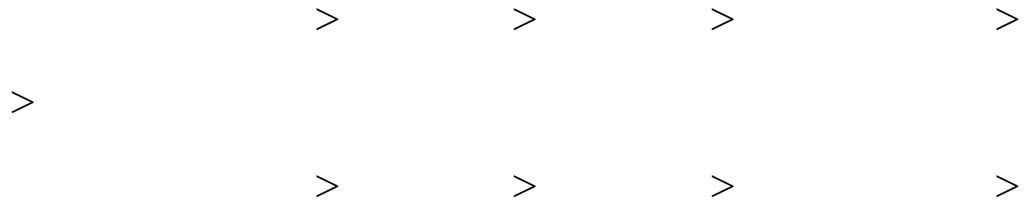


2022 年江苏省 J-TOP 创新挑战季

操 作 手 册

江苏省科技资源统筹服务中心
江苏省技术产权交易市场

一、总体操作流程



二、登录注册

> /

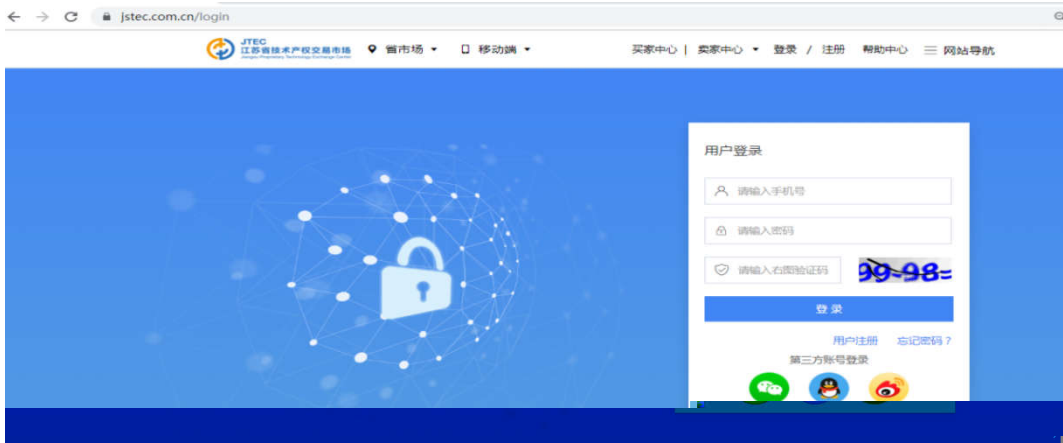
1. www.jstec.com.cn

2. " "

1-1 " " 1-2



1-1



1-2

3.

"

"

1-1

"

"

1-3



1-3

>

>



1-4

1.

2.



1-5

三、需求发布流程

>

J-TOP

" 2022 J-TOP "

The screenshot shows the 'Buyer Center' (买家中心) interface on the JTEC website. The 'Post Demand' (发布需求) option in the left sidebar is highlighted with a red box. The main form area contains the following fields and options:

- 需求名称** (Demand Name): Input field with a limit of 30 characters. *必填
- 需求类型** (Demand Type): Radio buttons for 关键技术研发 (selected), 产品升级, 技术改造, 设备改进, 技术交易, 技术咨询, 海外创新合作, and 科技金融. *必填
- 所属技术领域** (Technology Domain): Input field with a '添加分类' (Add Category) button. *必填
- 所处行业** (Industry): Dropdown menu. 请选择
- 是否“双碳”领域** (Is it in the 'Double Carbon' field): Radio buttons for 否 (selected) and 是.
- 需求描述** (Demand Description): Text area with a character limit of 600. *必填. Includes instructions: 1. Demand content mainly technology (maturity, cost, etc. indicators, technology, equipment, methods, etc. expected technical level); 2. Existing foundation (work already carried out, current stage, investment and manpower, equipment, production conditions).
- 需求图片** (Demand Image): Upload button with a plus sign. Suggested size: 600*600 (jpg, jpeg, png).
- 需求标签** (Demand Tags): '添加标签' (Add Tag) button.
- 所属区域** (Region): Three dropdown menus for province, city, and district. *必填

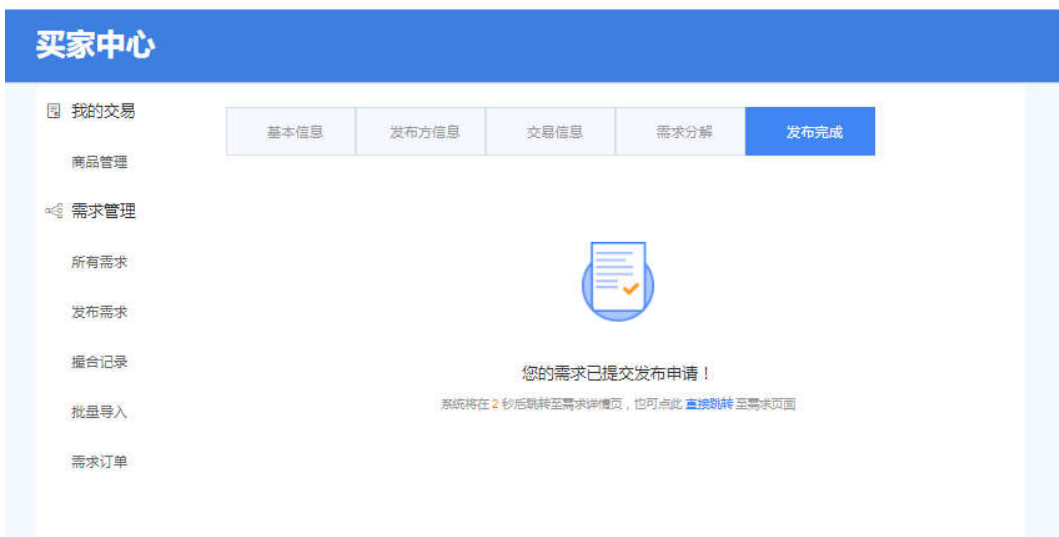
2-1



2-2

2022

J-TOP



2-3



2-4



2-5

>

>

>

"

"

J-TOP

"

2022

J-TOP

"



2-6



2-7



2-8

2022

J-TOP

四、需求对接流程

<https://www.jssic.cn/#/jbgs> >2022

J-TOP

2022

J-TOP

>

3-1

>


3-2

>

>

3-3

首页 > 需求 > 需求列表 > N+X轻量化数字制造平台



N+X轻量化数字制造平台

3人浏览

发布时间: 2022-06-06 09:14:32 剩余时间: 24天

需求编号: 4795991173137408

发布者: [模糊]

需求状态: 待解决

意向投入: **¥1,000,000元**

联系方式: [模糊]

[提出解决方案](#) [进入小程序](#)

[需求详情](#) [详细参数](#)

完成N+X轻量化数字制造平台。基于阿里云的平台,以容器化技术和微服务弹性扩容,将各业务线的数据进行整合,形成海量、多源、异构的数据处理能力,满足企业来企业对算力的需求。从业务数据处理、设备数据采集、进阶到数据智能服务领域,轻量化数字制造平台的搭建依托云原生架构,可兼容与处理PB级(IPB=1024TB)实时数据产品,帮助企业建立流批一体、湖仓一体的分析型数据库。

最新动态

暂无数据

一种热固型本体聚合丙烯酸压敏胶的技术要求

需求详情: 无

提交方案

解决方案

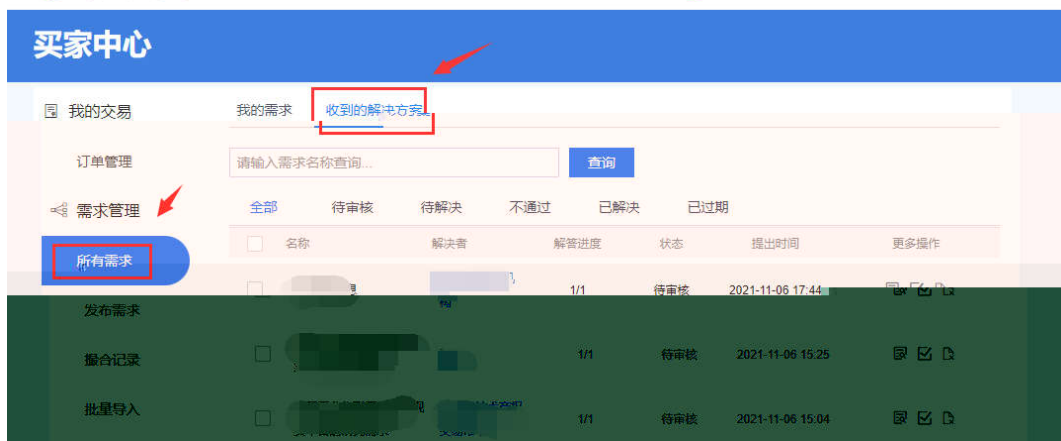
单位名称

解决方案附件 [重新上传](#)

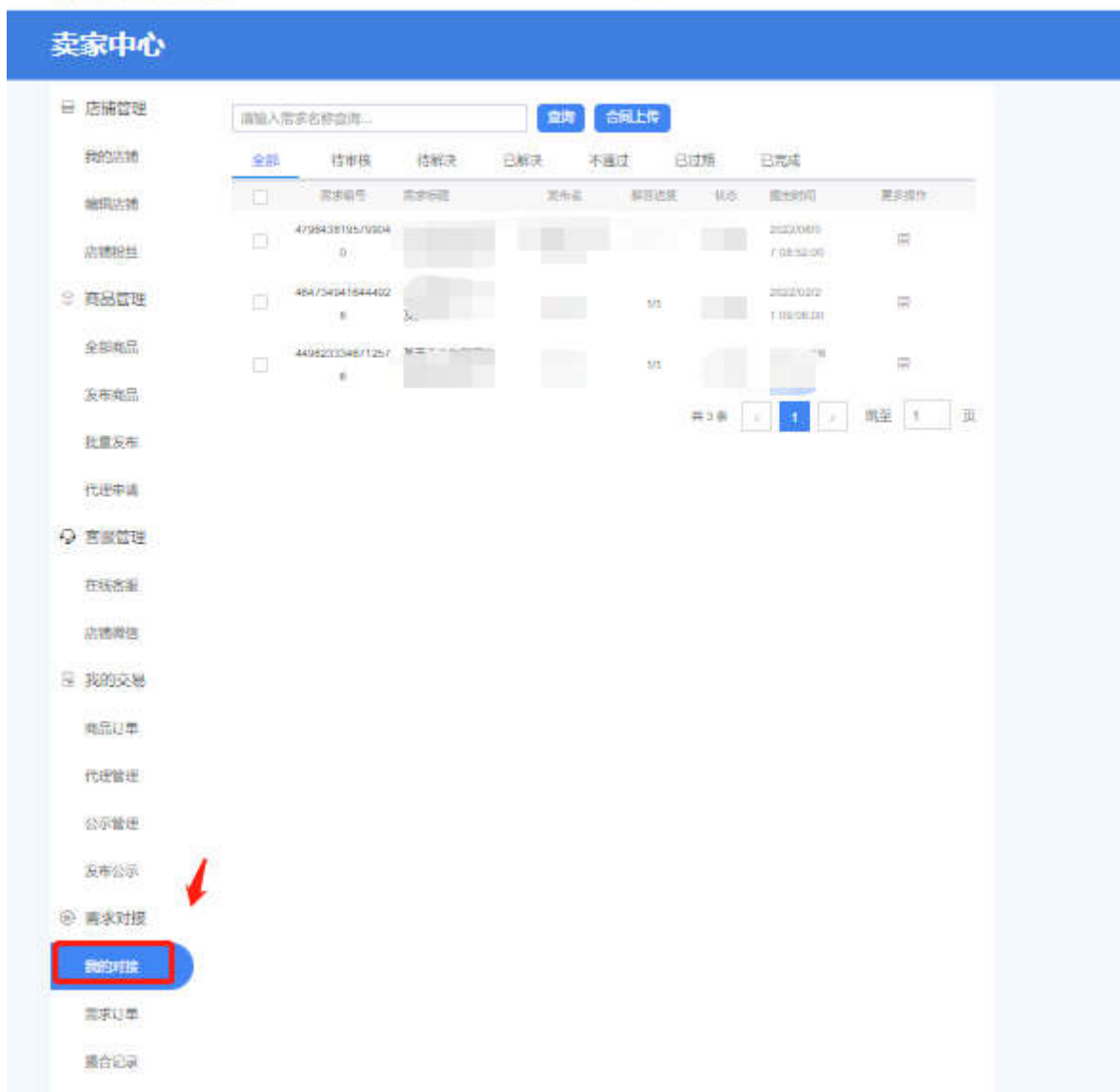
文件上传成功,请检查查看导入结果

[取消](#) [提交](#)

3-1



3-2



3-3

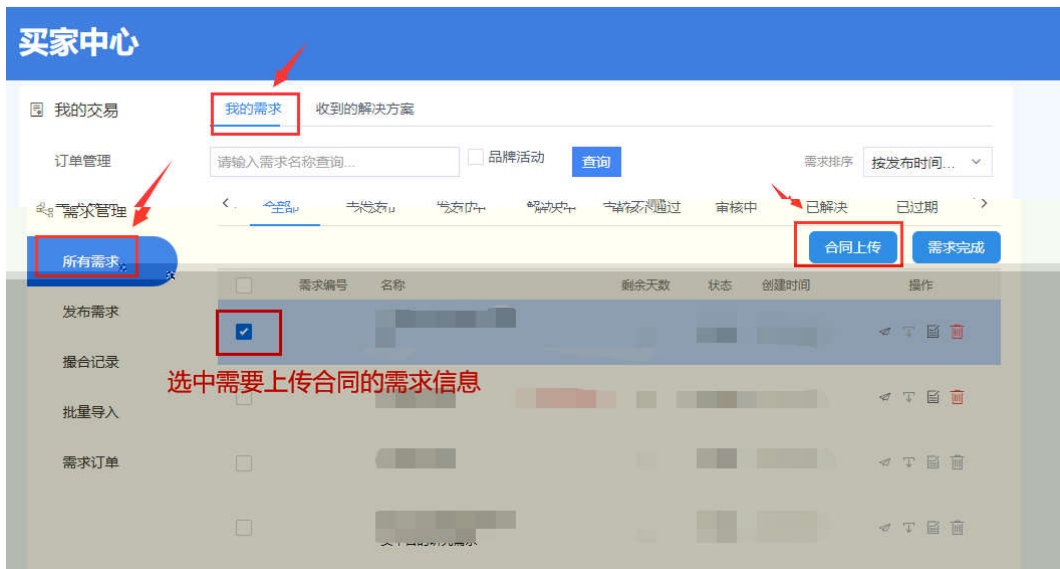
五、合同流程

> >

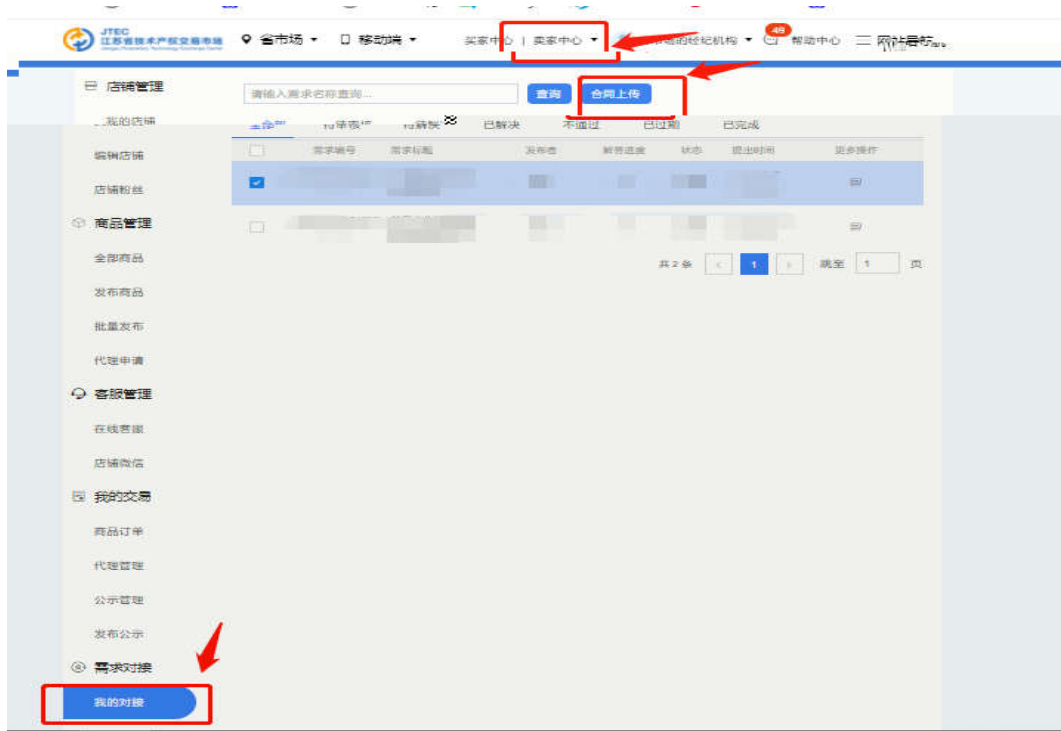
> 4-1 >

> >

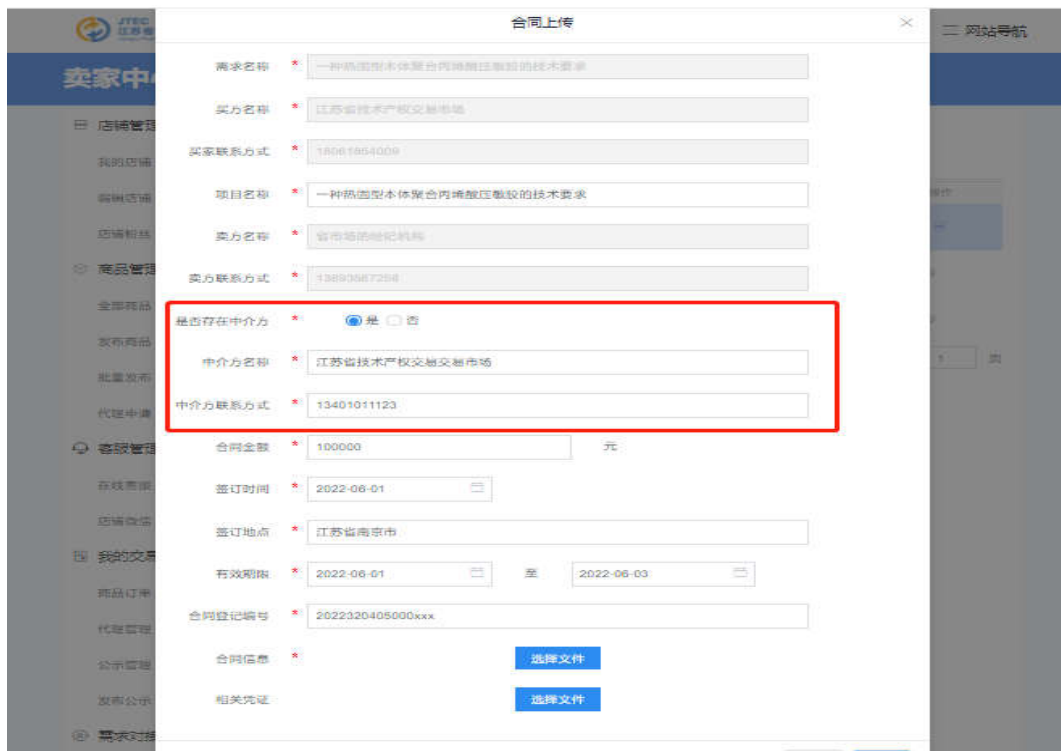
> 4-2 >



4-1



4-2



4-3

>

>

>

>

买家中心

我的交易

- 订单管理
- 需求管理
- 所有需求
- 发布需求
- 撮合记录
- 批量导入
- 需求订单**

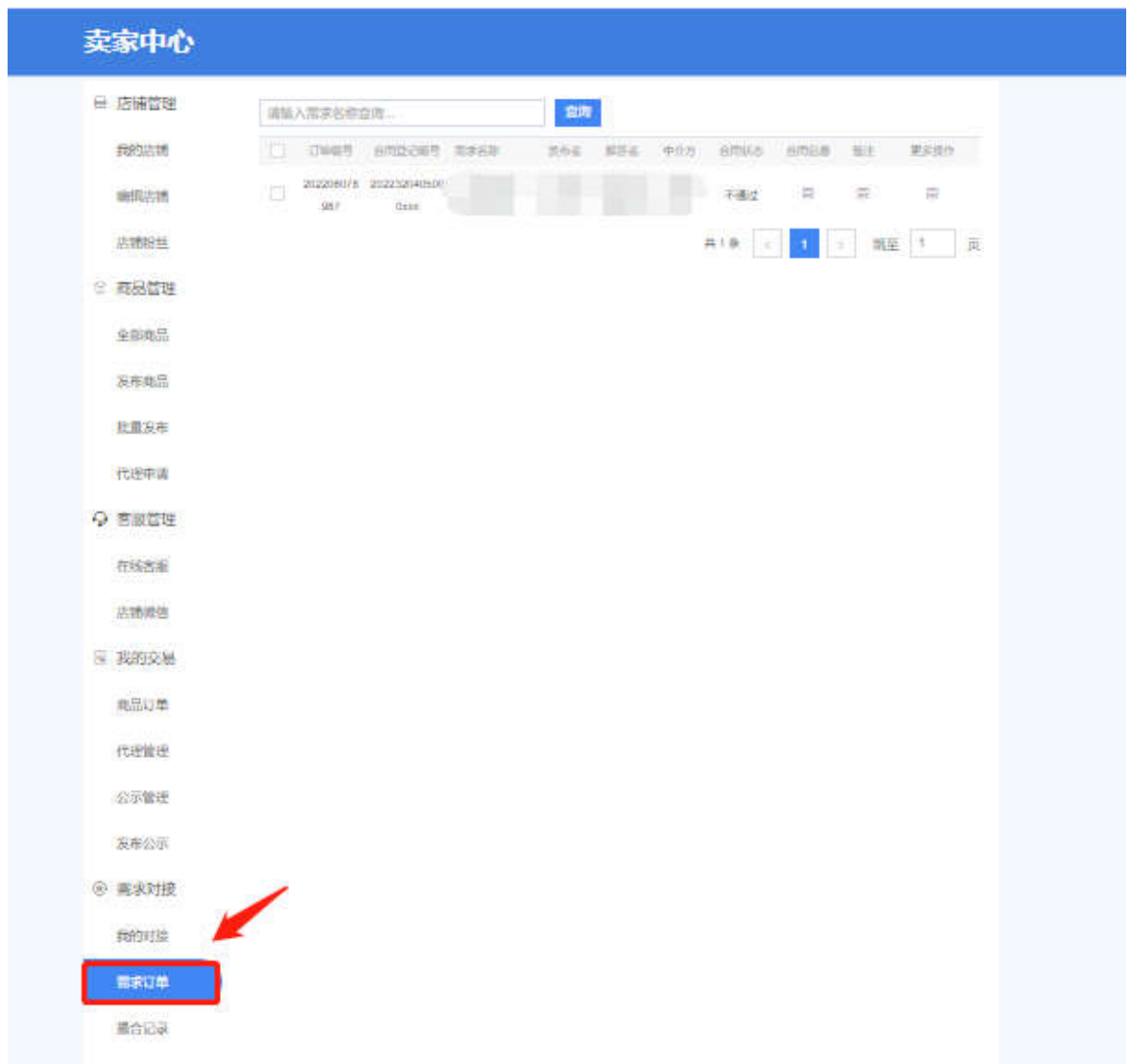
需求订单

请输入需求名称查询... [查询](#)

<input type="checkbox"/>	订单编号	合同登记编号	需求名称	发布者	解答者	中介方	合同状态	合同信息	操作
<input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/>							审核中		

共 2 条 < 1 > 跳至 1 页

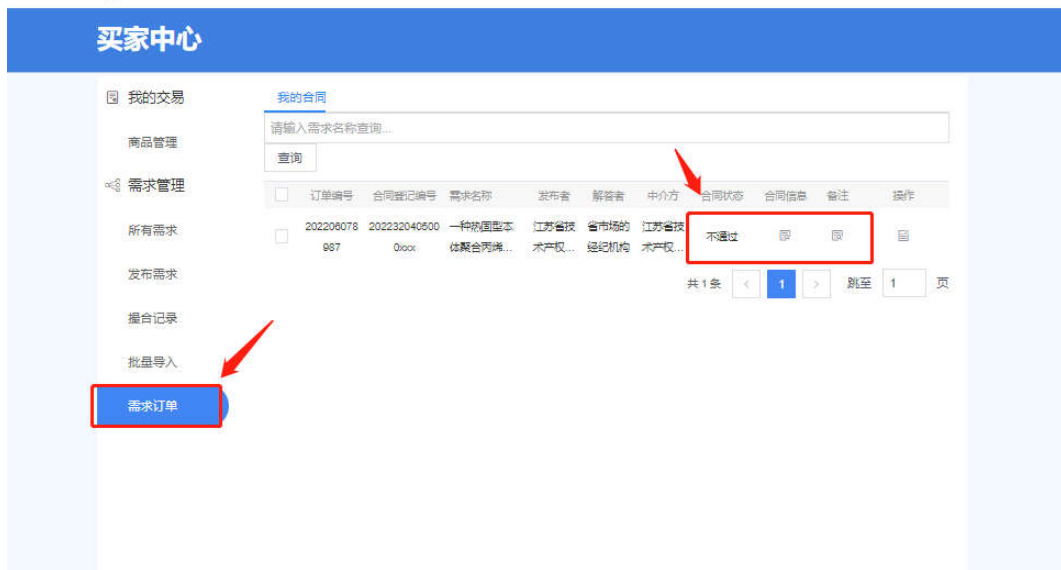
4-4



4-5

>

>

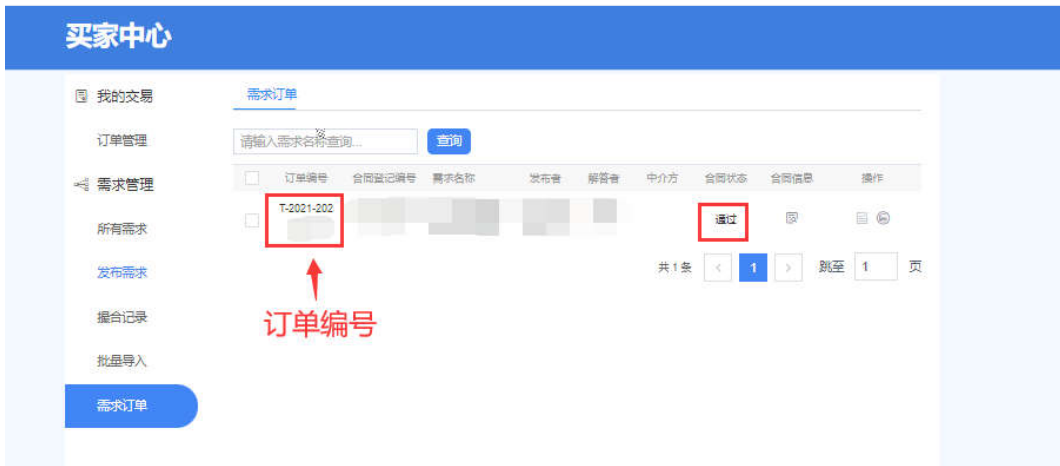


4-6

>

>

T-202X-202X-XXXX

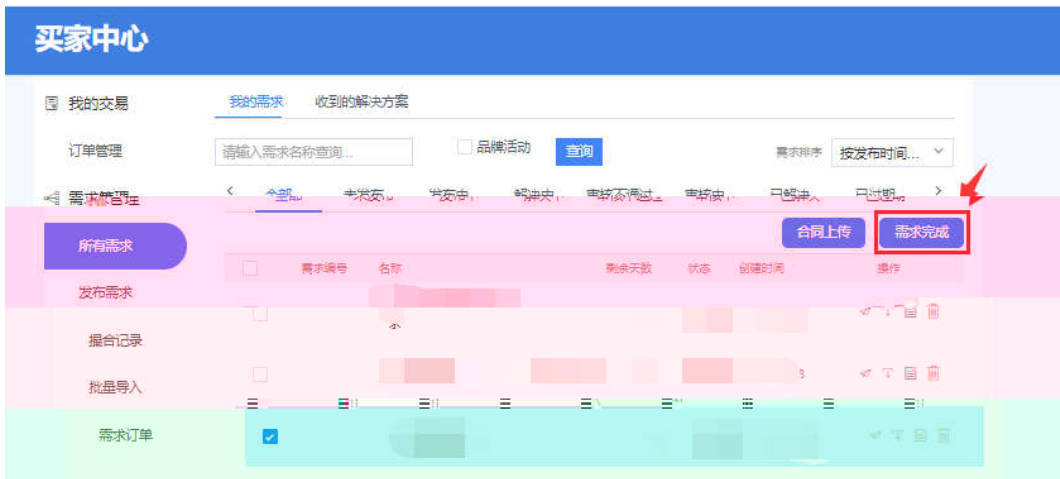


4-7

>

>

>



4-8