

国家组织医用耗材联合采购平台

脊柱类耗材填报系统

操作手册

2022 年 8 月

目录

第一章 使用须知	3
1.1. 操作手册内容简介	3
1.2. 操作系统相关需求	3
1.3. 平台相关操作须知	3
第二章 系统操作介绍	3
2.1. 需求量填报	4

第一章 使用须知

1.1. 操作手册内容简介

该操作手册主要介绍各医疗机构用户在使用**国家组织医用耗材联合采购平台**（<https://hc.tjmpc.cn:10128>），进入【医疗机构——脊柱类耗材填报系统】，进行相关数据填报的操作事项。

本手册中出现的用户信息、相关数据均为系统测试数据，不作为任何正式的使用依据。

1.2. 操作系统相关要求

序号	硬件或软件	客户端推荐配置
1	CPU	1.70GHz
2	内存	4GB
3	显示器	1366*768/256 色分辨率
4	网络	10M 带宽
5	浏览器	谷歌、360 极速浏览器、搜狗极速浏览器

1.3. 平台相关操作须知

医疗机构用户首次登录平台，必须尽快修改账号登录密码，以免造成信息泄露。

第二章 系统操作介绍

2.1. 需求量填报

2.1.1 进入脊柱类耗材填报系统后，需扫描二维码完成身份信息验证。首次扫描需填写身份信息。



2.1.2 医疗机构点击左侧菜单栏【脊柱系统填报管理——需求量填报】，可查询 14 个产品系统类别，及对应的历史总量、已填写的需求总量、需求量占历史量占比（脊柱用骨水泥按照克（g）计算）。

The screenshot shows the '需求量填报' interface. The left sidebar has '需求量填报' highlighted. The main area displays a table with columns: '操作', '产品系统类别', '历史量 (g)', '需求量 (g)', '需求量占历史量百分比', and '填报理由'. A red box highlights the '操作' column for the first row. Below is the data table:

操作	产品系统类别	历史量 (g)	需求量 (g)	需求量占历史量百分比	填报理由
填报	颈椎前路打板固定融合系统	15	4730	31533.33%	1
填报	颈椎前路打棒固定系统		1007		
填报	胸腰椎前路打棒固定融合系统				
填报	胸腰椎前路打板固定融合系统				
填报	胸腰椎后路开放打棒固定融合系统	45	50	111.11%	
填报	胸腰椎后路微创打棒固定融合系统				
填报	颈椎前路椎管扩大打板固定系统				
填报	椎体成形系统	288	266	92.36%	
填报	椎体后凸成形系统	2	2	100.00%	
填报	经皮内镜下腰椎髓核摘除系统				

如果医院被市医保退回，重新上传则需要填写**填报理由**（任意一行填写理由即可）。

查看审核日志 报送上级医保主管部门 查看承诺书 前往产品系统下载 操作记录下载

产品系统类别		操作	产品系统类别	历史量 (套)	需求量 (套)	需求量占历史量百分比	填报理由
1	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/> <input type="button" value="删除理由"/>		颈椎前路钉板固定融合系统	15	4730	31533.33%	1
2	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		颈椎前路钉棒固定系统		1007		
3	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		胸腰椎前路钉棒固定融合系统				
4	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		胸腰椎前路钉棒固定融合系统				
5	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		胸腰椎前路开放钉棒固定融合系统	45	50	111.11%	
6	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		胸腰椎前路微创钉棒固定融合系统				
7	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		颈椎前路椎管扩大钉板固定系统				
8	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		椎体成形系统	288	266	92.36%	
9	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		椎体后凸成形系统	2	2	100.00%	
10	<input type="button" value="填报"/> <input type="button" value="填写理由"/>		经皮内窥镜下腰椎髓核摘除系统				

点击填报，可以查看有多少企业上报了这种类型的组套，采购需求量总和，以及这家企业是否供应本地区，如果不供应则无法填写需求量。

查询条件

申报企业名称:

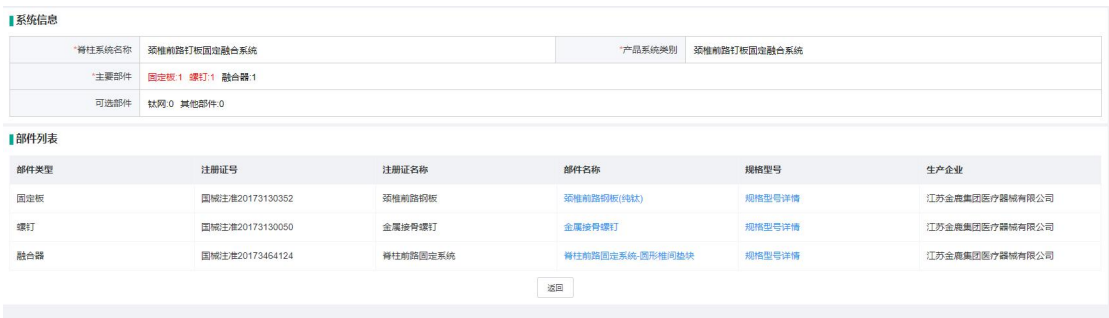
颈椎前路钉板固定融合系统—申报企业列表					
	操作	产品系统类别	申报企业名称	采购需求量 (套)	是否供应医院所在地市
1	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	天津市金兴达实业有限公司	100	供应
2	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	天津市康尔医疗器械有限公司	200	供应
3	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	江苏荷普医疗科技股份有限公司	832	供应
4	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	北京华康天怡生物科技有限公司		供应
5	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	北京爱康直诚医疗器材有限公司		供应
6	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	常州鼎健医疗器械有限公司		供应
7	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	卓迈康 (厦门) 医疗器械有限公司		供应
8	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	上海浦卫医疗器械厂有限公司		供应
9	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	江苏国立医疗器械有限公司		供应
10	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	常州奥斯迈医疗器械有限公司		供应

共 68 条 显示 1 - 10 条 1 2 3 4 5 6 7 > 10条/页 前往 1 页

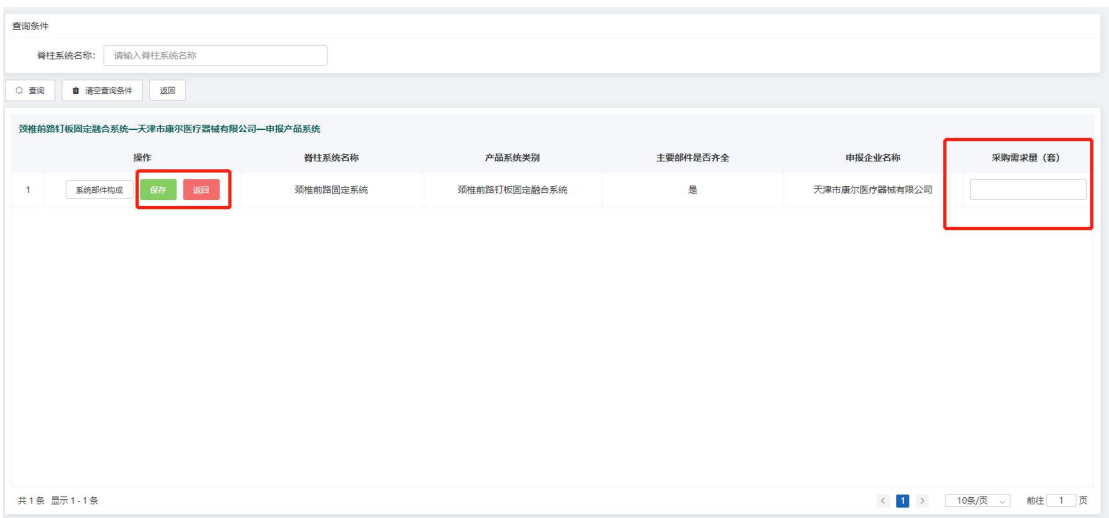
通过操作列，可查看系统部件构成、填写需求量或取消报量。



点击系统部件构成，可查看此系统下的所有部件信息。提示：产品中选后，并非所有的部件均需使用，应结合临床使用实际，选择所需数量的部件。

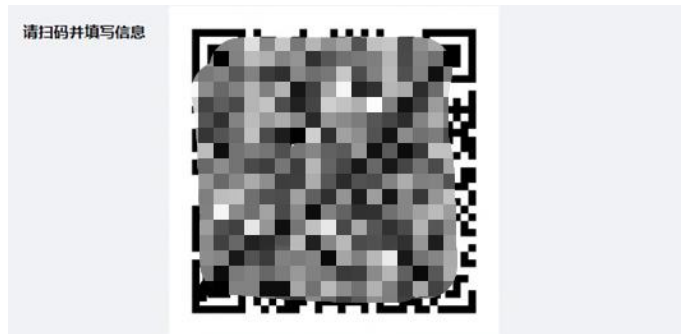


点击编辑需求量，可以填报该产品系统的需求量。提示：骨水泥需计算好克重按包填报，其他产品系统按系统个数填报。



2.1.3 需求量填报完成以后，返回首页，点击【报送上级医保主管部门】继续报送，需再次扫描二维码完成身份信息确认。（子用户无法进行报送需求量，只能编辑）本次扫码必须与初次登录时扫码认证的微信一致，否则不能通过认证。二维码存在 60 秒，失效自动返回需求量填报首页。

产品系统类别		操作	产品系统类别	历史量 (套)	需求量 (套)	百分比
2		填报	颈椎前路钉棒固定系统	394	400	101.52%
3		填报	胸腰椎前路钉棒固定融合系统	0		
4		填报	胸腰椎前路钉棒固定融合系统			
5		填报	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统	3351	3000	89.53%
6		填报	胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统	15	30	200.00%
7		填报	颈椎后路椎管扩大钉棒固定系统	544	500	91.91%
8		填报	椎体成形系统	0		
9		填报	椎体后凸成形系统	0		
10		填报	经皮内镜下腰椎髓核摘除系统			
11		填报	椎间盘系统	2		
12		填报	单独用颈椎融合器系统	520	520	100.00%
13		填报	单独用胸腰椎融合器系统	17	20	117.65%
14		填报	脊柱用水泥			



打印预览页面，第一个列表为本单位已填报需求的各脊柱系统需求量清单列表。

骨科脊柱类耗材医院需求量填报系统产品需求量数据表 (承诺书)

序号	产品系统类别	脊柱系统名称	申报企业名称	采购需求量 (套)
1	单独用胸腰椎融合器系统	单独用胸腰椎融合器系统-Varian Cage-1	麦迪斯医疗器械有限公司	20
2	单独用颈椎融合器系统	宝楠-自稳融合器	河北瑞鹤医疗器械有限公司	520
3	颈椎后路椎管扩大钉棒固定系统	颈椎后路开门钉板系统	山东康盛医疗器械有限公司	500
4	胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统	微创脊柱螺钉固定融合术	青岛飞人医疗科技有限公司	30
5	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统	苏州吉美瑞医疗器械股份有限公司	3000
6	颈椎后路钉棒固定系统	颈前路钉棒	常州市南翔医疗器械有限公司	400
7	颈椎前路钉棒固定融合系统	颈椎前路钉板系统	江苏荷普医疗科技股份有限公司	832
8	颈椎前路钉棒固定融合系统	颈椎前路固定系统	天津市康尔医疗器械有限公司	200
9	颈椎前路钉棒固定融合系统	金兴达颈椎1	天津市金兴达实业有限公司	100

第二个列表为本单位 14 个产品系统类别对应的历史参考量、填报需求量汇总以及占比

数据表。

序号	产品系统类别	历史量(套)	需求量(套)	需求量占历史量占比
1	颈椎前路钉板固定融合系统	31	40	129.03%
2	颈椎后路钉棒固定系统	8		
3	胸腰椎前路钉棒固定融合系统			
4	胸腰椎前路钉板固定融合系统			
5	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统	665	100	15.04%
6	胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统	30	20	66.67%
7	颈椎后路椎管扩大钉板固定系统	15		
8	椎体成形系统	497	1000	201.21%
9	椎体后凸成形系统	456	700	153.51%
10	经皮内窥镜下腰椎髓核摘除系统	65	60	92.31%
11	椎间盘系统			
12	单独用颈椎融合器系统	192	200	104.17%
13	单独用胸腰椎融合器系统	414	350	84.54%
14	脊柱用骨水泥	32174.00 (g)	220 (4950.00g)	15.39%

确认无误，打印骨科脊柱类耗材医院需求量填报系统产品需求量数据表（承诺书），由院长、书记签字并加盖医疗机构公章扫描后，点击上传承诺书按钮上传（pdf 格式，小于 50M）。核对无误后，点击报送上级医保主管部门按钮，完成采购需求填报。

提示：如被审核退回，修正填报信息后需重新打印承诺书，重新由院长、书记签字并加盖医疗机构公章；需说明情况的，可自行在填报理由里说明情况。

院长签字：_____ 书记签字：_____ 盖章：_____

提交后可以查看填报统计，会对 14 个产品系统类别进行汇总统计

产品系统类别	操作	产品系统类别	历史量 (套)	需求量 (套)	需求量占历史量百分比	填报理由
1	<input type="button" value="填报"/>	颈椎前路钉板固定融合系统	15	4730	31533.33%	1
2	<input type="button" value="填报"/>	颈椎后路钉棒固定系统		1007		
3	<input type="button" value="填报"/>	胸腰椎前路钉棒固定融合系统				
4	<input type="button" value="填报"/>	胸腰椎前路钉板固定融合系统				
5	<input type="button" value="填报"/>	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统	45	50	111.11%	
6	<input type="button" value="填报"/>	胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统				
7	<input type="button" value="填报"/>	颈椎后路椎管扩大钉板固定系统				
8	<input type="button" value="填报"/>	椎体成形系统	288	266	92.36%	
9	<input type="button" value="填报"/>	椎体后凸成形系统	2	2	100.00%	
10	<input type="button" value="填报"/>	经皮内窥镜下腰椎髓核摘除系统				

该医疗机构填报的历史采购量为：2021年对14个产品系统类别共采购758套产品系统，共涉及4个企业。

该医疗机构本次填报采购需求共计6337套，总采购需求增长736.02%，涉及16个企业。其中16个企业为本次新提出采购需求的企业，各系统类别详细需求如下：

(1) 颈椎前路钉板固定融合系统：填报2021历史采购共计15套，涉及1个企业；填报采购需求共计4730套，涉及9个企业；采购需求增长31433.33%。新提出采购需求的企业为：上海浦卫医疗器械厂有限公司,山东康盛医疗器械有限公司,常州集硕医疗器械有限公司,江苏国立医疗器械有限公司,江苏艾迪尔医疗科技股份有限公司,江苏金鹿集团医疗器械有限公司,湖南华翔增量制造股份有限公司,烟台索娜盟托医疗器械有限公司,苏州优贝特医疗器械有限公司。

(2) 颈椎后路钉棒固定系统：未填报历史量。填报采购需求共计1007套，涉及4个企业；新提出采购需求的企业为：大博医疗科技股份有限公司,山东康盛医疗器械有限公司,常州鼎健医疗器械有限公司,迪恩医疗科技有限公司。

(3) 胸腰椎前路钉棒固定融合系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(4) 胸腰椎前路钉板固定融合系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(5) 胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统：填报2021历史采购共计45套，涉及2个企业；填报采购需求共计50套，涉及1个企业；采购需求增长11.11%。新提出采购需求的企业为：苏州吉美瑞医疗器械股份有限公司。

(6) 胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(7) 颈椎后路椎管扩大钉板固定系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(8) 椎体成形系统：填报2021历史采购共计288套，涉及1个企业；填报采购需求共计266套，涉及1个企业；采购需求减少7.64%。新提出采购需求的企业为：江苏尚美医疗器械有限公司。

(9) 椎体后凸成形系统：填报2021历史采购共计2套，涉及1个企业；填报采购需求共计2套，涉及1个企业；采购需求无变化。新提出采购需求的企业为：苏州欣崇博尔特医疗器械有限公司。

(10) 经皮内窥镜下腰椎髓核摘除系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(11) 椎间盘系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(12) 单独用颈椎融合器系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(13) 单独用胸腰椎融合器系统：未填报历史量。未填报需求量。无新提出采购需求的企业。

(14) 脊柱用骨水泥：填报2021历史采购共计408套，涉及1个企业；填报采购需求共计282套，涉及1个企业；采购需求减少30.88%。新提出采购需求的企业为：山东明德生物医学工程有限公司。

截至2022-08-11 15:01:14时间已提交数据

确定