移动端系统的使用



• —		
	の准备工作	○ 注意事项
日寺	0 系统使用	
CONTENTS		



系统使用

准备工作

二、模板重命名为"XXX(移动版)"

注意事项

- 三、打开模板中"数据输入"页面,在页面右侧的"内容2(批量使用)"列中填写在现场检定时需要记录数据的名称。
- 四、将页面右侧的"写入2(批量使用)"列中单元格与 "原始记录(编辑)"页面数据填入的单元格做好关联。 五、将移动版模板保存于系统内,在模板维护页面选择 "参数定义",完整填写模板名称与参数名称并保存。

♥ ☆迎使用 ↓ ◎ ○
计量检测移动管 理平台
用户名
る 请输入用户名
密码
▲ 请输入密码
登录
技术支持:北京星捷方优信息技术有限公司

系统使用

准备工作

0

15:49				
vww	.bscheck.c	:n/ydjlmis/.)
		欢迎登录		
	政捷	计量现场检	测业务平台	
注销	登录(技	达术支持:北京	星捷方优信息技术有限公	公司
<	Q	ŵ	2 =	
`	- `			

 \bigcirc

 \triangleleft

 \odot

委托单录入

准备工作

0

系统使用

🕑 www.bscheck.cn/ydjlmis/Jll 🄱 🙆 🛛 🔿
欢迎登录
政捷计量现场检测业务平台
客户器具管理
条码批量委托
检测数据登记
检测数据修改
检测证书审核
检测证书批准
注销登录 (技术支持:北京星捷方优信息技术有限公司

如果系统内没有该企 业信息





≣

信息提醒:

<

Q

⑥

1

 \bigcirc

委托单录入

准备工作 _____•____

0

系统使用



♥ 计量器具管理	里	
十量器具管理(巴	彦淖尔市产品质	质量计量检测中心)
	添加计量器具	
条码编号:	请输入条码编	1 号
器具名称:		
出厂编号:		
查询器具	4	生成委托单
	返回主页	
选中检测		
器具名称: 数字	指示秤	<mark>条码编号:</mark> 000320229
<mark>生产厂家:</mark> 巴彦 计量检测中心	淖尔市产品质量	出厂编号: 33211:
规格型号: 3kg		精度等级:3级
测量范围: 3kg		<mark>检测科室:</mark> 衡器检 科 (小衡室)

🕏 计量器具登词	
ìt	量器具登记(巴彦淖尔市产品质量计量检测中心)
条码编号	空白则自动生成
检测科室	=请选择=
检测项目	
器具名称	
生产厂家	
规格型号	
出厂编号	
精度等级	
测量范围	
检测类型	检定
检测性质	强检
作业方式	现场作业
器具用途	=请选择=
检测价格	0

信息提醒:



15:41 ● 计量器具管理 计量器具管理(巴彦淖尔市产品质量计量检测中心)计量器具管理(巴彦淖尔市产品质量计量检测中心) ◎ 计量器具管理 计量器具管理(巴彦淖尔市产品质量计量检测中心 添加计量器具 计量器具管理(巴彦淖尔市产品质量计量检测中心 修改器具 删除器具 条码编号: 请输入条码编号 选中检测 请输入条码编号 条码编号: 请输入条码编号 条码编号: 器具名称: 温度计 器具名称:工作用玻璃液体温度 条码编号: 温度计 器具名称: 温度计 器具名称: 计 000340435 出厂编号: 出厂^{护里.} 生产厂家:/ 出厂编号:/ 网页提示 查询器具 生成委托单 网页提示 委托单生成成功!委托单号:202409005 规格型号: 棒式 精度等级: 7 返回主页 你确定要将选中器具生成检测委托单吗' 需要进行数据登记吗? 检测科室: 热温仪器 测量范围 测科 选中检测 取消 确定 检测类型: 检定 检测性质: 非强检 000320237 取消 确定 器具名称:工作用玻璃液体温度 条码编号: 生产厂家: 56 出厂编号:56 计 000340435 器具名称:工作用玻璃液体温皮 宗诗编号 服务类型:现场作业 器具用途: 安全防排 000340435 计 精度等级:2 规格型号: 56 生产厂家:/ 出厂编号: / 生产厂家:/ 检测价格:0 出厂编号:/ 检测科室: 热温仪 测量范围: 56 测科 规格型号: 棒式 精度等级: 规格型号: 棒式 删除器具 修改器具 = 2 î < 检测科室: 热温仪器 测量范围: 检测科室: 热温仪 测科 选中检测 🗌 测科

检测数据登记

准备工作 ○ 系统使用

欢迎登录
政捷计量现场检测业务平台
客户器具管理
条码批量委托
检测数据登记
检测数据修改
检测证书审核
检测证书批准
注销登录 (技术支持:北京星捷方优信息技术有限公司

待检器	具信息(向_	上滑动刷新数据)	
条码编号:	请输入	或扫描条码	
	扫描	条码	
委托单号:			1
委托单位:			
器具名称:			
出厂编号:			
查询		返回主页	
条码编号: <mark>000</mark>	337227		
委托单号:2024070323			
委托单位: <mark>宏远</mark>	润丰建设集	國有限公司	
委托日期:2024-07-17			
哭目夕称·钢岩	ŧR		

● 待检器具信息	
待检器具信息(向.	上滑动刷新数据)
查询	返回主页
条码编号:000340435	
委托单号:2024090057	
委托单位:巴彦淖尔市产品	品质量计量检测中心
委托日期:2024-09-04	
器具名称:工作用玻璃液体	本温度计
生产厂家:/	
出厂编号: /	
规格型号:棒式	
备 注:	
多数数据登记 模板数3	屠登记 解除登记锁定
==没有更多	\$数据了==

 \bigcirc

检测数据登记

系统使用

准备工作

O

0

委托里号:	2024090038
委托单位:	巴彦淖尔市产品质量计量检测 中心
委托日期:	2024-09-03
器具名称:	工作用玻璃液体温度计
规格型号:	棒式
生产厂家:	Ϊ.
出厂编号:	1
设备编号:	
测示范围:	
精度等级:	
安装地点:	
检测类型:	检定
器具用途:	安全防护
使用状态:	启用
检定类型:	本机构检定
检定方式:	周期检定
检测日期:	2024/9/4
检测周期(个月):	: 12
检测地点:	现场检定
环境温度:	
环境湿度:	
检测结论:	合格
不合格项目:	
检测规程信息:	
〇 JJG130- 计3	2011《工作用坂璃液体温度

证书模板参数信息: 是否原始记录: 打开获取原始记录模板参数 检测证书类型: =请选择= 模板参数名称:



二等铂电阻温度计标准装置(证书号: [2013] 禁量标证字第1584号:測量 約固:10-420) 70.等级或误差:二等,有 效期至:2026-06-15)

号:JDSJRL23015790,出厂编 号:10049,规格型号:AWT1842.测量范 回:(0-420) "C,精度等级:二等,有效

铂电阻湿度计(证书)

期至:2026 12 25)

标准器只信息;

计量标准信息:

0

检测数据登记

系统使用

准备工作

0

0

检测数据登记(修改)

二等铂电阻温度计标准装置(证书号:
 [2013]蒙量标证字第1584号,测量
 范围:(0-420)℃,等级或误差:二等,有
 效期至:2026-06-15)

证书模板参数信	記:
是否原始记录:	打开获取原始记录模板参数
检测证书类型:	检定证书

模板参数名称: 温度计

标准器示值1:

标准器示值2:

标准器示值3:

被检温度计示...

被检温度计示...

被检温度计示...

被检温度计示...

被检温度计示...

被检温度计示...



检测数据修改、审核、批准

系统使用

准备工作



证书编号:2024H760002
检测结论:合格
检测环境:温度:23.0,湿度:40
检测人员: <mark>刘如</mark>
检测时间:2024-09-05 22:22
审核结果: 同意
审核备注(不同意原因):
查看证书 原始记录 证书审核 ==没有更多数据了==

检测证书审核(向上滑动刷新数据)

出厂编号:1

规格型号:棒式

检测证书批准(向上滑动刷新数据)
证书编号:2024H760002
检测结论: <mark>合格</mark>
检测环境:温度:23.0,湿度:40
检测人员:刘如
检测时间:2024-09-05 22:22
审核人员:邬冬梅
审核时间:2024-09-05 22:23
<u>宙批结果</u> :
同意
审批备注(不同意原因):
查看证书 原始记录 证书批准
没有更多数据了



系统使用

准备工作

 \mathbf{O}



系统使用

准备工作

0

规格型号: <mark>棒式</mark>	是否原始记录:
出厂编号:1	检测证书类型:检定证书
修改数据	模板参数名称:
	保存登记 返回上页
==没有更多数据了==	返回主页

谢谢聆听 THANKS