## 科研服务系统论文认领操作指南

1.科研服务系统网址: <u>http://kyfw.zju.edu.cn</u>,请使用谷歌浏览器登陆。 2.用户名为工号,本系统密码一般默认身份证后六位,或使用学校统一身份认证登陆。

## 用户登录 点击登录>> 👽 浙大通行证 用户名 8 **Q**、密码 本系统 忘记密码了? λC P 温馨提醒:本系统推荐使用chrome浏览器(点击下载版本 V44),同时也支持火狐/safari/IE9以上的浏览器。 科研院咨询电话 纵向:88206885、88208863 横向:88981081、88981083 军工:87951085、87953105 社科院咨询电话 纵向:88208796、88981068 横向:88981602 技术支持电话 89902810

## 3.推送论文认领:

☞ 浙沪大曾 科研服务

☞ 浙江大学 科研服务

① 任务栏中,精准推送的论文可直接点击后进行认领操作;

▲		
三	<b> </b>	
<b>①</b> 经费		
论文	橫向	
	田子 ●     田田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●     ●     田 ●     田 ●     田 ●     田 ●	$\bigcirc$
著作	悠有一篇论文: Robotic-assisted Urethra-sparing Simple Prostatectomy Via an Extraperitoneal Approach 需要认領	2018-09-01
专利	您有一篇论文: A novel quantum dot fluorescence immunosensor based on magnetic beads and portable flow cytometry for detection of Okadaic acid 需要认领	null
其他知识产权	<b>您有一篇论文:</b> Portable Microplate Analyzer with a Thermostatic Chamber Based on a Smartphone for On-site Rapid Detection 需要认领	2017-11-01
<b>× ∧</b>		

② 点击首页"论文"后,推送论文可进行认领或取消认领(由于重名等情况,系统推送可能将不是您的论文推送到您这。对于这些论文,请点击"取消认领",取消后该论文信息将不再推送给您)。

首页	図         図           论文查询         论文新增         期刊查询	推送论文	核论文 我的论文 我的论文转载
合同	论文名称 • 请输入关键词 <b>查询</b>	清空全部已选条件	
	4 <u>7</u> <sup>m</sup> / <sub>2</sub> ▼		
项目	Robotic-assisted Urethra-sparing Simple Prostatectomy Via an Extraperitonea Zhejiang Univ, Coll Med, Affiliated Hosp 1, Dept Urol, 79 Qingchun Rd, Hangzhou	SCI; Wang, Ping;Xia, Dan;Ye, SunYi;Kong, DeBo	认领中 认领 2018-09-01 取消认领
经费	A novel quantum dot fluorescence immunosensor based on magnetic beads a	CPCI-S;	认领中 认领
论文	Zhejiang Univ, Dept Biomed Engn, Biosensor Natl Special Lab, Key Lab Biomed En	Pan, Yuxiang;Zhou, Jie;Su, Kaiqi;Hu, Ning;	取消认领
-	Portable Microplate Analyzer with a Thermostatic Chamber Based on a Smart	SCI;	认领中 认领
「「「「」」「「」」「」」「」」「「」」」「」」「「」」」「」」」「」」」「	Zhejiang Univ, Dept Biomed Engn, Biosensor Natl Special Lab, Key Lab Biomed En	Wan, Zijian;Zhong, Longjie;Pan, Yuxiang;Li	2017-11-01 取消认领

4.未推送论文认领: 部分论文因推送不准确或无法匹配作者未出现在任务栏中,需要通过论 文查找的方式找到论文后进行认领操作。

注意:虽然系统允许老师通过"论文新增"手动增加论文,但对于 SCI 论文,目前科研院不 支持老师自行添加论文。因为新增论文字段不全,论文管理人员在条件搜索论文数据时,搜 索不到自行添加的论文,且相关信息无法导出。

论文查找方法:系统首页一论文一论文查询一论文名称或关键词一查询一认领。



<b>合</b> 首页	论文名称 ▼ micro 如完整的论文名称无法搜索到。	<b>类型:</b> 三大检索 *	直询 高级筛选 返 占击"高级筛选"。	回 可田机内码/入藏号搜索		论文被 列中将	:认领后, :不再出现	"操作" "认领"
	请用关键词查询 论文名称	作者	英文单位	发表刊物	年号	类型	状态	操作
	Characterization of alpha-Cu2Se Fine S	Chen Lu,Liu Jun,Wang \	Yong,Zhejiang Univ, Sch Mat Sci	ACTA PHYSICO-CHIMI	2019	SCI	推送中	认领
项目	Performance of a novel photobioreact	Luo, Longzao,Lin, Xiaoa	i,ZenSchool of Chemistry and E	n BIORESOURCE TECHN	2019	EI,SCI	推送中	认领
•	The effect of thickness and annealing t	Wang, M.,Cao, Q.P.,Liu,	S.Y., International Center for Ne	e JOURNAL OF NON-CR	2019	EI	审核通过	*
经费	Microwave assisted hydrothermal prep	Li, Yin,Tsend, Nyamkhar	nd,Li, Zhejiang Provincial Key Lal	b BIORESOURCE TECHN	2019	EI	无法匹配	认领
<b>全</b> 论文	Plasmon enhanced photocatalytic and	Dong, Peimei,Yang, Fan	ngfan State Key Laboratory of Sil	ic MATERIALS SCIENCE &	2019	EI	推送中	认领
	Tribocorrosion behavior in artificial sea	Ma, Fuliang,Li, Jinlong,Z	Zeng, Key Laboratory of Marine I	M JOURNAL OF MATERIA	2019	EI	无法匹配	认领

5.论文认领:认领时,老师只需在"基本信息"中信息补录。 注意:

①作者信息补录时,必须通过"编辑"关联所有作者员工号,该论文才能出现在所有作者"我 的论文"菜单中。未关联员工号的作者在"我的论文"中无法看到该论文。

②如果所有作者都未关联员工号,系统会自动将该论文判定为非我校论文,不显示我校排名 信息,导致信息不准确。

Image: State 1,	11	基本信息	原数据信息1 原数据信息2									
Image: Image	≊±	检察论文-【论	:文认領】包括:SCI、EI、ISTP、ノ	A&HCI, SSCI								
Bit Source in the state of the state o	合同		autore [autore] autore, at the research and a second autore a									
Image: A rest of the standard based	項目		论文名称 Def	ormation chara	acteristics of retaining str	uctures and nearby bui	ildings for diff	erent propped retaining walls in so	ft soll			
Bit We way way         Bit We way way         Bit We way way         Bit We way way         Bit We way	() ()		英文作者 第1行者:Liu, Namwu									
	E		第3	作者:Yu, Feng	,							
Image: Processes       Image: Processes       Processes         Image: Processes       Image: Processes       Processes       Processes         Image: Processes       Image: Processes       Processes       Processes       Processes         Image: Processes       Image: Processes       Processes       Processes       Processes       Processes         Image: Processes       Image: Processes       Image: Processes       Processes       Processes       Processes       Processes         Image: Processes       <	论文		作者邮箱 pok	fulam@163.co	m;							
Image: Interpretation of the state of	一一一一		第一作者英文单位 Inst	itute of Found	ation and Structure Tech	nologies, Zhejiang Sci-T	Fech Universit	y, 2nd Street.928, Xiasha, Hangzhou	ı, Zhejiang; 31001	8, China;	~ .	
Image: Image	<b>N</b>		単位偏思 第1	単位:(1) Instit 単位:(2) MOE	Key Laboratory of Soft S	iolls and Geoenvironme	znejiang Sci-1 ental Engineer	ech University, 2nd Street.928, Xlas ing, Zhejiang University, Yuhangtar	na, Hangznou, Zni ig Road.866, Hang	ejiang; 310018, i izhou, Zhejiang;	.nina 310058, China	
	专利		96 B	单位:(3) Instit	ute of Foundation and SI	tructure Technologies, 2	Zhejiang Sci-T	ech University, 2nd Street.928, Xias	ha, Hangzhou, Zh	ejiang; 310018, (	China	
Y WY       WY WY <t< th=""><th>其他知识产权</th><th></th><th>国别/地区 Chir</th><th>na;China</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>	其他知识产权		国别/地区 Chir	na;China								
Element 2000 0 FEITO AND CONNENTION      Element 2000 0 FEITO AND CONNE		期刊发表信息										
Image: UNDYAL     Image: UNDYAL       Image: UNDYAL <td< th=""><th></th><th></th><th>期刊名称 JOU</th><th>RNAL OF TEST</th><th>ING AND EVALUATION</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>			期刊名称 JOU	RNAL OF TEST	ING AND EVALUATION							
Image: Imag			期刊名称编写 JTE	ST EVAL			1	期刊分	1层			
Image: Annual Links Annual			ISSN号 009	0-3973				ISBN	18			10420 2050 115
ar     ara       agkkg. (1, IGL5prk)       by Synth			出版社 AM	ER SUC TESTIN	IG MATERIALS		*	出版 发表年影响因	202 100 BARR 1	HARBOR DR, W	CONSHUHUCKEN, PA	19428-2959 USA
EB补录-[1. 归口与学科]			语种					地开始的	891			
2     3     2     0     0     0     0     0     0     0     3       3     Vu, Feng     其它     Vu, Feng     其它     Vu, Feng     是  <	* 日本 =- 4											
2     1 <th1< th="">     1<!--</th--><th>走百马1 * 是否与地 * 说 信息补录 排名 员</th><th>行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-【2、作者 乱工号</th><th><ul> <li>その一般の目的</li> <li>その目的</li> <li>その目的</li> <li>小市洗浴</li> <li>小明:清添加</li> <li>作者姓名</li> <li>「iu Nianwu</li> </ul></th><th>所有合作性别</th><th>, <b>諸(学生、4</b> 类别 算定</th><th>b 校老师、校 论文作者:</th><th>✔ 外人员) 名 WU</th><th></th><th><ul> <li>· 否 * 点</li> <li>· 是 · ?</li> <li>时, 必</li> <li>通讯</li> <li>否</li> </ul></th><th>2 5 须通近 1/作者</th><th>指导教师</th><th>联员工 操作</th></th1<>	走百马1 * 是否与地 * 说 信息补录 排名 员	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-【2、作者 乱工号	<ul> <li>その一般の目的</li> <li>その目的</li> <li>その目的</li> <li>小市洗浴</li> <li>小明:清添加</li> <li>作者姓名</li> <li>「iu Nianwu</li> </ul>	所有合作性别	, <b>諸(学生、4</b> 类别 算定	b 校老师、校 论文作者:	✔ 外人员) 名 WU		<ul> <li>· 否 * 点</li> <li>· 是 · ?</li> <li>时, 必</li> <li>通讯</li> <li>否</li> </ul>	2 5 须通近 1/作者	指导教师	联员工 操作
3     10, reng     其2     10, reng     其2     10, reng     其2     10, reng     其4       *信息补录-[3, 所雇单位]     所雇单位     操作     操作     1     操作       1     学院     环境与资源学院     编辑 删除       信息补录-[4, 所属项目]     · T依托项目 添加所展项目       序号     所属项目     所属类别     操作	走向与1 * 是否与地 * 译 「信息补录 排名 员 1 2	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 到工号	<ul> <li>意 <sup>0</sup> 是<sup>0</sup> 否</li> <li>意 <sup>0</sup> 是<sup>0</sup> 否</li> <li>二-请洗择</li> <li>说明:请添加</li> <li>作者姓名</li> <li>Liu, Nianwu</li> </ul>	所有合作	, <b>者 (学生、4</b> 类别 其它	校老师、校 论文作者: Liu, Nian	✔ 外人员) 名 wu		● 否 <sup>●</sup> 是 <sup>●</sup> ? ● 是 <sup>●</sup> ? 时, 必 通研 否 否	2 5 须通过 以作者	指导教师	联员 工 操作 编辑
序号     所履单位类型     所履单位     操作       1     学院     环境与资源学院     編編 删除       信息补录-[4、所属项目     「新属项目     「「花休托项目」」       序号     所属项目     所属类别     操作	走口与1 * 是否与地 * 译 「信息补录 排名 员 1 2 3	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 表-[2、作者 意工号	<ul> <li>2 0 是 0 否</li> <li>2 0 是 0 否</li> <li>2</li></ul>	所有合作	, 諸 (学生、 4 类別 其它	校老师、校 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng	∲ 外人员) 名 wu uo		·····································	2 5 须通近 小作者	指导教师	联员工 操作 编辑 编辑
1     学院     环境与资源学院     编辑 删除       信息补录-[4、所属项目]     无依托项目 添加所屋项目       序号     所属项目     所属类别       畫息补录-[5、文件上传]        我校排名 2     上传电子文件 选择文件       由子文件 选择文件     上传DOI认证画面	走百马1       * 是否与此       * 這息补录       1       2       3       信息补录	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 到工号	<ul> <li>● 是 <sup>●</sup> 否</li> <li>● 是 <sup>●</sup> 否</li> <li>□ 说明:请添加</li> <li>作者姓名</li> <li>Liu, Nianwu</li> <li>Yu, Feng</li> <li>单位]</li> </ul>	所有合作 住别	, 諸 (学生、才 类别 其它 其它	<mark>校老师、校</mark> 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng	∲ 外人员) 名 wu uo		<ul> <li>·香*景</li> <li>·是·?</li> <li>·是·?</li> <li>····································</li></ul>	2 5 次通込 小作者	指导教师	联员工 操作 编辑 编辑 添加所属单位
信息补录- [4、所屬项目]	走山与1 * 是否与此 * 注 信息补尿 1 2 3 信息补尿 序号	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 3工号 是-[3、所属 所属	<ul> <li>登 <sup>0</sup> 是 <sup>0</sup> 否</li> <li><sup>0</sup> 是 <sup>0</sup> 否</li> <li><sup>1</sup> <del>1,111</del> <del>1,1111</del> <del>1,11111111 <del>1,111111111</del> <del>1111111111</del></del></li></ul>	<b>航有合作</b> 住别	, <b>諸 (学生、</b> 業別 其它 其它	A 技老师、校 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng	✔ <u>外人员)</u> 名 wu uo		●否*類 ●是◎	2 5 次通辺 小作者 操作	指导数师	联员工 操作 编辑 编辑 汤加所屈单位
序号     所雇项目     所雇类别     操作       i息补录- [5、文件上传]	走白ラ1 * 是否与助 * 注 信息补录 指名 员 1 2 3 「信息补录 序号 1	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 员工号 是-[3、所属 所原 学纲	<ul> <li>2 ● 是 ● 否</li> <li>2 ● 是 ● 否</li> <li>2</li></ul>	<b>所有合作</b> 性别 ■	→ <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b>	大技老师、技ど 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng 所属单位 环境与资源	<b>∲</b> 外人员) 名 wwu uo 浮院		●否*景 ●是 ◎? 时,必 通 否 否 是	▲ ふ が が 通 込 小 作 者 操作 編 編 編	上编辑关Ⅰ 指导教师 删除	联员工 操作 编辑 编辑 添加所歷单位
言息补录-【5、文件上传】       我校排名 2       *上传电子文件       选择文件   □上传DOI认证画面	左 <sub>百</sub> 与1 * 是否与 非 注 目 2 3 信息补录 信息补录 信息补录	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 员工号 是-[3、所属 所原 字限 [4、所属]	<ul> <li>● 是 <sup>0</sup> 否</li> <li>● 是 <sup>0</sup> 否</li> <li>● 是 <sup>0</sup> 否</li> <li>○ 清洗择</li> <li>② 说明:请添加</li> <li>作者姓名</li> <li>Liu, Nianwu</li> <li>Yu, Feng</li> <li>単位】</li> <li>範単位类型</li> <li></li> <l< th=""><th>新有合作 住 田 - - - - - - - - - - - - -</th><th>* <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b></th><th>Aby Aby Aby Aby Aby Aby Aby Aby Aby Aby</th><th><mark>↑ 外人员)</mark> 名 wwu uo</th><th></th><th>●否*景 ●是 ◎? 时,必 通研 否 是</th><th>2 5 小作者 操作 编辑</th><th>上编辑关Ⅰ 指导教师 删除 ■ 无依托项</th><th>联员工       操作       编辑       编辑       漆加所雇单位</th></l<></ul>	新有合作 住 田 - - - - - - - - - - - - -	* <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b> <b>*</b>	Aby	<mark>↑ 外人员)</mark> 名 wwu uo		●否*景 ●是 ◎? 时,必 通研 否 是	2 5 小作者 操作 编辑	上编辑关Ⅰ 指导教师 删除 ■ 无依托项	联员工       操作       编辑       编辑       漆加所雇单位
我校排名 2       * 上传电子文件       正择文件   □ 上传DOI认证画面	左 <sub>百</sub> 与1 * 是否与 非 指名 员 1 2 3 3 序号 1 信息补录 序号 下号	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 	<ul> <li>● 是 ● 否</li> <li>● 是 ● 否</li> <li>● 是 ● 否</li> <li>□-请洗择</li> <li>⑦明:请添加</li> <li>作者姓名</li> <li>Liu, Nianwu</li> <li>Yu, Feng</li> <li>単位】</li> <li>■単位类型</li> <li>記</li> <li>所属项目</li> </ul>	<b>航有合作</b> 性别	· 者 (学生、4 美況 其它	校老师、校 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng 所厘単位 环境与资源	↑ ↑ ↑ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓		● 否 * 景 ● 是 ◎ ? 时, 必 通研 否 是	2 5 万通込 次通え 操作者 編辑	上编辑关Ⅰ 指导教师 删除 ● 无依托项 操作	联员工         操作         编辑         编辑         演辑         添加所雇单位
	走向与1 * 是否与此。 * 第 * 第 * 第 * 第 * 第 1 1 信息补录 6 1 「信息补录 1 「信息补录 言息补录 言息补录	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 	<ul> <li>● 是 <sup>●</sup> 否</li> <li>● 是 <sup>●</sup> 否</li> <li>○ 示法法科</li> <li>○ 小子 市法科</li> <li>○ 小子 市法</li> <li>○ 小子 市法<th>所有合作 4 世別 4 日別 4 日別 4 日別 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日</th><th>· 译者(学生、4 类别 其它 · ·</th><th>A<mark>校老师、校</mark> 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng 所厘单位 环境与资源</th><th><b>介</b> 分人员) 名 30 30 30 第学院 新羅美</th><th></th><th>● 否 * 景 ● 是 ● 7 时, 必 通研 否 不 是</th><th>▲ 55 小通近 操作者 編辑</th><th>上编辑关目 指导数师 周除 ■ 天体托项 操作</th><th>联员工         操作         编辑         编辑         编辑         添加所雇单位</th></li></ul>	所有合作 4 世別 4 日別 4 日別 4 日別 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日 4 日	· 译者(学生、4 类别 其它 · ·	A <mark>校老师、校</mark> 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng 所厘单位 环境与资源	<b>介</b> 分人员) 名 30 30 30 第学院 新羅美		● 否 * 景 ● 是 ● 7 时, 必 通研 否 不 是	▲ 55 小通近 操作者 編辑	上编辑关目 指导数师 周除 ■ 天体托项 操作	联员工         操作         编辑         编辑         编辑         添加所雇单位
	左白弓1 * 是否与 * に * に * に * に * に * に * に * に * に * に	行业联合发表 地方联合发表 论文活动类型 是-[2、作者 员工号 是-[3、所属 所原 字照 -[4、所属] -[5、文件上 我校排名 上 任4日子文(4)	<ul> <li>● 是 ◎ 否</li> <li>● 是 ◎ 否</li> <li>○ 示清洗择</li> <li>⑦明: 请添加</li> <li>作者姓名</li> <li>Liu, Nianwu</li> <li>Yu, Feng</li> <li>単位】</li> <li>         単位】     </li> <li>         ● 位 】     </li> <li>         ● 位 】     </li> <li>         ● 位 】     </li> <li>         ● 所属项目     </li> <li>         ● 伝 】     </li> <li>         ○ 目 】     </li> </ul>	新有合作 住 田 - - - - - - - - - - - - -	, 達 (学生、オ 美別 其它 其它	K校老师、校 论文作者: Liu, Nian Duan, Nu Yu, Feng 所属单位 环境与资源	↑ 外人気) 名 wwu uo		● 否*景 ● 是 ◎ ? 时,必 通研 否 星	2 2 5 3 3 7 通 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	上编辑关Ⅰ 指导教师 謝除 ● 无依托顶 操作	联员工 操作 编辑 编辑 添加所属单位

ž	动力与电气工程	v	* 二级学科 电气工程
0	编辑论文作者		× <mark>≊ ®</mark>
0	类别	◉ 本校老师 🔘 本校学生 🔘 其它	姓名输入请点击右侧 图像
	*姓名		2
	员工号		
: 请%	所属单位		
作者	当前学历		▼通讯作
Liu, I	当前职称		<b>*</b>
Ver E	论文作者名	Liu, Nianwu	否

编辑论文作者		×
送	◎ 本校老师 ◎ 本校学生 ◉ 其它	
*姓名	Ξ	
所属单位		
当前学历	•	
当前职称	•	
论文作者名	Liu, Nianwu	
作者邮箱		重讯/
性别	● 男 ◎ 女	T T
e 通讯作者	● 否 ◎ 是	昰
	确定	关闭

**6**.作者信息补录:编辑一类别选择一姓名一查询一关联正确员工号一确定。(对于无校内编号的校外人员,"类别"选择"其它"后可直接输入姓名。)

**7.** 信息补录-所属单位:一般与校内第一作者单位信息一致。部分论文所属单位系统自动匹配时有误,认领时需重新编辑。

注意:所属单位一定要正确选择,归属到对应学院,不然学院科研科秘书系统不显示相关论 文,无法审核。如果错归到行政机关(如科学技术研究院),论文会停留在"院系所科研秘 书审核中"阶段,无法完成认领(需联系论文管理人员进行院系设置修改)。

8.我校排名信息核对:部分校内人员在论文发表时,单位地址未注明浙江大学,特别是第一作者出现这种情况时,我校排名的名次会降级。web of science 上的信息有误时,需作者自己联系科 睿 唯 安 进 行 修 正,具体路径 详见科研院网站指引: http://rd.zju.edu.cn/rdoffice/2014/1015/c24394a941140/page.htm。

9.完善所有信息后,"提交认领信息",等待学院科研科秘书审核。审核通过后,可在"我 的论文"子菜单中见到该论文的详细信息。

10.论文查询列表中"状态"解释:

①启动申请:论文已被认领,待科研秘书审核。

②认领未通过:论文已被认领,科研秘书审核未通过,请老师重新认领或修正信息。

③审核通过:论文已被认领,科研秘书已审核通过。

④ 推送中:论文未被认领,论文信息已推送给相关老师。

⑤ 无法匹配:论文未被认领,论文信息尚未匹配到合适的老师。

⑥ 无人认领:论文未被认领,因为除以上情况之外的原因处于未认领状态。