

医废物联监管平台 操作手册

东软汉枫医疗科技有限公司



1、 登录



打开浏览器, 输入网址后打开医废物联监管平台登陆页面。(图1)

输入用户名、密码和验证码后点击"按钮"进入平台。(图 2)(图 3)



图 2

医废物联监管平台		大屏展示	🗙 全屏显示		
	(注)			₩	₿ 刷新
希 首页	医应物联胺等亚ム				
◆系统管理 <	区发初秋血目十日				
≡系统工具 <					
Q\$ 后台管理 <					
▲ 合规性监管 <					
▲ 异常管理					
● 医皮实射监控 《					
🖮 医废统计查询 💦 🔬					
എ 医皮追溯					
			© 2022 Neusoft H	liFly Co	pyright

图 3



2、 系统管理

2.1 医院院区管理

用于新增院区使用

医废物联监管平台				大屏展示	※ 全屏显示
fkzyy					▶ 2 刷新
● 在线 🖝 注明	院区名称:	院区状态: 所有	Q 搜索 ○重整		
♣ 首页					
	+ 新聞				Q 🖸 🖩 🎫-
医院科室管理	院区名称	排序 状态	创建时间	操作	
打印模板设置	本院区	1 📧	2022-04-11 11:12:02	「「編輯」(『禁用」 × 劃除	
医废种类配置 医废管硬人员	第1到1条,共1条记录。				
科室护士管理					
医成处置人员					
医废存签发放					
医院打印机配置					
≡系统工具 <					
o\$ 后台管理 <					
▲ 合規性监管 〈					
▲ 异常管理					© 2022 Neusoft HiEly Convright
					COLE HOUSER IN I COPPIGN
添加院区					— 🖂 ×
	*院区名称:				
	*显示排序:				
	负责人:				
	联系电话:				
	邮箱:				
	地址:				
	院区状态:	• 正常 🦳 停用	}		

确定 关闭



2.2 医院科室管理

医废物联监管平台	≡							大屏展示 🗙 全屏显示	
Rzyy		区管理 0 医腕科	は管理 〇					₩	の刷新
47 首页	科室名称:		科室状态	所有	ب وبر				
◆ 系統管理 ~	+新増 ▲导出							Q 2 II II	1-
医烷烷区管理	院区名称	科室名称	排序	产废科室	科室编码	状态	创建时间	提作	
医院科室管理	本院区	测试科室	1	是	001	Ē#	2022-08-04 11:47:22	「「「「「「」」」、「「「」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「	- 1
医废种类配置	本院区	导诊	1	是		Œ#	2022-08-04 12:19:38	「び論語」(び禁用」 ×懸除	
医成管理人员	本院区	理疗科	2	是		正常	2022-08-04 15:21:52	「ご酒椒」「ご茶用」「×肥除」	
科室护士管理	本院区	高压氧	3	是		Œ\$	2022-08-04 15:22:04	「ご論報」「ご祭用」「本願除」	
医成处置人员	本院区	取血	4	是		Œ\$	2022-08-04 15:22:19	「ご論報」「ご禁用」「本題称」	
医皮标签发放	本院区	输血科	5	是		正常	2022-08-04 15:22:30	■「「「「「「」」」(「「」」」(「」」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「」)	- 1
医院打印机配置	本院区	采 <u>血室</u> 1	6	是		正常	2022-08-04 15:22:42	「ご編輯」「ご供用」「×肥除」	- 1
≡系统工具 <	本院区	采血室2	7	是		(EX)	2022-08-04 15:22:57	「ごうな」(ご参用」「×懸除」	- 1
og 后台管理 (本院区	检验科	8	是		E\$	2022-08-04 15:23:10	「は「「「「」」(「「」」」(「「」」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「」)(「	- 1
	本院区	介入中心	9	是		正常	2022-08-04 15:23:28	「な業績」の発用「本趣味」	- 1
▲ 合規性型官 〈	第1到10条,共1	00 条记录。 10 🔺	祭记录每页					1 2 3 4 5 10	>
▲ 异常管理								© 2022 Neusoft HiFly C	opyright

2.2.1 查询

可以通过科室名称或者科室状态查询科室,快速定位和筛选科室

医废物联监管平台								大屏展示 🛛 全屏显示	
Rzyy	◀ 首页 医院部	12管理 O 医腕科	2世理 0						● 2 周新
• 4138 (* 1119)	科室名称:		科室状态	: 所有	~ Q#				
₩ 首页				所有					
◆系统管理 ~	+新端 🔺 🖯	:		停用				Q C II	III -
医院院区管理	院区名称	科室名称	排序	产废料室	科室编码	状态	创建时间	操作	
医院科室管理	本院区	测试科查	1		001	6 20	2022-08-04 11:47:22	[7]等段 [7]禁用 ×制除	
打印模板设置	+1017	ELA.					2022 00 04 42:40:20		
医废种类配置		4712		72		LEX.	2022-00-04 12.19.30	C 200711 A 20171	II
医成管理人员	本阮区	理疗科	2	是		正常	2022-08-04 15:21:52	で編組(212月 ×翻称	
科室护士管理	本院区	高压氧	3	是		正常	2022-08-04 15:22:04	「ご論報」(ご禁用」「本問除」	
医成分置人员	本院区	取血	4	是		正常	2022-08-04 15:22:19	(22編輯)(22原用) 実態除	
医废修金官理	本院区	输血科	5	是		ШW	2022-08-04 15:22:30	「ご編版」「ご祭用」「本删除」	
医院打印机配置	本院区	采 <u>血室</u> 1	6	是		E%	2022-08-04 15:22:42	「27編輯」(27祭用」 メ動除	
■系統工具 〈	本院区	采 <u>血室</u> 2	7	是		<u>E</u> %	2022-08-04 15:22:57	「ご編輯」「ご禁用」「×劃除」	
	本院区	检验科	8	是	-	ШŻ	2022-08-04 15:23:10	【239日間 本圏除	
0 % 后台管理 〈	本院区	介入中心	9	是		E2	2022-08-04 15:23:28	「はない」では、「「ない」のない。	
▲ 合規性监管 <	第1到10条,共	100 祭记录。 10 🔺	祭记录每页					(1 2 3 4 5 1	.0 >
▲ 异常管理									
								© 2022 Neusoft HiFi	y Copyright

2.2.2 新增

通过填写科室相关信息,增加新的科室



2.2.3 编辑

对特定科室的信息进行修改和维护

修改科室		— 🛛 ×
* 所属院区:	本院区	
* 科室名称:	导诊	
*显示排序:	1	
科室编码:		
负责人:		
联系电话:		
邮箱:		
地址:		
产废科室:	是	
	确定	关闭
	<u> </u>	

2.2.4 禁用和删除

禁用科室后,该科室不进行显示。删除科室后,该科室将永久删除,无法恢复。

2.3 医废管理人员

填写医废管理人员信息,创建医废管理人员账号

添加医废管理人员		— 6	2 ×
* 人员姓名:			
* 用户性别:	女 ~		
* 所属院区:	所有		
* 手机号码:			
*员工号:			
二维码:	C1675229670255		
IC'≠:			
身份证号:			
	确定	×	闭

2.4 科室护士管理

2.4.1 搜索

用于搜索和定位指定的护士

医废物联监管平台								大厨展示 器全层显示
	44 前页 医院院区管理	LO ERNAT	理 0 医原管理人员	 科室护士管理 o 				* ご 副新
	护士姓名:		员工号:		所在料室: 所有	~	IC-带:	Q 接去 (2里菜)
# 首页	-		J [所有 本院区 別は利素	ά .		
• 5K管理	+)630 ±9A ⊕	1700-1966 O 17	0全部 GY 全部间用		本院区 导诊 丰院区 理疗科			Q 2 II III-
医院院区管理	□ 10+105.0°	10-1-12-8U	3640.4943	6E ACEL M	本院区 高压氧		en+ia)	15.77
医院科室管理		P. M. GENER		(TALIFTIN)	本院区 轴血科 本院区 平向変1			
TINKKOW	L] 测试护士	女	13765432125	本院区 测试料室	14 本院区 采血室2	2	2-12-14 16:39:36	Q.B.索二维研 (7%)篇 (7%用
医血种类配置	□ 微试护士001	女	13765432126	本院区 输血科	14 本院区介入中心	Ŭ.	2-12-07 12:44:00	Q.查看二地码 [27编辑] [27第用]
医血管理人员	D 护士	女	1411111112	本院区 测试科室	本院区内鏡室 12 本院区 肠镜		2-11-07 13:47:24	Q查查二批码 [27编辑 [27第月]
科学护士管理	口导诊	女	1311111111	本院区 导诊	本院区 超声检查 13 本院区 心功能物	証料 合査料	2-12-08 17:05:59	Q全型二维码 27%组 27%用
医由处理人员	□ 理疗科	女	13111111112	本院区 理疗科	本院区 病理科 12 本院区 静配中心 本院区 静配中心	ら ()	2-12-08 17:05:59	Q查發二進到 [2/编辑] [2 集用]
医曲辐发的	□ 商圧氢	女	13111111113	本院区 巡压舰	13 本院区 体检科 本院区 体检一般	2.40音	2-12-08 17:05:59	Q查卷二堆码 22编辑 22第用
EXTINUE	□ 取血	女	13111111114	本院区 取血	13813291	202	2-12-08 17:05:59	Q.会習二條約 [7%%第] [7%%第]
- PATE	- 編曲料	女	1311111115	本院区 输血科	13469099	E 202	2-12-08 17:05:59	Q直薪二堆码 [2%编 [2%集用]
= Suit.Life	□ 采血室1	女	13111111116	本院区 采血室1	13629723	E 202	2-12-08 17:05:59	Q 查验二维码 【2 编辑】 (2 第月)
0% 后台管理 <	□ 采血室2	女	13111111117	本院区 采血室2	11640235	ER 202	2-12-08 17:05:59	Q西君二牌码 (2%)图 (2%)用
▲ 合現性监管	篇1到10条,共81条记	读. 10 . 余记	景每页					s 1 2 3 4 5 9 >
			;					© 2022 Neusoft HiFly Copyright

Ω

6

2.4.2 添加

开始填写)。		
添加护士人员管理		- 2 :
*护士姓名:		
*护士性别:	女	~
* 手机号码:		
*所在科室:	所有	~
*员工号:		
二维码:	N1675229752349	
IC+:		
身份证号:		
		确定 关闭
2.4.3 导入		
:量添加科室护士信息		
 导入护士人员管理数排	r → 🖓 ×	
[选择文件] 未选择()	£何文件	
提示: 仅允许导入"xl	s"或"xlsx"格式文件! ③ 下载模板	
	✓ 导入 × 取消	

填写科室护士信息,用于添加科室护士。IC卡号需要输入权限卡上的"卡号"(从非0第一位 开始填写)。

_		B
M	7	
IJ		

2.4.4 编辑

修改护士人员管理		- 2 :	<
*护士姓名:	测试护士		
*护士性别:	女 ~		
* 手机号码:	13765432125		
* 所在科室:	本院区 测试科室 🗸 🗸		
*员工号:	111111		
二维码:	N1659585492019		
IC'≑:	14349051		
身份证号:	211000002331122111		
	确定	关闭	

修改科室护士信息。手机号码无法修改,如果更换手机号码需禁用该护士并新增一个新护士 即可。

2.4.5 禁用

科室护士一旦启用,无法删除。如果不想显示该护士,将状态改为禁用即可

2.5 医废处置人员

2.5.1 搜索

用于搜索和定位指定医废处置人员

医废物联监管平台									大屏扇示	26 全屏显示		
	44 首页	医皮管理人员 ◎ 打印模板	設置 0 料室	护士管理 0	医腹处置人员 〇							➡ 27 R095
COX @ (±81	所在科	室: 所有	✔ 员姓名:			IC-#:						
# 首页	-	所有 本院区 测试料室										
◎ 系统管理 ~	+ 18.1	□ 本院区 导诊 本院区 理疗科								Q 2	; 🗉	III -
医院院区管理		本院区 高压氧 人员 本院区 取血		所属物业	手机号码	IC-柊	入职时间	状态	更新时间	操作		
医院科室管理	0	本院区 報皿料 本院区 采血室1 別语 本院区 采曲家2	服式科加	物业	13765432123	13139723	2022-08-04	Œ%	2022-12-07 12:42:07	Q.查習二條码 (2%)	(YM用)	
打印模板设置	0	本院区 检验科 測測 本院区 介入中心	胞质科室	物业	13765432124	14543387	2022-08-04	正常	2022-12-07 12:42:24	Q 查看二维码 [29编6	(27葉用	
医皮管理人员		本院区 内鏡室 转运 本院区 肠镜	购式科室	物业	1411111111	14376652	2022-08-18	Ш??	2022-11-07 13:47:36	Q.查查二维码 [2%编辑	27第用	
科室护士管理	0	本院区 超声检查科 李国本院区 心功能检查科	新加 加水斗	物业	15694231738	10603131	2022-12-08	E\$	2022-12-08 16:58:45	Q.查查二维码 (2%)	(7.11月	
医由处置人员	0	本院区 勝理料 教者 本院区 静配中心 本院区 静配中心	言 補加料斗	物业	13604132394	11711931	2022-12-08	正常	2022-12-08 16:58:58	Q查看二维码 CP编辑	67禁用	
医康顿圣官理 医康振荡发放		潮玛 本院区体检科 本院区体检一般检查	重塑 的利斗	物业	13470597413	11706747	2022-12-08	正常	2022-12-08 16:59:04	Q.查查二维码 [2%编辑	27 第用	1
医院打印机配置	第1到	6条,共6条记录。										
■系统工具 〈)利主意:	新增后默认是禁用状态,启用后不可	可以删除。									
of E4698												
₩ # П Е <u></u> <u></u>	-											
▲ 合現 <u>性監</u> 管 <												
▲ 异常管理										© 2022 Not	not HiFb	Convright
										@ 2022 Neu	son curry	copyright

A

8

2.5.2 添加

添加医废处置人员		—	2	×
* 人员姓名:				
* 用户性别:	女 🗸			
*所在科室:	所有			
* 手机号码:				
*员工号:				
* 所属物业:				
*入职时间:	yyyy-MM-dd			
*人员类型:	所有			
二维码:	C1675050094539			
IC卡:				
	予定		关闭	

添加医废处置人员。IC 卡号填写权限卡上的"卡号"(从非 0 第一位开始填写)

2.5.3 编辑

修改医废处置人员信息。手机号码无法修改,如果更换手机号码需禁用该人员并新增一个新 医废处置人员即可。

修改医废处置人员		-	- 5	^ ×	
* 人员姓名:	测试转运				I
*人员性别:	男	~			l
					I
* 手机号码:	13765432116				l
*员工号:	123321				l
* 66 国地利4.	#ms11				l
1911/ettp:1921_1L -	180 312				I
* 所在科室:	本院区 测试科室	~			l
•) ===+==					l
* 入职时间:	2023-01-02				I
*人员类型:	转运人员	~			l
					l
二维码:	C1672989706586				ł
IC卡:	12867853				
	.	角定	×	闭	

2.5.4 禁用

医废处置人员一旦启用,无法删除。如果不想显示该医废处置人员,将状态改为禁用即可

9

A

2.6 医废标签管理

2.6.1 搜索

可以通过搜索,快速定位到医废标签

医废物联监管平台		=													大屏	展示 🗙	全屏	示			
fikzyy		首页	医废管理人员(D ž	印模板设	0 <u>2</u>	0 科室护	土管理 〇 医皮	0 员人置生	医废标签	管理 0									₩ 4	C RUST
		物资类别:	所有		v	-	介质类別: 所≉	9	~	日期查询:	年-月-日 - 4	年-月-日	Q 捜索	2 重要							
₩ <u>8</u> 页		_	新有 医疗废弃物标签 位要码			ľ															51
◆ 系统管理 ~		+添加	医废周转箱码															Q (3 🔳	III •	
医院院区管理		任务ID		FRE	睆			物资类别	医废类型	介质类别	标签数量	创建人	创建时间	导出人	导出时间			操作			
达院科圣官理 打印模板设置		PRT0015	682301100000				矿总医院	医疗废弃物标签	药物性	二维码	400	fkyydy	2023-01-10 17:43:16			(7 查石) 등	¥7€0	⊖打印完成	×作废	▲ 导出	1
医废种类配置		PRT0015	5823011000006				矿总医院	医疗废弃物标签	药物性	二维码	200	fkyydy	2023-01-10 17:34:09			(2)查看 (6)	¥TfD	⊖打印完成	×作废	土 导出	1
医皮管理人员		PRT0015	6823011000005	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	药物性	二维码	200	fkyydy	2023-01-10 17:32:02			27 直右 6	¥T€D	⊖打印完成	x作废	土 导出	1
科室护士管理		PRT0015	6823011000004	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	60	fkyydy	2023-01-10 17:30:39			G 22 4	¥打印	⊖打印完成	x作废	▲ 导出	1
医废处置人员		PRT0015	6823011000003	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	100	fkyydy	2023-01-10 17:29:21			CARE S	¥T€D	⊖打印完成	x作废	土导出	1
医麻醉器管理		PRT0015	6823011000002	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	1000	fkyydy	2023-01-10 13:36:32		-	CARE S	¥TÉD	⊖打印完成	x作废	土导出	1
医院打印机配置		PRT0015	6823011000001	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	1000	fkyydy	2023-01-10 13:24:07			C SE S	¥TED	⊖打印完成	x作废	▲导出	1
- 5 0-78		PRT0015	823011000000	辽宁	н.		矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	1000	fkyydy	2023-01-10 13:04:37			CAR E	ATED	⊖打印完成	x作废	▲ 导出	1
= 3:00134	L	PRT0015	6823010900013	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	50	fkyydy	2023-01-09 22:06:38			Create E	AFTED	⊖打印完成	x作废	▲ 导出	1
0 % 后台管理 〈	L	PRT0015	6823010900012	辽宁			矿总医院	医疗废弃物标签	损伤性	二维码	1000	fkyydy	2023-01-09 21:37:49			67≙ 28 €	AFTED	白打印完成	×作废	▲ 导出	1
▲ 合規性监管 <		第1到10	条, 共 314 条记录	R		己录	每页									< 1	2 3	4 5		32 >	ā II
▲ 异常管理	ŀ																	© 2022 N	eusoft Hif	ly Copy	- I

2.6.2 添加

物资类别选择医疗废弃物标签->选择相应的医废类型->介质类型选择二维码->填写需要生成的二维码数量

添加标签管理			- 2] ×
	*物资类别:	所有		
	*介质类别:	 所有 医疗废弃物标签 位置码 医废周转箱码 		
	* 生成数量:			



11 医废物联监管平台操作手册 添加标签管理 — 🛛 × *物资类别: 医疗废弃物标签 ~ * 医废类型: 所有 ~ 所有 感染性 * 介质类别: 化学性 病理性 损伤性 * 生成数量: 药物性 新冠 可回收 关闭 确定 添加标签管理 — 🛛 × *物资类别: 医疗废弃物标签 ~ * 医废类型: 感染性 ~ * 介质类别: 所有 ~ 所有 二维码 ★ 生成数量: RFID

确定	关闭

2.6.3 打印

用于打印医废标签, 打印完成后需要点击"打印完成"。如果需要将医废标签作废, 点击"作废"





2.7 医院打印机设置

2.7.1 编辑

点击"编辑",将打印机名称修改为需要打印医废标签的条码打印机的名称,纸张宽度和高度 按照实际热敏打印纸的尺寸进行填写。

修改打印机配置											
	*打印模板:	医疗废弃物标签	~								
	*打印机名称:	TSC TTP-244 Pro									
	* 纸张宽度(mm):	60.0									
	* 纸张高度(mm):	50.0									

	确定 关闭
9 12	

2.7.2 配置详情

▲ 开吊口庄

如果修改热敏打印纸尺寸,需要对标签的配置进行进一步修改。

第一行文本对应标签上的医院名称;第二行的文本对应医废类型;第三行的图片对应二维码; 第四行文本对应医废编码。

医废物联监管平台										大屏展示 🗙 全屏	显示
Rkzyy ● 在线 ● 注纳	*	首页 医废标	签发放 0 医皮标签管	理 0 医院打印		0					▶ 3 照新
# 首页		+ 添加									Q 2 II III-
◆系統管理 →		□ 内容类型	距顶距离	距左距离	字体大小	内容宽度	内容高度	是否加粗	是否居中	排序	操作
医院院区管理		文本	43	3	11	65	0	是	否	1	(2)编辑 ×删除
医院科至管理 打印模板设置		文本	17	0	12	28	0	是	是	2	CP编辑 ×删除
医废种类配置		□ 图片	7	27.5	0	32	32	否	杏	3	「記録版」×製除
医皮管理人员		□ 文本	23	0.5	9	34	0	是	否	4	CP编辑 ×删除
科室护士管理 医由外晋人员	第	1到4条,共4	景记录。								
医皮标签管理											
医废标签发放											
医院打印机配置											
≡系統工具 <											
Q\$ 后台管理 <											
▲ 合現性监管 〈											

© 2022 Neusoft HiFly Copyright

在详情页中重点修改文本和图片的位置(距顶和距左距离),文本和图片的大小(宽度)

修改打印机配置详情		— 🛛 ×
内容类型:	文本 ×	
内容宽度:	65.0	
内容高度:	0.0	
旦不足市,	*	
定口泊中.		
距顶距离:	43.0	
距左距离:	3.0	
字体大小:	11	
是否加粗:	E. v	
Para Provide -	~	
排序:	1	I
	确定	关闭



3、 后台管理

3.1 污物间管理&楼号楼层配置

用于创建产废楼宇、楼层及污物间。创建方法为先创建楼号,在楼号楼层中的楼层管理中创建楼层,接下来在污物间管理中创建某幢楼某层的污物间,

医废物联监管平台										大屏展示	🗙 全屏显示	
fikzyy	41 首页	医皮标签发放 〇	医废标签管	理の図	院打印机配置 🛛	配置详情 〇	楼号楼层配置 ○					▶ 2 刷新
CERC # 1201	所属院区:	所有	~	楼号:			Q 接款 〇里	3				
# 首页												
◆系统管理 <	+ 添加										٩	0
■系統工具 <	楼号	所属院区	状态	备注	创建人	创建时间		更新人	更新时间		操作	
o\$ 后台管理 🛛 🗸 🗸	6号楼	本院区	(RIB)	负一层	ficzyy	2022-09-27 23	3:25:48			CP165后	管理 (7%级 (7禁川	×删除
污物问管理	4号楼	本院区	(RIB)	儿童病区	fkzyy	2022-09-27 23	3:25:29			「な細葉	管理 (2)编辑 (2)第月	×HO
暂存处管理	3号楼	本院区	鹿用	负一层	fkzyy	2022-09-27 23	3:25:10			の構成	管理 (2)编辑 (2)禁用	×#59
後与後层航台 没备管理(车)	2号楼	本院区	启用		fkzyy	2022-09-27 16	6:53:33			CP NULS	管理 (27编辑 (27禁用	1 ×#00
设备管理 (箱)	5号楼	本院区	启用	病区	fkzyy	2022-09-27 14	1:54:13	fkzyy	2022-09-27 14:54:51	67標层	管理 び編編 び禁用	
设备管理 (秤)	1号楼	本院区	启用	门诊楼	fkzyy	2022-08-04 12	2:20:48			CP相后	管理(び編編)(び禁用	×HIX
▲ 合規性监管 〈	第1到6旁	€. 共6条记录。										
A. 异常管理												
A 15 + 0001810												
▲ 医废统计查询 <												
# 医废追溯											© 2022	Neusoft HiFly Copyright
添加楼号配置												— 🛛 ×
	*楼	号名称:										
	* 6FJ	国院区:	Á	后有							~	
	楼	层总数:										
	1200	2.0										
	4	计送明.										
	田	土虎明:										
											li	



医废物联监管平台操作手册

6号楼											
+添加	+ 批量添加								Q 2		₩ -
楼层	楼号	所属院区	状态	创建人	创建时间	更新人	更新时间		操作		
负1	6号楼	本院区	启用	fkzyy	2022-09-27 23:25:48	fkzyy	2022-11-01 19:14:04	■禁用	C/编辑 ×	除	
第1到1条	冬,共1条记录。										

 (4) 首页
 医皮标签发放 0
 医皮标签管理 0
 医院打印机配置 0
 配置详情 0
 任号稳层配置 0
 模层配置 0
 方物问管理 0
 ₩ 2 刷新 所属院区: 所有 ~ Q搜索 ○重四 污物间: +添加 ସ ଅ ଅ ଅ -污物间 所属院区 所在摄层 二维码 RFID 排序 状态 更新人 更新时间 操作 所在楼号 og 后台管理 7楼污物间 本院区 1号楼 7楼 自用 2022-08-04 16:02:06 fkzyy 污物问管理 8楼污物间 本院区 1号楼 8楼 8 倉用 9楼污物间 本院区 1号楼 9楼 9 島用 ◎ 注意者二维码 【2/编辑】【2/集用】 ×删除 楼号楼层配置 10橫污物间 本院区 1号楼 10楼 10 自用 び査吾二堆码 【21編編】(21弦用】 ×動除 设备管理 (箱) 11 極污物间 本院区 1号楼 11楼 11 启用 设备管理 (秤) 本院区 1号楼 12 自用 ♂查看二堆码 ♂流線 ♂装用 ×勤除 12 極污物间 12橋 13 13 極汚物间 本院区 1号楼 13槚 自用 本院区 1号楼 14棲 14 启用 14栖污物间 15楼污物间 本院区 1号楼 15棲 15 扇用 ④ 医康实时监控 启用 本院区 1号楼 16楼 16 16橫污物间 (1 2 3 4 > 第 1 到 10 条, 共 37 条记录。 10 🔺 条记录每页 © 2022 Neusoft HiFly Copyright

添加污物间		— 🛛 ×
* 污物间:		
* 所属院区:	所有	
* 株昌・	新有	
. באו		
* 楼层:	所有	
* 排序:		
	确定	关闭



3.2 设备管理(车、箱、秤)

用于添加和修改设备的信息。新增加的设备在创建完成后需要点击启用方可显示。

添加设备管理(车)	— 🛛 ×
*设备ID:	
* 设备名称:	
*所属院区: 所有	~
蓝牙地址:	

	确定	关闭	
修改设备管理 (车)		- 3	×
* 没名曰•	11000001		
◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
◎ び 足 応 反	电动生		
所属阮区:	◆阮区		
蓝牙地址:			

	确定 关闭
9 16	









0 <u>18</u>

4、 合规性监督

▲ 合规性监管 ~
入库抛重预警
出库抛重预警
入库超时 (滞留) 预警
出库超时 (滞留) 预警
入库丢失预警
出库丢失预警
上报重量预警

用于监督医废垃圾在院内暂存、转运和出入库期间的行为规范并发出预警

5、 医废实时监控

5.1暂存处实时库存

用于监控所有在暂存处暂存的已入库未出库的医废垃圾信息(医废编码、重量、医废类型)

暂存处。本院区		Ê	总重量: 10.45 KG 总数量: 13 袋
F6N212130000983U 重量 医废类型 0.25 KG 新冠	WD15800311670831 重量 医膜类型 0.24 KG 损伤性	F6N212070000417U 重重 医废类型 3.05 KG 新冠	F6N212070000418U 重量 医废类型 3.06 KG 新冠
F6N212070000423U 重量 医废类型 1.36 KG 新冠	F6N212070000424U 重量 医痰类型 0.23 KG 新冠	F6N212120000578U 重量 医皮类型 0.00 KG 新冠	F6N212120000580U 重量 医废类型 0.26 KG 新冠
F6N212120000583U 重量 医废类型 0.26 KG 新冠	F6NU 重量 医废类型 0.24 KG 新冠	F6N212120000584U 重量 医炭类型 0.50 KG 新冠	WZ15800311670831 重量 医废类型 0.50 KG 新冠
F6N212120000587U			

5.2 暂存箱实时监控

用于监控暂存箱的实时在线状态,在查看详情页面可以监控到暂存箱内实时的垃圾暂存情况





医废物联监管平台	=	大屏展示 🗙 全屏显示
fikzyy	44 核导级层配盘 の 线密的型量 の 炎紫管理 (年) の 炎紫管理 (第) の 炎紫管理 (第) の 炎紫管理 (第) の 异常管理 の 第符处实动库存 の	智存稿实时监控 ○ ▶ ○ 刷新
# 首页	所真第区: 所有 「所有 「 所有 」 「 所有 」 「 所有 」	在线数 总数 暂存箱 42 台 42 台
◆系統管理 <		
≡系统工具 <		
¢\$ 后台管理 <	1#6優分娩 1#1優急珍 5#5機心血管内科	5#8楼 清化内科
▲ 合規性监管 <	9.37 KG 5 使 5.00 KG 3 使 0.00 KG 2 使 本限区、1号版、4度、4版、4目標、4版、5目時 本限区、5目時	0.00 KG 3 褒 本院区、5号楼、8楼、8楼河物
▲ 异常管理	间 约用 用	(月)
④ 医康实射监控 ~	· 在线 夏雪洋街 · 在线 夏雪洋街	直看详情
暂存处实时库存 56万的全国常均	2023-02-01 15:50:22 2023-02-01 15:50:22 2023-02-01 15:50:22	2023-02-01 15:50:22
每144天的画量 转运车实时盖控 设备状态监控	1160 長部注川 446 使川科三病時 445 傑 許内一病房 5日 2日	4#4楼 儿科一病房 型量 数量
▲ 医废统计查询 〈	IZ.// KG II 表 KG 炭 -U,14 KG Z 炭 半規匠、1号線、0線、0線内物 同 半規匠、4号線、0線、0線内物 同 非規匠、4号線、0線、0線内物	0.00 KG 2 梁 本規区、4号様、4様、4様汚物 向
# 医血道测	直 在线 置前評価 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 23 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 1550 2 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11 2002/00/11	▲ 在线 查看详情 2023_02_01 15:50:23
		© 2022 Neusoft HiFly Copyright

医废编码	医废种类	重量	投放科室	投放人	投放时间	操作
F1N211250004909U	感染性	2.65	普外——科病区	993	2023-01-30 08:15:13	Q查看二维码
F4N211260024114U	损伤性	1.03	内分泌二病区	1000	2023-01-30 08:13:03	Q查看二维码
F1N211260008610U	感染性	3.01	肿瘤内一病区		2023-01-29 21:49:16	Q查看二维码
F1N212300038546U	感染性	2.55	全科医学病区	-	2023-01-29 14:59:52	Q查看二维码

第1到4条,共4条记录。

5.3 转运车实时监控

医废物联监管平台 大屏展示 🗙 全屏显示
 # 報号級屈配置の
 級田配置の
 活動回答理の
 送貨管理(角)の
 送貨管理(用)の
 具常管理の
 第行税法対益性の
 #酒事業対益性の
 # 3 用新
 唐骞线
 查看详情
 2022-12-27 16:25:13
 电动车 重量 数量 時运人员 - KG - 袋 -本規区 ▲ 合规性监管 直 高线 直看详情
2022-12-28 13:29:30 ▲ 异常管理 ① 医废实时监控 智能转运车 重量 数量 特温人気 ・KG・袋 ・ 本跳区 设备状态监控 富 高线 重香详情
2022-12-15 10:43:41 🖮 医废统计查询 © 2022 Neusoft HiFly Copyright

用于监控转运车的在线状态、车内实时医废袋数和重量、转运人和转运路线等

医废编码	医废种类	重量	科室	交接人	交接时间	转运人	操作
F1N301100000054U	感染性	1.33	测试科室	测试护士	2023-01-12 16:15:23	测试转运	Q查看二维码
F1N30110000053U	感染性	1.29	测试科室	测试护士	2023-01-12 16:05:06	测试转运	Q查看二维码
F4N301100000081U	损伤性	1.25	测试科室	测试护士	2023-01-10 14:23:28	测试转运	Q查看二维码
F1N301100000051U	感染性	0.6	测试科室	测试护士	2023-01-10 14:14:03	测试转运	Q查看二维码
F1N30110000052U	感染性	4.13	测试科室	测试护士	2023-01-10 14:09:28	测试转运	Q查看二维码





5.4 设备状态监控

用于监控各设备的在线状态及最后一次连接的时间。在查看详情中可以监控各设备的在线和 离线详情。

电动车智能转运车
直 高线 查看详情 直看详情 2022-12-28 13:29:30 2022-12-15 10:43:41

1#6楼 分娩	1#1楼 急诊	5#5楼 心血管内科一病房	5#8楼 消化内科			
直 在线	直 在线 2023-02-01 15:51:46	▲ 在线 2023-02-01 15:51:46	直 在线			
1#6楼 新生儿	4#6楼 儿科三病房	4#5楼 肿内一病房	4#4楼 儿科一病房			
▲ 在线 查看详情 2023-02-01 15:51:46	▲ 在线 重看详情 2023-02-01 15:51:46	 值 在线 2023-02-01 15:51:46 	值 在线 直看详情 2023-02-01 15:51:46			
3#负—3	3#负—2	3#负—1	5#6楼 心血管内科二病房			
▲ 在线 2023-02-01 15:51:46	▲ 在线	直 在线 2023-02-01 15:51:46	直 在线			
1#2楼	1#负—3	1#负—2	1#负—1			
转运车 暂存箱	复核秤					
智能复	亥秤					
▲ 离线	查看详情					
2022-12-28 13:45:03						

\sim	-	1
2	_	



6、 医废统计查询

用于查询暂存、转运、出入库和科室产量等多个维度的数据情况。通过筛选, 能更清晰的了 解某日、某科室、某转运人员的工作量。

🖿 医废统计查询	~
暂存箱上报统计	
收集工作量统计	
医废入库统计	
医废出库统计	
科室产量统计	

7、 医废追溯

通过医废追溯功能,对每一袋医废垃圾的暂存、转运和出入库流程进行全方位的追溯。

医废物联监管平台													1	日展示	X 全屏显示		
- Ett. (# 1197		44 设备管理(稿) 0	设备管理	L(F) 0 5	F#世祖 0	 帽存处3	:时库存 0	暫存稿实时监控 0	转运车实时	当拉 0	转运车实时监控	详情 〇	设备状态	5当校 0	医废渣湖 〇	u છ 🗉) → C 胞新 Ⅲ -
# 首页		医废编码	所属院区	科查名称	医皮类型	医皮里量	上服人	上报时间	交接护士	交接时间	转运人	核交人	核交时间	入库时间	入库人	出库时间	出库人
◆ 系统管理	. ¢.	F1N212270024314U	本院区	介入中心	想染性	1.76	介入中心	2022-12-28 15:07:44	介入中心		0	e.	8				
■系統工具	¢	F1N212140002144U	本院区	血管介入烧伤 科病房	想染性	5.03	血管介入烧伤 科病房	2022-12-28 14:53:24	血管介入烧伤 科病房	27	2	0	2	0		2	- 1
o\$ 后台管理		F1N212280036138U	本院区	测试科查	愿染性	0	测试护士	2022-12-28 14:19:10	测试护士								-
▲ 合规性监管	¢.	F1N212280036137U	本院区	测试科室	想染性	0	测试护士	2022-12-28 14:19:04	测试护士	8		a.	÷.	÷	12	а.	
▲ 异常管理		F1N212280036136U	本院区	测试科室	感染性	0	测试护士	2022-12-28 14:09:35	测试护士								-
 ● 医皮炎計查询 	с. С	F1N212280036135U	本院区	则试料室	想染性	0	测试护士	2022-12-28 14:09:30	则试护士							8	-
# 医应道器		F1N212280036122U	-		想染性	3.89	~	a (2022-12-2 13.26.06	8 教福强	e.	~	2022-12-2 13:36:17	8 李军	2022-12-28 13:37:37	李军
		F1N212280036121U			想染性	4.97	2	a - 1		2022-12-2 13:21:30	8 教福强	a .		2022-12-2 13:36:17	8 李军	2022-12-28 13:37:37	李军
		F1N212280036120U			想染性	4.7				2022-12-2 13:15:20	8 軟福强	8	š.	2022-12-2 13:36:17	8 李罕	2022-12-28 13:37:37	李军
		F1N212280036119U			感染性	5.16				2022-12-2 13:15:09	8 教福强			2022-12-2 13:36:17	8 李军	2022-12-28 13:37:37	李军
															0	2022 Neusoft Hi	Fly Copyright

