传感器安装确认功能

主管部门操作手册

2024年8月

修订记录:

版本	日期	更改人	审核人	描述(注明修改的条款或页)
V1.0	2024.8			

目录

1	系统简介	1
	1.1 编写目的	1
	1.2 使用范围	1
2	系统登录	1
2	操作步骤	1

1 系统简介

1.1编写目的

本手册的主要目的是为了让主管部门查看管辖范围内的仪器安装情况。

1.2使用范围

本手册的使用范围涵盖所有主管部门。

2 系统登录

登录地址: <u>https://dygx.paimishuzi.com:8082/</u> 登录方式: 主管部门可通过账号密码登录后台。

III	山东省统一条件社	Auge QE
	— 账号密码登录 —	
	A 请输入账号	
	自 調輸入電码	•
		4na
	記住账号	
	EX.	-
	智能	昏服登录 →

3 操作步骤

第一步登录系统后点击左侧菜单栏中的"传感器安装管理-按属地统计"模块,可通过 地区,确认进度,同意安装比例等不同维度筛选对应的区域。

5山东省大型科研仪器开放共享平台

<u>S</u>		☰ 🖶 大仪共	平台												் க	科技局、
传想器安装管理	~	首页														更多
▶ 按属地统计		*******														
▶ 按供给单位统计		並 (面数)店														
山供给单位明细		£	7607家				153家 入驻机构总数		3	391 ENITS	11 _台 器总数			3个 服务方案总数		
仪器物联		今日新増0家	1	较昨日 ≠0家		今日新増0	家	较昨日 ∲0家	今日新増	0台	較昨日 ♪0:	ŝ	今日新增0	4	較昨日 🕈 0个	
到新券审核		本月新増0家		较上月 🕈 0家		本月新増0	家	较上月 ∲0家	本月新增	0台	较上月 ∲01	9	本月新増2	Ŷ	较上月 🕈 1个	
常规审核	\sim															
统计上报	~	业务数据														
改選股家	\sim	本月订单数			本月订单金	额		本年订单数			本年订单金额			限计订单数		
幣规设置	\sim	8 #			1.63 万词	万元 13 m 済申请单数 本月创新劣申请金額		2.59 _{万元}			13⊕					
		累计订单金额			本月创新养			本月创新券申请金額	本年创新券申请单数		R	本年创新芳申请金额				
		1.87 万元			4 #			0.00 万元			6 #			0.00 万元		
		待办事项 3									消息公告 0					
		序号 待办事项 1 您有新的企业入驻申请需要审核,申请企业(山东古金				金中医药科技有限公司),请及时处理。			处 理状态 + 外理						B	响
		2 您有新	听的企业入驻申请	· 一	≥业(山东古金	:金中医药科技有限公司),请及时处理。			±0500							
		3 您有非	师的企业入驻申请	明需要审核 , 申请公	业(山东古金	中医药科技有	啊限公司),请及时	处理。	-A-VLRE							

S	☰ 📕 大仪共享平台									5 市科技局 🗸 🚦		
·····································	首页 按属地统计 ×									更多、~		
▶ 按属地统计	所屬市: 添加入所用在 新風区: 添加入所用区 南以进度: - 一 市営安装比例: - 一 所能比例 + - - 所能比例											
📕 按供给单位统计	Q搜索	自清空										
∎ 供給单位明細									*			
<< ⊘ 仪器物联	名称	机构数	摸底仪器数(台/套)	确认仪器数(台/套)	确认进度	同意安装传感器仪器数(台)套)	同意安装比例	已安装传感路数量(台/套)	传感器安装比例	操作		
📈 创新券审核	~ 济南市	96	6681	0	0.00%	0	0.00%	3	0.00%	♂ 查看明细		
	历下区	28	1567	0	0.00%	0	0.00%	12	0.00%	⊘ 查看明细		
「 常規市核 ~	市中区	2	516	0	0.00%	0	0.00%	D	0.00%	⊘ 查看明细		
ind 1998年1998年1998年1998年1998年1998年1998年1998	槐荫区	8	1520	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	♂ 查看明相		
■ 数据报表 ∨	天桥区	7	119	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	⊘ 查看明细		
	历城区	22	1789	0	0.00%	0	0.00%	D	0.00%	∂ 査看明細		
♀ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P	长清区	3	510	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	@ 查看明相		
	莱芜区	2	2	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	⊘ 查看明细		
	济阳区	1	3	0	0.00%	0	0.00%	D	0.00%	@ 查看明细		
	济南高新技术产业开发区	18	568	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	@ 查看明细		
	章丘区	5	87	0	0.00%	0	0.00%	D	0.00%	⊘ 查看明细		

点击"查看明细"可跳转查看该区域内的所有单位的仪器安装数据,点击单位的"查 看明细"可跳转查看该单位下的仪器安装数据。

<u>S</u>	三 - 大仪共享平台								9	市科技局 🗸 :		
🏢 传想器安装管理	▲ 首页 按属地统计 ×									更多 ~		
➡ 按属地统计	所屬市: 请输入所属市	所屬市: 请输入所属市			新羅図: 図絵入米両区 確认进度: - 开始出意 + 執助出意 + 同意安装比例: - 开始比例							
📕 按供给单位统计	Q搜索	自満空										
山 供给单位明细									*	0 1 0		
<< 2 (文器物联	名称	机构数	提底仪器数 (台/套)	确认仪器数(台/套)	喻认进度	阿奎安装传感器仪器数(台/套)	阿金安装比例	已安装传感器数量(台/套)	传感器安装比例	操作		
20 创新券审核	~ 济南市	96	6681	D	0.00%	D	0.00%	3	0.00%	⊘ 查看明细		
	历下区	28	1567	D	0.00%	D	0.00%	12	0.00%	♂ 查看明相		
■ 常規审核	市中区	2	516	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	∂ 查看明细		
自 统计上报	~ 機助区	8	1520	0	0.00%	D	0.00%	1	0.00%	⊘ 查看明细		
型数据报表	天桥区	7	119	0	0.00%	D	0.00%	D	0.00%	@ 查看明细		
	历城区	22	1789	0	0.00%	D	0.00%	0	0.00%	∂ 查查明细		
✿ 常规设置	长浦区	3	510	0	0.00%	D	0.00%	D	0.00%	⊘ 查看明细		
	莱芜区	2	2	0	0.00%	D	0.00%	D	0.00%	@ 查看明细		
	济阳区	1	3	0	0.00%	D	0.00%	0	0.00%	∂ 查看明细		
	济南高新技术产业开发区	18	568	0	0.00%	D	0.00%	D	0.00%	⊘ 查看明细		
	章丘区	5	87	0	0.00%	D	0.00%	D	0.00%	@ 查看明细		



<u>9</u>	三 📑 大仪共享平台								5	市科技局 〜 :
● 传感器安装管理 /	首页 按照地统计 按	供给单位统计 供给单位明细	按供给单位统计	按供给单位统计	供给单位明细 ×					更多 ~
▶ 按属地统计	仪器名称: 透输入 仪器名称	仪器编号:	请输入 仪器编号	请始入 仪器编号		讷绝入 仪器型 号		确认状态:	请选择 确认状态	
📕 按供给单位统计	传感器: 请选择传感器	藤器: 新选择传感器 > 仪器当前		8	~ 是否科研	请选择 是否科研用途		是否涉及	星否涉及 请选择 是否涉及保密	
11 供給单位明細		状态			用途			保密		
< ℃ 父亲物联	0 25	日海空								
📈 创新券审核	SECTORAL DE	心现象的 一	(22) 金子 △	(0葉形品)	(22月前(万元) 合	·····································	化成定合	心灵当前非常		
11 常規事核	大島丁の士学の小広場料学院の	正要用油油	2020619300	Avin Scope	33	40000 0	TYANI V	Call Short Co		
首 统计上报	济魯工业大学	多光谱采集系统	2019295301	Megavision, E7	48.71	未确认				
	齐鲁王业大学	高温粘度计	2011017401	RSV-1600	47.95	未确认	-	-	_	-
I adalities	齐鲁王业大学	扫描电镜	2023400707	ZEM15	36.58	未确认	_			_
☆ 常規设置	╱ 齐鲁王业大学	旋转私度计	2023434807	HTV-1700	34	未确认	-	.—		-
	齐鲁王业大学	原子吸收分光光度计	2023132207	避默 GCE3500	59.9	未确认	_			-
	齐鲁王业大学	离子色谱仪	2023132307	Thermo fisher、Aquion RFIC	70.87	未确认		-		
	齐鲁王业大学	全自动超高精度三站气体吸附分析仪	2023712907	Autosorb-iQ	49.4	未确认		-		
	齐鲁王业大学	双恒电位仪	2023283007	PARSTAT3000A-DX , 6 36A	35.98	未确认	_	-		_
	齐鲁工业大学	四职平行等选发酵系统	2023198607	BLB10-1GJ-MINI-W	41.5	未确认	-			-
	齐魯王业大学	闪射法导热仪	2022913206	配触LFA 467	75	未搬队	_	-		_
		高低温触控系统用子伺服万能材料试验								

第二步点击左侧菜单栏中的"传感器安装管理-按供给单位统计"模块,可查看本区域 内供给单位维度的统计数据,包括摸底仪器数,确认仪器数,确认进度,同意安装传感器仪 器数,同意安装比例等数据项,点击"查看明细"可查看该单位的所有仪器数据。

<u>s</u>		三 ■ 大仪共享平台												
● 传感器安装管理	^	首页 首页 按圆4	统计 按供给单位统计	× 供给单位明细						重多 ~				
▶ 按屈地统计	■ 技量地统计 机构名称 词输入机构名			请选择机构类型	~ ī	5. 谐输入市	区县:	输入区县						
▶ 按供给单位统计		Q搜索	◎ 清空											
■■ 供给单位明细									* 6	0 = 0				
< <p><< ◇ (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○)</p>		机构名称	统一社会信用代码	机构类型	市	区县	摸吻仪器数(台/套)	确认仪器数(台/套)	确认进度	E 操作				
🕅 创新举审核		齐鲁王业大学	1237000049557147XT	高等学校	济南市	长清区	33	0	0.00%	♂ 查看明细				
Contro ana		齐魯工业大学(山东省科学院)	1237000049557147XT	高等学校	济南市	长清区	467	0	0.00%	⊘ 查看明细				
■ 常规审核	~	山东微谱检测技术有限公司	91370100MA3PFRXD7B	企业	济南市	长清区	10	0	0.00%	@ 查看明细				
自 统计上报	~	杭州研趣信息技术有限公司济南 分公司	91370104MA7BMQUT9E	企业	济南市	槐荫区	1	D	0.00%	⊘ 查看明细				
雪数据报表	~	山东第一医科大学	12370000MB2865235G	高等学校	济南市	槐荫区	286	0	0.00%	∂ 查看明细				
常规设置	~	山东第一医科大学附属省立医院	12370000495571840L	科研院所及其他事业单位	济南市	槐荫区	53	0	0.00%	@ 查看明细				
		山东第一医科大学附属省立医院 (山东省立医院)	12370000495571840L	科研院所及其他事业单位	济南市	槐荫区	56	D	0.00%	⊘ 查看明细				
		山东第一医科大学(山东省医学科 学院)	12370000MB2865235G	高等学校	济南市	槐荫区	978	0	0.00%	∂ 查看明细				
		山东省第二人民医院	1237000049557032XQ	科研院所及其他事业单位	济南市	槐荫区	79	0	0.00%	⊘ 查看明细				
		山东省第二人民医院(山东省耳 鼻喉医院,山东省耳鼻喉研究 所)	1237000049557032XQ	科研院所及其他事业单位	济南市	槐荫区	13	D	0.00%	⊘ 查看明细				

第三步点击左侧菜单栏中的"传感器安装管理-供给单位明细"模块,可查看本区域内 所有仪器的安装情况,可通过仪器名称,所属单位,仪器当前状态等多种条件查询仪器。

<u>S</u>	= ■大	仪共享平台										3	市科技局 \vee 🚦
····· 传感器安装管理 ^	首页	按供给单位统计	供给单位明细 ×										更多、~
▶ 按雇地统计	仪器名称:	仪器名称 : 清输入仪器名称		仪器编号:	清输入 仪器编号		仪器型号: 講输入仪器型号				确认状态:	请选择 喻认状态	
▶ 按供给单位统计	传感器:	传感器: 请选择传感器 >>		仪器当前	仪器当前 请选择 仪器当前状态		是否科研	请选择 是召	5科研用途		是否涉及	请选择 是否涉及保密	
供给单位明细				状态:			用途				保密		
∝ ℃ 仪器物联		Q搜索	◎ 淸空									*	
📈 创新券审核	所属	初胡 0	仪器名称 👙	仪器编号	⇒ 仪器型号 ⇒	仪器原值(万元)	÷ — йеі.).	状态 💲	传感器 ‡	仪器	当前状态 💲	是否科研用途 👙	是否涉及保密 👙
「「常規审核 〜	济	南大学	生物毒性分析仪	2023466	004 Microtox LX	44.85	*	3确认	_		_	-	_
首 统计上报 ~	济	南大学	太阳能模拟器	20190964	03 94043A	38.3	*	确认	-		-	—	—
雪 数据版表	济	南大学	通射式电子显微镜	20023224	01 2010	370.51	*	确认				-	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	济	南大学	固体核磁共振波谱仪	2020000	AVANCE NEO 40 0 WB	481.2	×	蹦认	_		_	-	
	济	南大学	亥修虫机	20191123	703 IBE-150型	55	*	确认	-		_	_	
	济	南大学	稳态/瞬态荧光光谱仪	表入患	FLS1000	135	*	确认	—		_	—	
	济	南大学	台式扫描电镜	2018068	03 Phenom Prem	102	Ŧ	:确认			_	-	_
	济	南大学	综合热性能测试平台	20211413	04 Setline DSC/STA	46.58	*	确认	-		—	_	
	济	南大学	电感耦合等离子体发射光谱仪	20200350	003 5110 ICP-OES	53.9	*	确认	_		_	-	-
	3	南大学	液相色谱三重四级杆质谱液质	2019039	03 3200QTRAP	167.73	*	确认	_			_	