称 天津科技大学

操作说明 提交意见

说明文件

将文件拖到此处, 或点击上传

× 关闭 ✓ 确认提交

- 1、提交时可填写提交意见，如对某些问题的解释
- 2、如有必要，可写说明文件，上传佐证材料等

学校填报-学校管理-基表、审核表操作汇总



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

省厅管理

基表管理

审核表管理

年份: 2023

学校代码4: [输入框]

学校代码5: [输入框]

主管部门: 请选择

纳统标识: 请选择

所属区域: 请选择

未设置查询: 请选择

排序方式: 4位学校代码

搜索

开始审核

全部审核通过

操作日志

基表

审核表

审核状态括号中的是该状态当前的待办人角色，如待提交(学校)表示待办人角色是学校

<input checked="" type="checkbox"/>	年份	学校代码4	学校代码5	学校名称
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	0007	10007	北京理工大学

已选择1条

基表

编号	名称	下载
1	科技人力资源基表	导出
2	科技经费基表	导出
3	科技机构活动基表	导出
4	科技项目情况基表	导出
5	科技交流基表	导出

审核表

编号	名称	操作
1.1	科技人力资源审核表	校验 导出 生成审核表
2.1	科技经费审核表	校验 导出 生成审核表
3.1	科技机构活动审核表	校验 导出 生成审核表
4.1	科技项目(课题)情况审核表(一)	校验 导出 生成审核表
4.2	科技项目(课题)情况审核表(二)	校验 导出 生成审核表
5.1	科技交流审核表	校验 导出 生成审核表
6.1	技术转让和知识产权审核表	校验 导出 生成审核表
7.1	科技成果审核表	校验 导出 生成审核表
9.1	科技成果奖励审核表	校验 导出 生成审核表
10.1	科技期刊审核表	校验 导出 生成审核表

导出所有 导出所有(pdf) 关闭

校验所有 导出所有 导出所有(pdf) 导出比对结果(和上一年比) 关闭

- 1、支持基表、审核表页面的所有操作，避免用户频繁切换页面
- 2、支持导出所有、校验所有等批量操作

学校填报-学校管理-操作日志



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津科技大学 退出

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

基表管理

1科技人力资源情况

5科技交流情况表

2科技经费情况表

4科技项目情况表

3科技活动机构情况表

6技术转让与知识产权情况表

首页 x 学校管理 x 操作日志 x 1科技人力资... x 学校管理(待办) x

操作 请选择 结果 请选择 操作人 搜索

返回 详情 导出审核详情

学校代码4: 0095 学校名称: 天津科技大学

操作	结果	状态(操作前)	状态(操作后)	操作人	操作时间	说明文件
<input checked="" type="checkbox"/> 学校 (修改 (提交/取消提交) -科技司)	通过	科技司或部级专家驳回(学校)	待审核修改(部级专家,科技司)	0095	2024-11-11 09:28:28	
<input type="checkbox"/> 科技司(审核)	驳回	审核中(部级专家,科技司)	科技司或部级专家驳回(学校)	kjs	2024-11-11 09:27:57	
<input type="checkbox"/> 科技						
<input type="checkbox"/> 科技						

详情

操作 学校 (修改 (提交/取消提交) -科技司) 结果 通过

状态(操作前) 科技司或部级专家驳回(学校) 状态(操作后) 待审核修改(部级专家,科技司)

操作人 0095 操作时间 2024-11-11 09:28:28

学校 天津科技大学

意见 审核意见

关闭



目录

CONTENTS

- 1 系统概述
- 2 学校填报
- 3 专家审核
- 4 省级教育主管部门主要功能
- 5 常见问题和操作建议

专家审核-基表、审核表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

基表管理

- 1科技人力资源情况
- 4科技项目情况表
- 5科技交流情况表
- 3科技活动机构情况表
- 2科技经费情况表
- 6技术转让与知识产权情况表
- 7科技成果情况表
- 9科技成果奖励情况表
- 8出版科技著作情况表
- 10科技期刊调查表

年份: 2023 | 学校: 北京大学 | 姓名: | 性别: 请选择

最后学历: 请选择 | 技术职务: 请选择 | 职务类别: 请选择 | 所属学科: 请选择

证件类型: 请选择 | 证件号码: | 是否在编: 请选择 | 岗位类型: 请选择

导出

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

基表管理

审核表管理

- 1.1科技人力资源情况表
- 2.1科技经费情况表
- 3.1科技活动机构情况表
- 4.1科技项目(课题)情况表(一)
- 4.2科技项目(课题)情况表(二)
- 5.1科技交流情况表
- 6.1技术转让与知识产权情况表
- 7.1科技成果情况表

年份: 2023 | 学校: 北京大学 | 分组类别(组): | 分组类别(名称):

校验审核表 | 导出

表号: 科技年报1-1表
制定机关: 教育部
批准机关: 国家统计局
批准文号: 国统制〔2021〕135号
有效期至: 2024年11月

单位负责人: 测试4
统计负责人: 测试5
填报人: 测试6
联系电话: 13883214245
报出日期: 2023年03年15日

分组类别	编号	合计	教师技术职务系列人员							其他技术职务系列人员					
			其中:女性	小计	教授	副教授	讲师	助教	其他	小计	正高级	副高级	中级	初级	
	乙	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	
	合计	01	364	194	338	23	87	180	38	10	26	0	5	12	8
按现从事学	自然科学	02	12	7	11	0	5	6	0	0	1	0	0	1	0

专家审核-学校管理

科技管理平台 - 科技统计子系统

专家172080

审核列表

- 学校管理
- 学校管理(待办)
- 省厅管理
- 基表管理
- 审核表管理

学校管理(待办)

学校代码4 学校代码5 学校名称 主管部门

纳统标识 所属区域 审核状态 未设置查询

排序方式

审核状态括号中的是该状态当前的待办人角色，如待提交(学校)表示待办人角色是学校。由于当前页面列表中可能有多条数据(如往年数据)，请先勾选要操作的数据再点击操作按钮
本页面只列出当前您的待办(不包含可取消等数据)，操作后选中数据可能会从列表中消失(原因是操作后待办变成其他人了)，请转到“审核列表/学校列表”页面查看或操作(功能和这里一样)

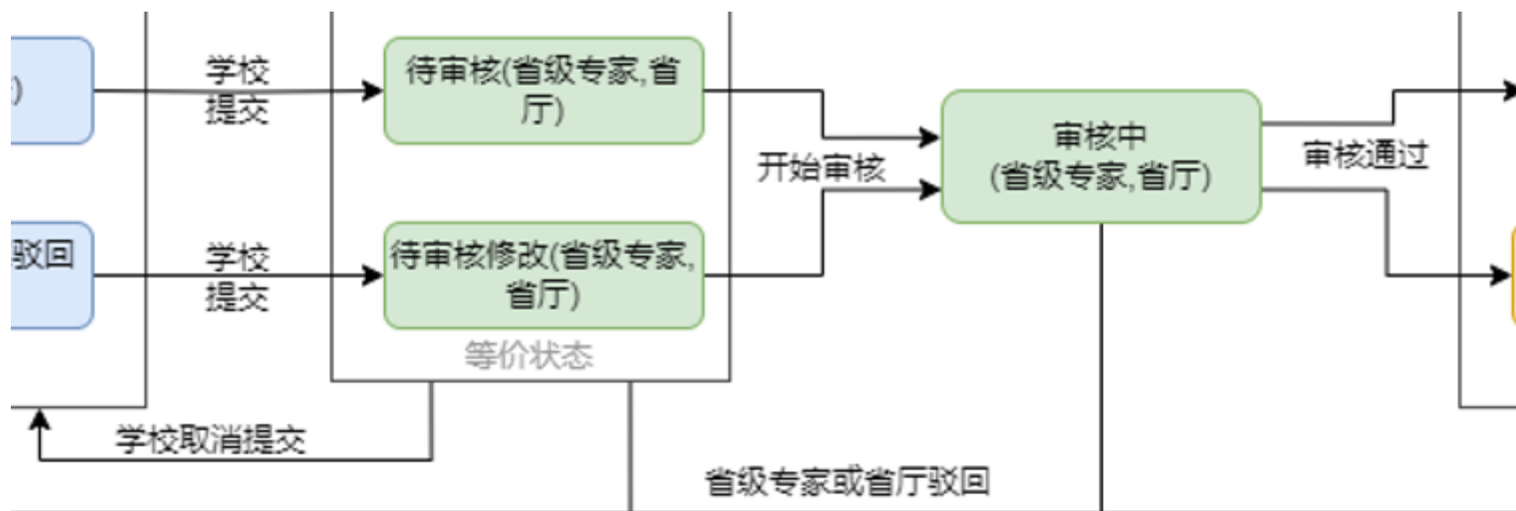
<input checked="" type="checkbox"/>	年份	学校代码4	学校代码5	学校名称	学校性质类别	纳统标识	所属区域	主管部门	审核状态	提交人
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	0095	10057	天津科技大学	理工院校			天津市教育委员会	审核中(部级专家,科技公司)	0095

已选择1条

20条/页 < 1 > 共1条

- 1、学校管理(待办)页面只显示待处理学校，学校管理页面可查看所有
- 2、省级专家、省厅该页面操作完全一样

专家审核-学校管理-流程状态



状态名称	状态说明	状态名称	状态说明
待审核(省级专家,省厅)	学校第一次提交, 省级专家或省厅 第一次审核	审核中(省级专家,省厅)	点开始审核后状态变为审核中
待审核修改(省级专家,省厅)	被省级专家或省厅驳回, 学校修改后再次提交, 审核时重点关注修改点		

专家审核-学校管理-开始审核



审核列表

学校管理

学校管理(待办)

省厅管理

基表管理

审核表管理

首页 × 学校管理(待办) × 科技司审核 ×

← 返回 确认审核

年份 2023 审核状态 审核中(部级专家,科技司)

学校代码 0095 学校名称 天津科技大学

审核结果 通过 驳回

审核意见

说明文件 
将文件拖到此处, 或[点击上传](#)

表号	表名	审核意见
1-1	科技年报 1-1 表	<input type="text" value="xxx意见"/>
2-1	科技年报 2-1 表	<input type="text"/>
3-1	科技年报 3-1 表	<input type="text"/>
4-1	科技年报 4-1 表	<input type="text"/>

- 1、审核通过后确认前仍可驳回
- 2、驳回到学校, 驳回必须填写审核意见
- 3、审核时可填总的审核意见和附件
- 4、可为每个表填写审核意见

专家审核-学校管理-基表、审核表操作汇总



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

学校管理

学校管理(待办)

省厅管理

基表管理

审核表管理

首页 × 学校管理(待办) × 科技司审核 × 学校管理 × 操作日志 ×

年份: 2023 学校代码4: [] 学校代码5: []

主管部门: [请选择] 纳统标识: [请选择] 所属区域: [请选择]

未设置查询: [请选择] 排序方式: 4位学校代码 []

开始审核 全部审核通过 操作日志 基表 审核表

审核状态括号中的是该状态当前的待办人角色，如待提交(学校)表示待办人角色是学校。

<input checked="" type="checkbox"/>	年份	学校代码4	学校代码5	学校名称
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	0007	10007	北京理工大学

已选择1条

基表

编号	名称	下载
1	科技人力资源基表	导出
2	科技经费基表	导出
3	科技机构活动基表	导出
4	科技项目情况基表	导出

审核表

编号	名称	操作
1.1	科技人力资源审核表	校验 导出
2.1	科技经费审核表	校验 导出
3.1	科技机构活动审核表	校验 导出
4.1	科技项目(课题)情况审核表(一)	校验 导出
4.2	科技项目(课题)情况审核表(二)	校验 导出
5.1	科技交流审核表	校验 导出
6.1	技术转让和知识产权审核表	校验 导出
7.1	科技成果审核表	校验 导出
9.1	科技成果奖励审核表	校验 导出
10.1	科技期刊审核表	校验 导出

导出所有 导出所有(pdf) 关闭

校验所有 导出所有 导出所有(pdf) 导出比对结果(和上一年比) 关闭

- 1、支持基表、审核表页面的所有操作，避免用户频繁切换页面
- 2、支持导出所有、校验所有、导出和上一年比对结果等操作

专家审核-学校管理-和上一年对比



- 1、审核表
- 2、过录表
- 3、综合表

A	B	C	D
比对时间	2024-11-11 16:11:36		比对颜色说明
当年年份	2023		参与比对, 通过
阈值%	20	(当年-上一年)/上一年的绝对值 <= 阈值, 通过	不通过(今年>去年)
忽略阈值	0	(当年-上一年)的绝对值 <= 忽略阈值, 直接通过	不通过(今年<去年)
sheet名称	不通过数量	比对通过excel中显示当年值, 不通过显示格式=当年(上一年/差值百分比)	
st1-1	166		
st2-1	22		

科技人力资源情况表																
													表号: 科技年报1-1表			
													制定机关: 教育部			
													制定机关: 国家统计局			
													批准文号: 国统制〔2021〕135号			
													有效期至: 2024年11月			
学校编码: 4111010007																
学校名称: 北京理工大学																
2023 年																
类别	编号	合计	教师技术职务系列人员								其他技术职务系列人员					辅助人员
			其中: 女	小计	教授	副教授	讲师	助教	其他	小计	正高级	副高级	中级	初级	其他	
甲	乙	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15
合计	01	412	0	412	412	0	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
按现	自然	02	412	0	412	412	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
从事	工程	03	0	0	0	0(400)	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
学科	医药	04	0	0	0(4.0)	413	0	0	413	413	413	413	413	413	413	413
分组	农业	05	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
	其他	06	0	0	0	0	0	0	413	0	413	0	0	0	0(83.0)	413
按	博士	07	412	0	412	412	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
学	硕士	08	0	0	0	0(4.0)	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
历	大学本科	09	0	0	0	0(7.0)	0	0	413	413	0	0(1.0)	0	0	0	413
分	大学专科	10	0	0(9.0)	413	413	413	413	413	0(26.0)	413	0	0	0	0	413
组	中专及以下	11	0(23.0)	0	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
	29岁以下	12	3.0(0.0)	413	3.0(0.0)	0(0.0)	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
按	30-34岁	13	0	0	0	0	0	0	0(2.0)	413	0	413	0	0	0	413
年	35-39岁	14	0	0	0	0	0	0	0(1.0)	413	0	0	0	0	0	413
分	40-44岁	15	0	0	0	0	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
组	45-49岁	16	0	0	0	0	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
	50-54岁	17	0	0	0	0	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
	55-59岁	18	0	0	0	0	0	0	413	413	413	413	413	413	413	413
	60岁及以上	19	0	413	0	0	0	413	413	413	0	0	413	413	413	413

单位负责人: 11 统计负责人: 11 填表人: 11 联系电话: 023-00010001 报出日期: 2023年10月31日

专家审核-学校管理-操作日志



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津科技大学 退出

- 审核列表
- 学校管理
- 学校管理(待办)
- 基表管理
- 1科技人力资源情况
- 5科技交流情况表
- 2科技经费情况表
- 4科技项目情况表
- 3科技活动机构情况表
- 6技术转让与知识产权情况表

首页 × 学校管理 × 操作日志 × 1科技人力资... × 学校管理(待办) ×

操作 请选择 结果 请选择 操作人 搜索

返回 详情 导出审核详情

学校代码4: 0095 学校名称: 天津科技大学

操作	结果	状态(操作前)	状态(操作后)	操作人	操作时间	说明文件
<input checked="" type="checkbox"/> 学校 (修改 (提交/取消提交) -科技司)	通过	科技司或部级专家驳回(学校)	待审核修改(部级专家,科技司)	0095	2024-11-11 09:28:28	
<input type="checkbox"/> 科技司(审核)	驳回	审核中(部级专家,科技司)	科技司或部级专家驳回(学校)	kjs	2024-11-11 09:27:57	
<input type="checkbox"/> 科技						
<input type="checkbox"/> 科技						

详情

操作 学校 (修改 (提交/取消提交) -科技司) 结果 通过

状态(操作前) 科技司或部级专家驳回(学校) 状态(操作后) 待审核修改(部级专家,科技司)

操作人 0095 操作时间 2024-11-11 09:28:28

学校 天津科技大学

意见 审核意见

关闭



目录

CONTENTS

- 1 系统概述
- 2 学校填报
- 3 专家审核
- 4 省级教育主管部门主要功能
- 5 常见问题和操作建议

省级主要功能-校级快报表

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津市教育委员会 退出

年份: 2024 学校: 请选择 状态: 请选择 排序字段: 请选择 升序或降序: 请选择

搜索

主管单位审核 主管单位审核(批量) 提交审核详情 快报表详情 导出

年份	学校代码(4位)	学校代码(5位)	学校名称	年度R&D经费内部支出(千元)			其中基础研究经费(千元)			R&D人员折合全时当量(人年)			状态
				上一年	估算	增长率	上一年	估算	增长率	上一年	估算	增长率	
<input checked="" type="checkbox"/>	2024	0095											主管单位待审核

已选择1条

主管单位审核

* 审核结果 通过 驳回

审核意见: 通过

× 关闭 ✓ 确定

1 > 共1条 前往 1 页

省级主要功能-省级快报表

- 审核列表
- 基表管理
- 审核表管理
- 专家管理
- 用户管理
- 快报表
 - 快报表(主管单位)
 - 校级快报表(主管单位)
- 综合统计表

年份: 2024 状态: 请选择 搜索

添加 修改 提交 取消提交 提交审核详情 快报表详情

年份	主管单位名称	年度R&D经费内部支出(千元)						R&D人员折合全时当量(人年)			状态
		上一年	估算	增长率	其中基础研究经费(千元)			上一年	估算	增长率	
					上一年	估算	增长率				
2024	北京市教育委员会	16.5	20	21.21%	0	2500	无法计算	2260	2500	10.62%	未提交

已选择1条 20条/页 < 1 > 共1条 前往

修改快报

指标解释:

- 研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出**
指高校内部为实施R&D活动而实际发生的经费,按支出性质分为日常性支出和资产性支出,不包括委托其他单位或与其他单位合作开展R&D活动而转拨给其他单位的经费。
- 其中:基础研究经费**
指报告年度调查单位内部基础研究项目的实际经费支出,以及应分摊在这类项目上的管理费用、直接服务费用和其他费用。
- R&D人员折合全时当量**
指报告期R&D人员按实际从事R&D活动时间计算的工作量,包括研究生全时当量,为全时人数和非全时折合全时人数之和,以“人年”为计量单位。
全时人数:指在统计报告期内,从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)工作时间占本人全部工作时间90%及以上的人数,即工作时间在9个月以上的人数。寒暑假工作时间不计,一年按10个月计。
非全时人数:指在统计年度中,从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)工作时间占本人全部工作时间10%-90%的人员数。
非全时折合全时人数:指非全时人员从事R&D(包括科研管理)或从事R&D成果应用、科技服务(包括科研管理)的工作时间的百分比相乘达100%折合为1个全时人员,并按次序累计相加得出的全时人数(小数点后保留一位)。

过去一年测算数据

年份	年度R&D经费内部支出(千元)	其中基础研究(千元)	当年R&D人员投入
2023	16.5	0	2260

* 年份: 2024

警告

确认提交?

取消 确定

省级主要功能-专家管理



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

专家管理 (省...)

专家姓名 年份 分配学校 是否锁定

<input checked="" type="checkbox"/>	年份	专家姓名	备注	分配学校	用户名	初始密码	是否锁定	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	专家949805		已分配	ZJ949805	eKtD29xDM#	否	<input type="button" value="编辑"/> <input type="button" value="分配学校"/>

20条/页 < 1 > 共1条

分配学校

专家姓名 专家296085

已分配学校

未分配学校

- 北京大学
- 北京大学精神卫生研究
- 北京大学第一医院
- 北京大学口腔医院
- 北京理工大学

- 北京大学第三医院
- 北京大学人民医院
- 北京大学国际医院
- 北京大学肿瘤医院
- 中国人民大学
- 清华大学
- 清华大学第一附属医院
- 北京交通大学
- 北京工业大学
- 北京航空航天大学
- 北京科技大学
- 北方工业大学
- 北京化工大学

生成选项

年份

专家数量

省级主要功能-学校账号

科技管理平台 - 科技统计子系统

天津市教育委员会

学校代码 学校名称 用户名 是否禁用

<input type="checkbox"/>	学校代码	学校名称	用户名	初始密码	联系人	联系电话	是否禁用
<input checked="" type="checkbox"/>	0093	南开大学	0093	Ktj0093##			N
<input type="checkbox"/>	0094	天津大学	0094	Ktj0094##			N
<input type="checkbox"/>	0095	天津科技大学	0095				N
<input type="checkbox"/>	0096	天津工业大学	0096				N
<input type="checkbox"/>	0097	中国民航大学	0097				N

修改用户

学校名称: 南开大学

联系人

联系电话

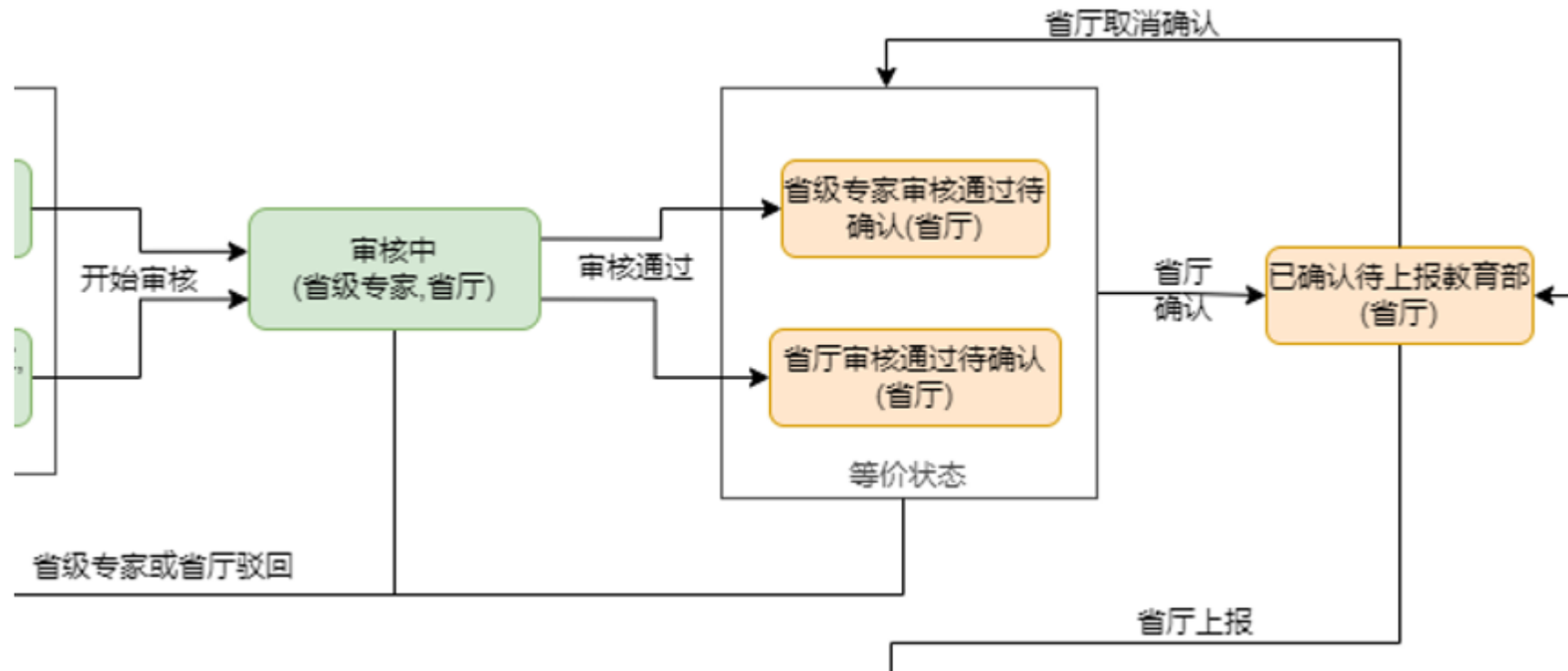
- 1、修改学校联系人和联系方式
- 2、解锁、重置密码

省级主要功能-学校管理



按钮名称	功能说明	备注
一键生成	生成学校基本信息，生成后学校状态是未填报(学校)	可反复点
开始审核 全部审核通过	1、省厅也可以审核 2、审核通过后，若学校发现问题，可申请回	和专家审核等价
主管单位确认	确认后就不能驳回了	可取消
上报教育部(ALL)	所有学校一起上报，省级审核结束	可取消
基表、审核表	基表、审核表操作汇总	和专家一样
导出学校清单	导出学校清单，包括审核状态等信息	

省级主要功能-学校管理-流程状态



状态名称	状态说明	状态名称	状态说明
省级专家审核通过待确认(省厅)	省级专家审核通过，审核通过后也可以驳回	已确认待上报教育部(省厅)	省厅已确认审核结果，确认后就不能改了。所有学校一起上报科技司
省厅审核通过待确认(省厅)	省厅审核通过，如有些省份组织线下审核，由省厅代填审核结果		

省级主要功能-学校管理-纳统标识、所属区域



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

操作按钮栏：
- 一键生成所有学校
- 提交
- 取消提交
- 开始审核
- 全部审核通过
- 主管单位确认
- 主管单位取消确认
- 上报教育部(All)
- 取消上报教育部(All)
- 操作日志
- 批量导出(省)
- **修改纳统标识和所属区域** (高亮)
- 复制去年的纳统标识和所属区域
- 导入纳统标识和所属区域
- 导出学校清单

审核状态括号中的是该状态当前的待办人角色，如待提交(学校)表示待办人角色是学校。由于当前页面列表中可能有多条数据(如往年数据)，请先勾选要操作的数据再点击操作按钮

	年份	学校代码4	学校代码5	学校名称	学校性质类别	纳统标识	所属区域	审核状态
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	0093	10055	南开大学	综合大学			科技司或部级专家(校)
<input type="checkbox"/>	2023	0094	10056	天津大学	理			

修改修改纳统标识和所属区域

学校代码4 0093

学校名称 南开大学

* 纳统标识 请选择

* 所属区域 请选择

× 关闭 重置 保存

- 1、维护学校纳统标识和所属区域
- 2、可复制去年的信息
- 3、可批量导入

省级主要功能-学校管理-批量导出



批量导出(省)

年份

[导出基表](#) [导出审核表](#) [导出过录表](#) [导出汇总表\(基表\)](#) [导出汇总表\(审核表\)](#) [导出汇总表\(审核表累加\)](#) [刷新导出状态](#)

注意：由于导出一个省份可能耗时很久，因此点击导出后不会直接下载，请在导出完成后点击下载，导出状态5s自动刷新，也可手动刷新。另外只会保留最近导出的文件，后台会自动删除以前的以节约资源。

年份	表类型	开始时间	完成时间	导出状态	操作
2023	基表	2024-11-11 17:36:06	2024-11-11 17:38:07	导出成功	下载 下载(pdf)

20条/页 < 1 > 共 1 条 前往 1 页

- 1、异步导出，等到状态变为导出成功后再下载
- 2、按一省所有学校的基表、审核表、过录表
- 3、导出一省所有学校的基表、审核表、过录表的汇总数据，可用于综合表等的核验

省级主要功能-过录表(R&D表)、综合表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

- 审核列表
- 基表管理
- 审核表管理
- 专家管理
- 用户管理
- 快报表
- 综合统计表
- 其它表
- R&D表管理**
 - Vii550高校R&D活动情况
 - Vii551高校科技项目(课题)情况
 - Vii552高校科研机构情况
- 系统管理

年份: 2023 学校: 北京大学 指标代码: 指标名称:

指标代码	指标名称	数值
一、R&D活动人员情况		
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		

- 审核列表
- 基表管理
- 审核表管理
- 专家管理
- 用户管理
- 快报表
- 综合统计表**
 - L302研究与试验发展(R&D)情况
 - L304研究与试验发展(R&D)情况
 - L305研究与试验发展(R&D)情况
 - L303研究与试验发展(R&D)情况
 - L306研究机构情况
- 其它表

年份: 2023 指标名称: 代码:

综合机关名称	制表	表号 制表机关 文号 有效期至											
		指标名称	指标代码	单位数(个)		从业人员(人)	R&D人员(人)						
				合计	有R&D活动单位		合计	其中	其中	其中	其中		
					女性	研究人员	全时人员	非全时人员	博士毕业	硕士毕业	本科毕业		
总计		0000	1	0	364	3211	1532	1036	2576	635	106	1041	2055
一、按隶属关系分组													
中央		1	1	0	364	3211	1532	1036	2576	635	106	1041	2055
地方		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二、按行业分组													



目录

CONTENTS

- 1 系统概述
- 2 学校填报
- 3 专家审核
- 4 省级教育主管部门主要功能
- 5 常见问题和操作建议

常见问题和操作建议-基表导入



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

基表管理

1科技人力资源情况

3科技活动机构情况表

2科技经费情况表

4科技项目情况表

5科技交流情况表

6技术转让与知识产权情况表

年份 2022 姓名 性别 请选择

最后学历 请选择 技术职务 请选择 职务类别 请选择

所属学科 请选择 证件类型 请选择 证件号码

是否在编 请选择 岗位类型 请选择 搜索

添加 修改 删除 清空当前数据 导入 导入(老系统导出excel) 导出

表号 科技年报1表 单位负责人 张三

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核列表

首页 × 2.1科技经费... × 1科技人力资... × 学校管理 × 2科技经费情... × 3科技活动机... × 4科技项目情... × 4.1科技项目(... × 4.2科技项目(... ×

2022

请选择

1 请选择

2 请选择

3 请选择

4 查看

5 1010001

6 技术转让与知识产权情况

学校名称 北京大学

导入

将文件拖到此处, 或[点击上传](#)

× 关闭 下载模板 导入

错误

excel校验失败

#	类型	错误(警告)信息
1	错误	第 8 行 第 L3 列 参数格式错误, 格式为yyyyMM
2	错误	第 8 行 第 L7 列 填报错误, 应为:[110, 120, 130, 140, 150][数学, 信息科学与系统科学, 力学, 物理学, 化学]等值
3	错误	第 8 行 第 L9 列 身份证格式不正确
4	错误	第 9 行 第 L3 列 参数格式错误, 格式为yyyyMM
5	错误	第 9 行 第 L7 列 填报错误, 应为:[110, 120, 130, 140, 150][数学, 信息科学与系统科学, 力学, 物理学, 化学]等值

关闭 重试(忽略警告) 下载错误和警告

常见问题和操作建议-基表导入-常见问题



序号	常见问题	解决方法
1	Excel 版本问题	目前系统兼容 Excel 97 以上的版本
2	填报数据错误问题, 比如数字小数点“.”写成逗号“,”	根据错误提示信息仔细检查
3	把单机版系统里的数据复制到新系统的模板中	因为新老系统模板表头不一致, 复制数据需保证一一对应上
4	使用单机版导出的excel直接在新系统中导入	因为新老系统模板不一致, 要点击导入(老数据)按钮才能导入老系统excel
5	日期类型数据格式不正确	不要修改模板的单元格类型

常见问题和操作建议-基表导入-常见问题



序号	常见问题	解决方法
6	对模板进行修改, 如增删列、合并单元格等	不要修改模板
7	填报完成后在填报内容后新增无关内容	不要增加无关信息
8	填报的数据不满足模板中的逻辑校验规则	填报时注意校验规则, 根据错误信息修改
9	有的列是公式计算的, 如求和	需要将表中的公式去掉, 以数值的形式填报
10	没有使用最新的模板	填报时下载最新模板

常见问题和操作建议-生成、校验审核表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

年份: 2022 分组类别(组): 分组类别(名称): 搜索

生成审核表 校验审核表 清空当前数据 导出

表号: 科技年报1-1表 单位负责人: 11
制定机关: 教育部 统计负责人: 11
批准机关: 国家统计局 填表人: 12
批准文号: 国统制〔2021〕135号 联系电话: 18324111376
有效期至: 2024年11月 报出日期: 2023年01月06日

甲	乙	L1	教师技术职务系列人员							其他技术职务系列人员						
			其中:女性	小计	教授	副教授	讲师	助教	其他	小计	正高级	副高级	中级	初级	其他	辅助人员
	合计	01														
按现从事学	自然科学	02														
科分组	工程技术	03														
按现从事学	医药科学	04														
科分组	农业科学	05														
按现从事学	其他	06														
科分组																

表号: 科技年报2-1表 单位负责人: 11
制定机关: 教育部 统计负责人: 11
批准机关: 国家统计局 填表人: 12
批准文号: 国统制〔2021〕135号 联系电话: 18324111376
有效期至: 2024年11月 报出日期: 2023年01月06日

指标名称

甲

一、上年结转经费

二、当年拨入经费合计

其中: R&D经费拨入合计

错误

✖ 审核表生成失败

#	类型	错误(警告)信息
1	错误	基表2中 02栏(当年拨入经费合计)[1] ≥ 03栏 [1]

关闭 重试(忽略警告) 下载错误和警告

常见问题和操作建议-生成、校验审核表



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

科技管理平台 - 科技统计子系统

年份: 2022 审核状态: 请选择 搜索

提交 取消提交 审核详情 操作日志 基表 审核表

年份	学校代码4	学校代码5
<input type="checkbox"/>	2022	0001

科技管理平台 - 科技统计子系统

年份: 2022

提交 取消提交 审核详情

年份 学校代码4

2022 0001

已选择1条

科技管理平台 - 科技统计子系统

审核表

编号	名称	操作
1.1	科技人力资源审核表	校验 导出 生成审核表
2.1	科技经费审核表	校验 导出 生成审核表
3.1	科技机构活动审核表	校验 导出 生成审核表
4.1	科技项目(课题)情况审核表(一)	校验 导出 生成审核表
4.2	科技项目(课题)情况审核表(二)	校验 导出 生成审核表
5.1	科技交流审核表	校验 导出 生成审核表
6.1	技术转让和知识产权审核表	校验 导出 生成审核表
7.1	科技成果审核表	校验 导出 生成审核表
9.1	科技成果奖励审核表	校验 导出 生成审核表
10.1	科技期刊审核表	校验 导出 生成审核表

校验所有 导出所有 导出所有(pdf) 关闭

常见问题和操作建议-校验失败案例



年份	学科门类	代码	2022发表科技论文 (篇)		2021论文检索系统			操作
			合计	其中:国外学术刊物发表	SCIE	EI	CPCI-S	
			甲	乙	L1	L2	L3	
2022	合计	01	88	84	10	10	53	
2022	自然科学	02	44	44	4	4	36	编辑
2022	工程与技术	03	21	20	3	3	7	编辑

2022年总的发表数不应等于2021年的所有发表数之和

错误

✘ 校验失败

#	类型	错误(警告)信息
1	错误	科技成果情况表第02栏 L2 = L3+L4+L5, 当年国外发表论文不应等于上一年度三大检索论文之和
2	警告	科技人力资源情况表第04栏数据不存在
3	警告	科技人力资源情况表第05栏数据不存在
4	警告	科技人力资源情况表第02栏数据不存在
5	警告	科技人力资源情况表第03栏数据不存在
6	警告	科技成果情况表第01行L1列较上年变化超过[+20%, -20%], 请核实论文统计数据

关闭

重试(忽略警告)

下载错误和警告

常见问题和操作建议-生成、校验审核表-常见问题



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

序号	校验类型	常见问题
1	基表	基表2经费情况表数据项之间的关系校验
2	基表	各个基表数据项中涉及合计的校验
3	基表	基表4科技项目情况表中L14 <表2经费情况表的L49
4	审核表	审核表1和审核表3与去年数据校验时提示和去年的数据一样
5	审核表	审核表 表间校验容易出现不通过的情况
6	审核表	审核表8科技成果情况表 $L2 = L3+L4+L5$ ，当年国外发表论文不应等于上一年度三大检索论文之和

常见问题和操作建议-和上一年对比



期刊审核表

校验 导出

设置导出对比阈值(和上一年比)

* 阈值(%)

* 忽略阈值

A	B	C	D
比对时间	2024-11-11 16:11:36		比对颜色说明
当年年份	2023		参与对比, 通过
阈值%	20	(当年-上一年)/上一年的绝对值 <= 阈值, 通过	不通过(今年>去年)
忽略阈值	0	(当年-上一年)的绝对值 <= 忽略阈值, 直接通过	不通过(今年<去年)
sheet名称	不通过数量	比对通过excel中显示当年值, 不通过显示格式=当年(上一年/差值百分比)	
st1-1	166		
st2-1	22		
st3-1	78		
st4-1			
st4-2			
st5-1			
st6-1			
st7-1			
st9-1			
st10-1			

科技人力资源情况表																
														表号: 科技年报1-1表		
														制定机关: 教育部		
														制定机关: 国家统计局		
														批准文号: 国统制(2021)135号		
														有效期至: 2024年11月		
学校编码: 4111010007																
学校名称: 北京理工大学																
2023 年																
类别	编号	合计	教师技术职务系列人员							其他技术职务系列人员					辅助人员	
			其中: 女性	小计	教授	副教授	讲师	助教	其他	小计	正高级	副高级	中级	初级		其他
甲	乙	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15
合计	01	412	0	412	412	0	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
按现	自然科学	02	412	0	412	412	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
从事	工程与技术	03	0	0	0	0(400)	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
学科	医药科学	04	0	0	0(400)	413	0	0	413	413	413	413	413	413	413	413
分组	农业科学	05	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
	其他	06	0	0	0	0	0	0	413	0	413	0	0	0	0(83.0)	413
按	博士研究生	07	412	0	412	412	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
学	硕士研究生	08	0	0	0	0(400)	0	0	413	0	0	0	0	0	0	413
历	大学本科	09	0	0	0	0(700)	0	0	413	413	0	0(100)	0	0	0	413
分	大学专科	10	0	0(900)	413	413	413	413	413	0(260)	413	0	0	0	0	413
组	中专及以下	11	0(2300)	0	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
按	29岁以下	12	30(000)	413	30(000)	0(000)	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
年	30-34岁	13	0	0	0	0	0	0	0(200)	413	0	413	0	0	0	413
	35-39岁	14	0	0	0	0	0	0	0(100)	413	0	0	0	0	0	413
分	40-44岁	15	0	0	0	0	0	0	0	413	0	0	0	0	0	413
	45-49岁	16	0	0	0	0	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
组	50-54岁	17	0	0	0	0	0	0	413	413	0	0	0	0	0	413
	55-59岁	18	0	0	0	0	0	0	413	413	413	413	413	413	413	413
	60岁及以上	19	0	413	0	0	0	0	413	413	413	413	413	413	413	413

今年和去年数据差异一般不会差距太大, 如果太大一般应该有个理由

感谢各位专家批评指正

Thank you for the criticism of every expert

技术支持 17319353187