成果证明系统用户操作指南(校内)

——专利检索证明

适用范围

已公开的专利检索证明

报告样例

	成果证明报告 委托人: 委托人单位: 厦门大学 法案结果: 经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公会 ,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号 (10)授权公告号 (10)授权公告号 (10)授权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受权公告号 (10)受任 (10)受权公告号 (10)受任 (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)		编号: 2023-1
委托人: 委托人单位: 厦门大学 检索结果: 经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公 .,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号 ((45)授权公告号 2010) (21)申请号: (22)申请号: (19) (23)申请号: (19) (36)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73) 专利权人 厦门大学 增和权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 F (74)专利代理机构 F (74)专利代理机构 F (71) (71) (71) (71) (71) (71) (71) (71) (71) (71) (72) (71) (72) (71) (72) (72) (73) (74) (74) (75) (76) (77) (71) (72) (73) (74) <td< th=""><th>委托人: 委托人单位: 厦门大学 检索结果: 经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公式 ,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号((42)度明专利 (10)授权公告号((43)申请号 (11) (12)定明专利 (11) (12)定明专利 (12)申请号 (12)定明专利 (12)申请号 (12)申请号 (12)定明专利 (10)授权公告号((22)申请号 (11)申请号 (12)申请号 (12)定明专利 (11)授权公告号((12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (11)授权公告号((12)申请号 (12)申请号 (11)申请号 (12)申请 (13)申请公布号((14)申请公布号((14)申请公布号((15)目 (17)专利代理机构 ((17)专利代理</th><th>成果</th><th>证明报告</th></td<>	委托人: 委托人单位: 厦门大学 检索结果: 经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公式 ,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号((42)度明专利 (10)授权公告号((43)申请号 (11) (12)定明专利 (11) (12)定明专利 (12)申请号 (12)定明专利 (12)申请号 (12)申请号 (12)定明专利 (10)授权公告号((22)申请号 (11)申请号 (12)申请号 (12)定明专利 (11)授权公告号((12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (12)申请号 (11)授权公告号((12)申请号 (12)申请号 (11)申请号 (12)申请 (13)申请公布号((14)申请公布号((14)申请公布号((15)目 (17)专利代理机构 ((17)专利代理	成果	证明报告
委托人单位: 厦门大学 检索结果: 经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公 .,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号((45)授权公告号2000) (21)申请号 (21)申请号 (21)申请号 (22)申请目: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号(N) (43)申请公布目 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 增和权人 (72)发明人' (72) 专利代理机构 I' (72) 专利代理机构 I' (72) 专利代理机构 I' (72) 专利代理机构 I' (73) 专利代理机构 I' (74) 专利代理机构 I' (75) 目示 (75) 目示 (75) 日 (76) 日 (77) 专利代理机构 I' (77) 专利代理机 I' (77) 专利代理机 I'	委托人单位:厦门大学 检索结果:经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公: ,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)提权公告号 ((45)提权公告号 ((45)提权公告号 ((45)提权公告号 ((45)提权公告号 ((21)申请号 审查员 (21)申请号 审查员 (21)申请号 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 (N (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (74)专利代理机构 斯 ((4)专利代理机构 斯 ((4)专利代理机构 斯 ((4)专利代理机构 斯 ((4)专利代理机构 斯 ((4)专利代理机构 新 ((4)专利代理机构 新 ((4) 专利代理机构 新 ((4) 专利代理和 ((4) 专利代母 ((4) 于)))))))))))))))))))))))))))))))))))	委托人:	
检索结果:经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公 .,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (12)发明专利 (10)授权公告号 (检索结果:经检索,委托人委托检索的1份专利已公布,专利公共 .,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (12)发明专利 (10)授权公告号 C (45)授权公告日 20 (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 厂 (75) 国、(75) (75) 国、	委托人单位: 厦门大学	
.,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (10)授权公告号 ((10)授权公告号 ((45)授权公告号 ((21)申请号: 事查员 (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 事查员 (43)申请公布号 (N) (43)申请公布号 (N) (43)申请公布号 (N) (10)授权公告号 ((43)申请公布号 (N) (10)授权公告号 ((43)申请公布号 (N) (10)授权公告号 ((43)申请公布号 (N) (10)受付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付付	.,详情如下: (19)中华人民共和国国家知识产权局 (12)发明专利 (12)发明专利 (10)授权公告号 ((45)授权公告号 ((45)授权公告号 2011) (21)申请号 审查员 (22)申请日 : 19 (65)同一申请的已公布的文献号 审查员 申请公布号 CN (43)申请公布目 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (11) (72)发明人 (11) (74)专利代理机构 I [*] (11) (74)专利代理机构 I [*] (11) (51) Int.01. (11) (54)发明名称 (21)	检索结果 :经检索,委托人多	委托检索的1份专利已公布,专利公司
(19)中华人民共和国国家知识产权局 (12)发明专利 (10)授权公告号 ((45)授权公告号 ((45)授权公告号 20 (21)申请号: 审查员 (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (74)专利代理机构 斯 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (74)专利代理机构 斯 (19)按双告号 (19) (74)专利代理机构 斯 (19)中华人民共和国国家知识产权局 (19)按规令告号 (19) (10)授权公告号 (19) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10	(19)中华人民共和国国家知识产权局 (12)发明专利 (10)授权公告号 ((45)授权公告日 2010 (10)授权公告号 ((45)授权公告日 2010 (10)授权公告号 ((45)授权公告号 ((45)授权公告日 2010 (10)授权公告号 ((45)授权公告号 ((45)授权公告号 ((43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (72)发明人 (72)发明人 (72)发明人 (72)发明人 (72)发明人	,详情如下:	
(12)发明专利 (10)授权公告号 ((45)授权公告日 20 (21)申请号:	(12) 发明专利 (10) 授权公告号 ((45) 授权公告日 2000 (21) 申请号 审查员 (22) 申请日: 19 (65) 同一申请的已公布的文献号 申请公布号 (N) (43) 申请公布日 2018.01.05 (73) 专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (10) 授权公告号 ((73) 专利代理机构 II) (72) 发明人 (11) ((74) 专利代理机构 II) (75) Jint. Cl. (11) ((11) ((11) ((12) ((12) ((12) ((12) ((12) ((13) ((13) ((13) ((14) ((19)中华人民共和国国家知识	产权局
(10)授权公告号 C (45)授权公告日 2° ^{····} (21)申请号: 审查员 " (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 " (72)发明人 " (74)专利代理机构 斯" 资 (11) (11) 资 (11) (11) 资 (11) (11) 资 (11) (11) 资 (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11)	(10)授权公告号 C (45)授权公告号 2°°° (21)申请号 审查员 ** (22)申请日 : .19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 ** (72)发明人 ** (74)专利代理机构 F* (14)专利代理机构 F* (14)专利代理机构 F* (15) Int.Cl. (54)发明名称	÷D (12)发明专利
 (21)申请号: 审查员 (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布号 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (73)发明人 (74)专利代理机构 斯 (74)专利代理机构 (74)专利代理机构 斯 (74) (74) (74) (74) (74) (74) (74) (74)	 (21)申请号: 审查员 (22)申请日: 19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 所 至 (74)专利代理机构 所 至 (74)专利代理机构 所 至 (74)专利代理机构 所 至 (75)以同七 CI. (51)Int.CI. (54)发明名称 		(10)授权公告号 € (45)授权公告号 20 ⁰⁰⁰
 (22)申请日: .19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (74)专利代理机构 斯, (1999) (75) Int.Cl. (71) 和考察书3页 说明书5页 附图1 	 (22)申请日: .19 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 ((21)申请号	审查员
 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布号 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 斯 (14)专利代理机构 新 (14)专用 (14)专利代理机构 新 (14)专利代理机构 新 <l< td=""><td> (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布号 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 「、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、</td><td>(22)申请日: .19</td><td></td></l<>	 (65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN (43)申请公布号 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 「、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	(22)申请日: .19	
 (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (72)发明人 (74)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (14)专利代理机构 厂 (15)目nt.Cl. (15)目nt.Cl. (15)目nt.Cl. (14)专利代理(14)专列 (19)专列 附图1 	 (43)申请公布日 2018.01.05 (73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理机构 匠 (74)专利代理和构 匠 (74)专利代理和内 匠 <li< td=""><td>(65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN</td><td></td></li<>	(65)同一申请的已公布的文献号 申请公布号 CN	
 (73) 专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (74) 专利代理机构 F (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11)	 (73) 专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南路422号 专利权人 (72)发明人 (74) 专利代理机构 厂 (74) 专利代理机构 厂 (74) 专利代理机构 厂 (75) 专利代理机构 厂 (75) 大型 (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	(43)申请公布日 2018.01.05	
 (72)发明人 (74)专利代理机构 厂 (74)专利代理机	 (72)发明人 (74)专利代理机构 厂 (75)专利代理机构 厂 (74)专利代理机构 厂 (74)专利代理机构 厂 (74)专利代理机构 厂 (75)专利代理机构 厂 (74)专利代理机构 厂 (75)专利代理机构 厂 (75)专利代理机	(73)专利权人 厦门大学 地址 361005 福建省厦门市思明南部 专利权人	春422号
 (74) 专利代理机构 // ※ (一 ※ 5000 代理人 - (1) (51) Int.CI. (51) (nt.CI.) (1) <l< td=""><td> (74)专利代理机构 // ※ (1000000000000000000000000000000000000</td><td>(72)发明人</td><td></td></l<>	 (74)专利代理机构 // ※ (1000000000000000000000000000000000000	(72)发明人	
(51) Int.Cl. (51) (11, Cl.) (11, Cl	 (51) Int.Cl. (54)发明名称 	(74)专利代理机构 // (· *
(2010 2010 1) 权利要求书3页 说明书5页 附图1	(54)发明名称	(51)Int.CI.	
(1) 权利要求书3页 说明书5页 附图1	权利要求书3页 说明书5页 附图11 (54)发明名称		
	(54)发明名称	()	权利要求书3页 说明书5页 附图10
			V H BT
			AT A
X # B	X * B		11大学图书馆(美
		1999 76 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	
《学》》 原门大学图书馆(通	《学》》 夏门大学图书馆(盖	訂二報码查看 报告	2023年1月1
学会 原门大学图书馆(通 2023年11月6	「二輪码査看报告 こ 第 二 第 の 立 本 学 図 2 2 2 2 3 第 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	血址:厦门市思明区思明南路 422 号厦门大学	图书馆 电话: 2185190 检索邮箱: check@xmu.edu.

操作指南

一、 登录系统

访问地址 <u>https://cgzm.xmu.edu.cn/kycgfwptweb/home</u>,选择"校内读者 登录"入口,使用校园统一身份认证账号登录。



二、 选择模块

页面左侧选择"人工收引证明"证明入口。

宮皮成务平合 rmation Service Platform	8
信息发布	9.关節同 🔸
图书馆联系方式 值息 如有任务加急,任务咨询等事务可以通过以下方式联系图书馆 2023-10-10	
成果证明系统用户操作指南之在线文章及专利检索证明 值里 在线文章及专利检索证明 2023-10-10	3
•	
填写表单 → 在 "online文章/专 利" 栏填写专利号 → 专利	待证明 山首页上传 → 提交审核
	自己支充 信息发布 图书馆联系方式 (1) 如時任务加急,任务谘询等事务可以通过以下方式联系图书馆 2023-10-10 成果证明系统用户操作指案之在线文章及专利检索证明 (1) 2023-10-10 近期正明表映用户操作指案之在线文章及专利检索证明 (1) 2023-10-10 近期正明表示正明 2023-10-10 近期 位式文章及专利检索证明 2023-10-10 近期 位式文章大章人 (1) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (5) (4)

(二) 具体1、新建报告	操作		
厦门大学	Ē	WITS收录引用查证服务系统	0 🗘 😣 📖
♀ 读者 ^ Ⅰ 我的委托	1 阅读条款 服务条款,收费标准,使用指商	2)填制表单 填制委托书详情,确定检索条件	 3 提交检索 每入编辑符检索论文,确认提交
民 新建报告 员 我的咨询	服务条款 收费标准 操作指南 查收查引是指根据用户需求检索其论文	r被Web of Science核心合集(合SCI、SSCI、	返回 <mark>填制表单 ></mark> A&HCI等)、EI、CSSCI、CSCD、知网等国内外权威

2、 勾选协议并进入下一步填制表单

厦门大学	回 WITS收录引用查证服务系统 ⑦ 🗘 🙁 株静
♀ 用户 ・	(1) 阅读条款 (2) 填制表单 (3) 提交检索
圆 我的委托	服务条款,收费标准,使用指南 填制委托书详情,确定检索条件 导入编辑存检索论文,确认提交
凤 我的咨询	
久 受理馆员	<u>服务条款</u> 牧费标准 操作指南 返回 算制表单 >
② 复审馆员	查收查引是指根据用户需求,检索其论文被Web of Science(SCI、SSCI、A&HCI)、El、CSSCI、CSCD、知网等国内外权威数据 库收录和引用情况,并根据检索结果出具检索证明。
◎ 发票管理	服务方式: 委托者通过查收查引系统,根据实际需求选择自助模块(仅限已被数据库收录目作者机构含的学术成果)或人工模块提交论文
■ 咨询管理	查收查引业务申请,并获取检索证明。
◎ 系统管理	服务时间: 周一至周五:8:00-11:40,14:30-17:30(周三下午不提供服务)
	 联系方式: 总馆320室信息咨询与服务推广部 电话: 0592-2185190 服务邮箱: check@xmu.edu.cn 翔安分馆总咨询台 电话: 0592-2888305 ✓ 我已阅读和了解

- 3、填制表单并选择委托内容
- 1) 填写委托表单

委托书评情	< 阅读主款 返回 导入论文 >
⑥ 所填信息为报告封图中委托信息; 按显示内容, 请谨慎填写	
委托书内容	通知/顾取
•用户来源: 使内 校外 	✓ * 联系人电话: 13200000000 ✓ *邮件: librf@xmu.edu.cn
* 委托索机构: 厦门大学	
二级机构: 请输入二级机构	
•委托者姓名: 添加作者	
注: 受托者力按信封面並及約要托人, 通常力又贏作者 • 学工号: 111	
* 保注: 	①备注栏填写专利证明及份数

<mark>注:</mark>手机和电子邮箱请如实填写,**方便沟通需求**。

备注信息可详细填写**所需证明类型及数量**,如专利检索证明3份等。

委托者为**在校**师生(需填写正确工号以便核实身份),且**委托单位为厦门大** 学,用户来源选择校内(免费),暂不接受专利检索证明的校外委托。

2) 按需求填写/勾选委托内容

A. 在委托内容的 "online 文章/专利"栏内,填写专利授权公告号(多个专利 请填写多个,多条记录以回车分隔),并由页面右上角"导入论文"进入下 一步。

委任制非常	< 网络参数	· 返日 号入论文 >
 所填信息为报告封面中委托信息字段显示内容, 请谨慎填写 		
委托书内容	通知/领取	② 专利
• 委托者机构: 如: 圆门大学	✓ • NKA415: INAAFIA55 ✓ • M4: INAAFA155	证明
二级机构: IIIII10人二级机构	发展决型: 普遍电子发展(单位) 普通电子发展(个人) 	直接
		近入 下一 步
• 名称 (22. 第4条): 前40.人名称 (22. 第4条)	. 病一社会信用代码(18月1時代码(約), 務(19月9); 務(19月9); (新紀入院一社会信用代码(18月1時代码(19月1日));	-
 浙正确选择所需检索内容,如有不明之处请按打电话 2185190 咨询后再提交 		
通過經經托約率: 自然义 模板框例		
1000000 (400 0400) (400 0400 0400)	新刊分区/影响因子/引用范围	
online文第/#Fill的 CN 1234556× ① 填写专利号	G 期刊证明检索	
	□ 新行运功检索 通过利率或行导进行重调	

B. 点击"自制报告上传"键,上传包含申请人(专利权人)和发明人信息的专利说明书首页(支持 PDF、DOC 格式),以及对应的、带有厦门大学科技系统水印的《厦门大学申请专利登记与审批表》。一次可上传多份。

《厦门大学申请专利登记与审批表》样例:

提案	编号:					2025年03月31日					
Ż	时创造名称	-									
=	申请专利类型	发明专利									
申	第一申请人	名称:厦门大学	弟: 福建省厦门]市思	明区思明南路 422 号	: 12100000B36952193C					
X	其他申请人	名称:									
发明	第一发明人	姓名: — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	身 单位:材料:	学院	电话:218	38083					
	・ 发明人: ************************************										
3	夏求提前公开, 现	犯在要求实质审	查			, VAS					
Ę	关系人	Ā				10-2					
	是否属于财	政资助项目	是		财政资助项目分类	重大科技项目					
依托	项目编号	3	3 项目分类 项目								
町目	项目名称										
	项目来源	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,					
发明内容简介	Xiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii										
通何査检 在承购	通过 何种 至新 检索 在你时何他顺何邮门主办或 已通过在 web of science 及国家知识产权局数据库中查询,未见有相关申 来认的会议上展出表,谓。										
4	利代理机构	7 厦门南强之弊	专利事务所((普通)	♠伙)						
\vdash		解荣军									
	教研室(课 题组)审查	2025 年 03 月	28 日		陈伟凌						
屋	意见	同意申请		重響	审核通过						
	院 张飒 系 所 2025年0 审 查 意 被通过	3月28日		11111111111111111111111111111111111111		2026 (# 02 15 28 15					
	24					2025 年 03 月 28 日					

厦 门 大 学 申 请 专 利 登 记 与 审 批 表

<mark>专利检索证明检索方式</mark>

https://library.xmu.edu.cn/fw/cgzm1/zljsbg.htm

张三的检索证明				く填制表单	返回 提交检索 > 最后一步,请点击【提交检察】
参 集成检索 自制报告上传		只看无收录: 🗌 文	献排序: 按提交顺序排序 /	「升序 > 排序: ●	批量删除 文献导出
	序号	提交文献详情	状态	导入方式	操作
附件导入					Х
系统模板包含wos核心合集(SCI、 照成果证明制作流程自制报告上伺	, SSCI, CPCI, A&⊦ ₹.	ici) , ei, ssci, cnki, csci	D、WoS-JCR分区报告、中	科院-期刊JCR分区报告、ESI高	被引证明,其他证明请参
附件上传					
					取消 确定

C. 上传完成后,"自制报告上传"标识右上角会提示出现上传数量,确认无误后 提交检索,等待审核。

Ξ			0 🗸 😣 📖			
✓ 阅读条款 服务条款、收费标准、使用指常		4割表单 填制数托书	详情,确定检索条件		(3 <mark>提交检索</mark> 导入编编诗位新论文、确认提交
张三的收录检察证明					1	< 填制表件 返回 提交检索 > 最后一步,请点击 [提交检索]
★ 成检索 自制报告上传 ●	① 确认数量无证	吴		只看无汝录: 🗌 文献:	。② 提交检察	索,等待审核
	序号	提交文献详情		状态	导入方式	操作
			輸无政績			

四、 获取报告

审核通过后,可登录系统在"人工收引证明"——"我的委托"表单内找到所 提交已完成审核的申请,下载带电子章和二维码(可查验真伪)的报告。原则 上不再提供纸质报告。

厦门大学	国 WITS收录引用直证服务系统 O O O 🙆 🚃											o d' 🙆 🚃		
^^														
IN BESSEFE	U													
区 新建报告	9887: Web/Web/Web/Web/Web/Web/Web/Web/Web/Web/										業業 政治 黒井 ∨			
13, 1942-96141	<u>金郎(77)</u> 単純2.4 安田(2) 生地(5) 年紀(37) -											完成(37) ··· C 期新		
	序号	委托编号 :	提交时间:	没票状态	翻托人	委托单位	二级机构	任务概	U.S.	用途	成果	馆员	进度	19/1
	11	WITS2023100138	2023-10-10 10:50:47	神开展	100	厦门工学院		收录 (WOS核	心合衡/EI)		1	1000	0%	工業担生
	12		2023-10-10 09:15:53	1077.BR	1	厦门大学					0		10 M M	下私扣古
	13	WITS2023100064	2023-10-08 08:29:35	特开展	1	大海区大学 (第)		收录 (WOSE	8心合慎)		3	1944	(3%)	(第7年2月) (1月)
U SHERE	14		2023-09-28 09:24:25	神开展		1					0	0 3	生中日二	**
	15	WITS2023090169	2023-09-22 10:58:47	地开展	1000	厦门大学		收录 (知网/CSSCI) 弓	用 (知网/CSSCI)		2		I反亚小	「「「「」」の「「」」
	16		2023-09-25 13:10:36	49开展	t	test		收录 (SC	ie/ei)		4	ナ	羽归档	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	17		2023-09-26 09:12:08	特开業	$\ \mathbf{t}\ _{\mathbf{x}}$	test					0		#N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	18		2023-09-25 14:42:48	待开票	1 . *	test		收录 (WOS核	心合集/日)		1		草稿	(4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
	19	WITS2023090168	2023-09-22 10:42:53	特开展	3	厦门大学		收录 (90网/CSSCI) 号	I用 (和网/CSSCI)		3		完成	(m) m
	20	WITS2023090176	2023-09-22 16:40:50	特开概	121	厦门大学		收录 (其他数据库/	WOS 核心合集)		1	1000	宛观	26.00
报告下载	服約77条<12345… 12345… 10000												× 10 金/点 → 載重 王 × ···· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
序号	报告名	称			更新	时间					2	操作	F	
1	2-JCR期刊收录带章 2023-10-17 10:56:23 预览 电子签章PDF下载													
	6	WITS202	3090401	2023	-07-31	16:42:0	3 无	需发票	蔡舜		厦门	大学		编辑
	7	WITS202	3100345	2023	-10-17	10:54:5	1 无	需发票	test		厦门	大学	1	5 报告下载