阿拉善盟市场监督管理局计量器具 备案管理系统操作说明(企业用户)

备案管理系统网络地址为: <u>http://www.alszjs.com:91/</u>

备案管理系统采用的是 B/S (浏览器/服务器)架构设计,所以相应的浏览器 就可以登录使用.

本系统必须使用火狐浏览器 firefox 才能正常使用.(火狐官网

https://www.firefox.com.cn/ 下载安装)

打开火狐浏览器 地址栏输入 <u>http://www.alszjs.com:91/</u> 进入体统 界面



已经注册过的用户输入用户名和密码点击登录 直接登录

如果没有注册过的先点击"企业用户注册按钮"进行新用户注册



登录名	阿拉善左旗方天检测服务中心		登录名可用
登录密码	•••••		*
确认登录密码	•••••		*
单位名称	阿拉善左旗方天检测服务中心		单位名称可用
统一社会信用代码	92152921MA0NQ56P6N		*
单位地址	阿拉善盟开发区乌斯太镇		*
联系人	张翰立	*	
邮箱	zhanghanli@163.com	*	
手机号码	18604831840		
电话			
行政区域	阿拉善左旗 🛛 🔺		
备注		ai	
			提交

进入新用户注册界面

登录名:系统登陆的名称可以是英文也可是汉字; 密码:不能少于8位并且字母和数字混合的字符 单位名称:企业名称要和营业执照上的一致 统一社会信用代码:营业执照上的一致 联系人:本单位计量器具的管理者或相关工作人员 行政区域:注册的单位属于哪个行政区域,就选择相应的行政区域 注意后面带有红色*的 是必须要填写的内容 填写完成后 点击"提交"按钮完成注册

注册成功后会返回登录页面 输入用户名密码 点击登录进入系统



进入到系统界面鼠标移动到左边红色的竖线上 会出现菜单栏

	▲ 阿盟市监局计量器具备案管	「理想× 十	•	lun en	-	
	www.aiszjs.com:91/worksp	ace as	··· ¥		3 4 9	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
	机					1940 CHILLIO DZ
次迎你:方天检测 修改密码 退出						
系统公告		公告列表				
↓ 计量检定申请表						
计量器具管理	王题:	超止时间:				
设备管理						
汉印门品志				发布人	发布时间	*

添加设备信息

首先我们需要操作的是"计量器具管理"点击 计量器具管理下的"设备管理"进入设备管理界面

1	仪器	著设备列	表:												添	加设备
ij	合	名称:		查询	确认上报										导入exc	el文件
id	1	管理编 号	设备名称	检定项目	型号	测量范围	出厂编号	制造厂商	安装位置	准确度等 级	有效 期	是否 强检	强检 类型	使用 状态	上报 状态	操作 ±

这里进行计量器具信息的管理

添加计量器具信息:点击右上角的"添加设备"按钮

弹出 添加设备对话框

添加设备		×
仪器名称	压力表	必填
检定项目	弹簧管一般压力表及真空表 🛛 🗸 😕	
管理编号		
设备型号	(0~2.5)MPa	必填
出厂编号	Hc201911001	必填
生产厂商	中国红旗仪表有限公司	必填
测量范围	(0~2.5)MPa	
最大允许误差/精度等级/不确定	1.6级 > 必选	
安装位置		
是否强检	强制检定 🗸 必选 强检类型 安全防护 🗸	
状态	正常	
ja,		

仪器名称:按设备上的名称填写

检定项目:选择相应的项目(比如:压力表选择弹簧管式一般压力

表及真空表; 电子秤 就选择 数字指示秤; 下拉框中没用的就选其 它)

管理编号:企业内部对设备的管理编号 如果没有可为空 型号、出厂编号、生产厂家:按设备名牌上的信息填写 注:后面写"必填"的都需要填写不能为空 如果没有的用"——" 填写

信息填写完成后点击上方 保存按钮 进行保存 保存成功 点确定

	查询	确认上报										导入ex	al文件
设备名称	检定项目	型号	测量范围	出厂编号	制造厂商	安装位置	准确度等 级	有效期	是否	强检 类型	使用状态	上报• 状态•	操作
压力表	弹簧管一般压力 表及真空表	(0~2.5) MPa	(0~2.5) MPa	Hc201911001	中国红旗仪表有限公 司		1.6级	0000-0 0-00	强检	安全 防护	正常	未上报	删除
	设备名称 压力表	查询 查询 设备名称 检定项目 堆均管一般压力 港销管一般压力 表及真空表	查询 确认上报 查询 输认上报 设备名称 检定项目 型号 压力表 弹管管一般压力 表及真空表 (0~2.5) MPa	查询 确认上报 设备名称 检定项目 型号 测量范围 压力表 弹簧管一般压力 表及真空表 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa	查询】确认上报 设备名称 检定项目 型号 测量范围 出厂编号 压力表 弹筲管一船压力 表及真空表 (0~2.5)MPa (0~2.5)MPa Hc201911001	查询 确认上报 通貨 通貨 通貨 型号 测量范围 出厂编号 制造厂商 正力表 港路真空表 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa He201911001 可聞以其飲必表有限公	查询 (确认上报) 登貨名称 检定项目 型号 测型范围 出厂编号 制造厂商 安装位置 压力表 沸透真空素 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa 比201911001 中国紅旗位表有限公 1	查询 (論认上报) 塑试用 型比报 型型5 型量范围 出厂编号 制造厂商 安装位置 推錄度等 正力表 弹簧管一般压力 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa test 中国缸旗仪表有限公 1.6级	資前 (确认上报) 運行 (确认上报) 資 位 名称 检定项目 型号 测里范围 出厂编号 制造厂商 安装位置 推确度等 精规 压力表 沸階管一般压力 表及真空表 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa bc201911001 中国紅旗仪表有限公 1.6级 0000-0	查询、确认上报 塑心 潮里范围 出厂编号 物造厂商 安装位置 推确定等 有效 是否 由力表 弹簧管一般压力 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa He201911001 中国紅旗仪表有限公 1.6级 0000-0 0-00 强检	資前 (确认上报) 資価 (确认上报) 資 公益名称 检定项目 型号 測量范围 出厂编号 制造厂商 支装位置 推确度等 有效 知 是否 效型 受益 效型 推動厂商 支装位置 推确度等 有效 知 是否 效量 受益 效型 支援 支型 加油厂商 中国 工具 推動型 2G 受益 效型 支型 支型 支援 支型 支全 防 1 6扱 0000-0 浸量 支全 防 防 エカホ 未及真空表 (0~2.5) MPa 16201911001 中国 印刷 1 6扱 0000-0 浸量 防 5	查询 (输认上报) 型号 测量范围 出厂编号 制造厂商 安装位置 推确定等 有效 强整 有效 表达算空表 建马 测量范围 出厂编号 制造厂商 安装位置 推确定等 有效 强整 受益 发型 技术 技术 正力表 弾簧管一船压力 表达真空表 (0~2.5) MPa (0~2.5) MPa He201911001 中国紅旗仪表有限公 1.6级 0000-0 0-000 强检 安定 防护 正常	① ①

列表中就会出现刚才设备的信息

如果要修改 在相应的信息行 双击 就会弹出设备信息的对话框

备信息 溯源记录							
仪器名称	压力表	必填					
检定项目	弹簧管一般压力表及真空表 🛛 🗸 🖄						
管理编号							
设 备型号	(0~2.5)MPa 必填						
出厂编号	Hc201911001 必填						
生产厂商	中国红旗仪表有限公司	必填					
测量范围	(0 ~ 2.5)MPa						
最大允许误差/精度等级/不确定	1.6级						
安装位置	h.						
是否强检	强制检定 💙 必选 强检类型 安全防护 💙						
状态	正常~						

修改完点击保存就可以了

设备的检定信息也是在这个界面操作点击"溯源记录"

d 🛃 a_id 检定日期 检定周期 检定机构名称 证书编 证书类型 结 型 论	櫐作
_id 检定日期 检定周期 检定机构名称 证书编 证书类型 结 主论	櫐作

点击"添加溯源记录"

设备复数 设备	3.位哭管理					× (l
		増溯源记录			×	状
E7JAX	反首信息	检定日期		必填		
		检定周期	一年 🗸		加溯源记录	
	id 👱 a	检定机构名称			吉 全 操作	
		证书编号				
		证书类型	检定证书 🗸			
		结论				
				释存		

出现添加溯源记录对话框 按照检定或者校准证书上的信息填写

点击保存按钮保存 返回溯源记录列表

计量器具信息确认无误后 需要对信息进行上报

选择要上报的信息 点击相应的行 该信息背景色为"绿色"时 该条 信息为选中状态

仪	器设备列	刘表:												溕	沈设备
设备	i名称:		查询	确认上报										导入ex	cel文件
id	管理编 号	设备名称	检定项目	型묵	测量范围	出厂编号	制造厂商	安装位置	准确度等 级	有效 期	是否	强检 类型	使用 状态	上报	操作
8358		压力表	弹簧管一般压力 表及真空表	(0~2.5) MPa	(0~2.5) MPa	Hc201911001	中国紅旗仪表有限公司		1.6级	0000-0 0-00	强检	安全 防护	正常	未上 报	删除

选中后 点击 "确认上报"按钮

仪	蕃设备列													溕	加设备	
设备	名称:		查询(确认上报										导入ex	cel文件	Ð
id	管理编 号	设备名称	检定项目	型号	测量范围	出厂编号	制造厂商	安装位置	准确度等 级	有效 期	是否	强检类型	使用状态	上报	操作	*
8358		压力表	弹簧管一般压力 表及真空表	(0~2,5) MPa	(0~2.5) MPa	Hc201911001	中国红旗仪表有限公司		1.6级	0000-0 0-00	强检	安全 防护	正常	未上 报	刪除	
	1															
	是否要上报选中的记录?															
						确定	取消									

确认是否上报

检定项目	型号	测量范围	出厂编号	制造厂商	安装位置	准确目级
弹簧管一般压力 表及真空表	(0~2.5) MPa	(0~2.5)MPa	He201911001	中国红旗仪表有限公司		1.6约3
			操(□阻止此页面仓	- 作成功 则建更多对话框 确定		

点击确定按钮 操作成功 确定 返回设备列表

这时该条信息的上报状态为"已上报"

添加设备

								导入ex	(导入excel文件					
汇编号	制造厂商	安装位置	准确度等级	有效期	是否 强检	强检 类型	使用 状态	上报 ± 状态 ±	操作	ŧ				
201911001	中国红旗仪表有限公司		1.6级	2020-04 -28	强检	安全防 护	正常	已上报						

<u>1</u>

对于压力表等数量较多的设备我可以采用 excel 文件导入的方式添加设备信息

在设备列表的右上方点击导入 excel 文件

			添加设备
		E	寻入excel文件
达 类型	使用状态	上报状态	操作
防护	正常	未上报	刪除
防护	正常	已上报	
防护	正常	已上报	
防护	正常	已上报	

效期	导入文件:	浏览	未选择文件。	开始导入		
00- <mark>00</mark> -00	您可导入*. 占击下载 F	xls文件,文 E力実横版文	[件中第一行是表头索 ⁻ 件	影引。第二行开始部	專行为一条信息。	
19-12-31	2004 1.4A A	<u> </u>				
19-11-30	מובנ	8	×±9700	ᆂᅲ		
	品检		安全防护	正堂	已上报	

先下载导入模板文件 在 excel 中打开

		? 📧 — 🗆
		登录
) 🗄 🏹 🛱	∑ 自动求和 • ↓ 道充 •	Ay th
路祥式 插入 删除 格式 ・・・・・・・・	/////////////////////////////////////	序和筛选 查找和选择
单元格	9	靈菇
Н	I	J J
安装位置	是否强检	强检类型
	强制检定	安全防护
	時式 語彙 語彙 語彙 指式 単元格 単元格 単元格 日 日	■ Bit式 振入 単元格 単元格 日 単元格 日 一 単元格 日 日 一 単元格 日 一 単元格 日 一 単元 一 単 一 単 元 一 単 一 一 単 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一

模板里红色的列 是必填的

红色列不能为空值

如果选择强制检定,强检类型必须填写

第3行为实例 可以按照实例重新编辑

测量范围和准确度等级 必须按照实例的格式编辑 。比如: -0.1MPa 到 0.1MPa 要

写成 (-0.1~0.1) MPa

压力单位 Pa 一定要注意大小写兆帕: MPa 千帕: kPa

编辑时注意中间不能有空行或者仪器名称为空 否则空行以下的不会被导入

像这样 编辑完 保存 之后 才能上传

)3		短制	位正	安全队
)4	成都鑫豪斯电子探测技术有限公司	强制	检定	安全防
)5	成都鑫豪斯电子探测技术有限公司	强制	检定	安全防
)6	成都鑫豪斯由子探测技术有限公司	341	检定	安全防
)7	成都 Microsoft Excel - 兼容性检查器	?	×	安全防
)8	成都			安全防
)9	成都 早期版本的 Excel 不支持此工作簿中	的以下功能。如果将此工作	作簿	安全防
10	成都 保存为当前所选文件格式,则这些功	能可能会丢失或降级。如果	果仍	安全防
11	□ 一 一 要保存工作簿,请甲击"继续"。若要(保留所有功能,请单击"取	消",	安全防
12	成都			安全防
13	成都			安全防
14	成都 培華		EX7:#0	安全防
15	成都	243	E/Aak	安全所
16	成都 轻微保真损失	4	> ^	安全所
17	成都	-12 22		安全防
18	所选文件格式不支持此工作簿中某些单	元格 5		安全所
19		万策	~	安全所
20				安全所
21	成都			安全所
22	式都: 复制到新表(N)	继续(C) 取消	5	安全所
10			.17	~

如果出现这样的提示 点继续就可以了

文件保存完之后 就是上传文件

回到 系统界面

						导入excel文件
	导入文件:	浏览	未选择文件。	开始导	λ	
	你可导入来	xls文件,	文件中第一行是表头索	索引。 第二行开始	每行为一条信息。	,
-00	占击下载。	モカ実措版	5 文 仕			
·00 ·31	点击下载!	E力表模版	<u>这件</u>			
-00 -31 -30	点击下载	玉力表模版	<u>这件</u> * エ ア// ル	ደም		

点击"浏览"选择编辑好的文件

		p.aiszjs.	.com.styre 💩 Portabl	емррд 😈 ЛС 42-2	001_1F4X 🥋 🕅	血风いが11155日111 🏫	(21)	小門屋自注於	Dt.	<u>=_012330_</u> @
设备		diketa Re	* **					10+1-F=1		
k.	$\leftrightarrow \rightarrow \land \uparrow \square$	> 此电服	四 > 其凹			~	C	搜索"杲囬"		م
a	组织 ▼ 新建文件	夹							== -	
管]		^	名称	4	多改日期	类型	大小			
11	★ 快速访问		ybylb		2019-11-15 12:11	Microsoft Excel		27 KB		
0.30										
001										
	2019-11									
	pub									
	zcgs									
	桌面文件									
	OneDrive									
	📃 此电脑									
	🕳 TOURO Mobile									
	🕳 本地磁盘 (G:)	~								
	3	文件名(N	I):				~	*.xls		~
								ITT (A)	1. 12	Dami

点击 打开

导入文 您可导 点击下	件: 浏览… y 入*. xls文件,文 载 压力表模版文	bylb.xls 件中第一行是表头索 性	开始导. 索引。第二行开始	λ] ;每行为一条信息。	
1) <u>±10</u>	× ±970	<u>ш</u> т		T
	强检	安全防护	正常	已上报	

点击开始上传 就可以

 ruth child and	10-11-0-1	344 30% LSC 14L	> BE MULLISS - 10-2000	F-1 200 200
2345	《工方質	压力容器	1.6\$33	0000-00-00
123	中国红旗		1.633	2019-12-31
Sh00001	中国红旗	压力管道B1	1.63段	2019-11-30
sh12344	≤工方質	管通1	1.6级及	2019-11-30
	<u>ま</u> (共 4 项,1 页)			
	导入成功			
	确定			

如果数据 没问题 就会出现导入成功列表会刷新

如果数据信息 不符合规范 会弹出提示信息

ę.	队伸盔 蒙别电: 计 抹测 投 ^小 扫 限 公 印
_	成都鑫豪斯电子探测技术有限公司
	数据填写错误,是否强检列第4行数据不能为空 !!
	确定
	成都鑫豪斯电子探测技术有限公司
	红旗 压力容器
	<mark>12</mark> (共 25 项,2 页)

请返回 excel 文件进行修改 保存 重新上传

数据确认后都要上报 不上报的信息是不可以提交检定申请的

提交检定申请表

点击菜单栏的 "计量检定申请表" 中的 "我的检定申请"

	77 12 11 11	从台环口
	糸统公告	检定项目
计量检定申请表		弹簧管一般压力表及真空表
	我的检定申请	
	计量器具管理	
	我的信息	

进入申请表列表界面

添加申请表 点击右上角的 "添加申请表"

申请单位	方天检测	联系人	张翰立	*
统一社会信用代码	192921MA0NM0114	手机	18604831840	
详细地址	阿拉善盟开发区乌斯太镇			
工作场所	请选择 >			
		提交		

出现新增申请表的对话框 联系人电话 如果有修改的 修改后点击提 交

工作场所:如果企业要申请检定的计量器具是要送检的选择实验室检定,如果是要现场检定的选择现场检定。

点击提交 保存成功 点击确定

如果 上方出现 阻止弹窗的提示 点击选项 选择允许弹出窗口

Firefox 阻止了住网站的 1 个	¥8.								选项(Q) ×
检定申请表:									添加申请表
委托单号:	企业名称: 计量	「豊富」							
10 ± 委托单号	企业名称		联系人	手机	95kE1M	行政部门受理状态	是否握交	操作	

页面会跳转到申请单编辑页面

检定申请单号: 157449309	9							
委托单位	方天检测			统一社会信用代码	192921M40NM0114			
联系人	张翰立 *			手机	18604831840			
详细地址	阿拉善盟开发区乌斯太镇			区域				
	是否确认检定申请 否 🗸 提交 📑 查看申	青单 确认提交申请单,申请单不能修改						
卡添加设备								金选金不选制除
ID 设备名称	型号	生产商	出厂编号	准确度等级	安装位置	有效期	强检类型	查看

	委托单位	方天检测
	联系人	张翰立
	详细地址	阿拉善盟开发区乌斯太镇
		是否确认检定申请 🛛 🗸 提交 💽
+添加i	及备	
ID	设备名称	型号

点击添加设备 出现选择设备对话框

注: 这里列出的设备信息都是确认上报的设备 "未上报"的这里是 选择不了的

商		编异	准确度	年纪	安 進倍罢	
请选择设备					×	
ID:	设备名称:		查询			
	N					
ID 设备名称	型号	测量范围	出厂编号	有效期	3	
8358 压力表	(0~2.5) MPa	(0∼2.5) MPa	Hc201911001	2020-04-28		
		1				
		(共1项,	1页)			
		确定)			

选择的要申请检定的设备信息 选中为"绿色"的 点击确定 返回申请单编辑页面 被选择的设备出现在列表里

听太	镇		
否	~	提交	■查看申请!
	际不	∽ へ	析太镇 否 ─ 提交

型号	
(0~2.5) MPa	

确认无误后 选择"是否确认检定申请" 确认 选择是 点击提交 在未确认前 此申请单 还可进行删除和添加的操作

委托单号	H:	企业名称:	董術							
D	≛ 委托单号	企业名称		联系人	手机	创建日期	行政部门受理状态	是否提交	操作	
4	1574493099	方天检测		张翰立	18604831840	2019-11-23	未受理	已提交	重要	
					(共 1	<u>1</u> 顷,1页				

• DBO - main[master] SHOW TABLES • CHCHE - RedisksCacheManager get hoa2rig7eid4609j8qon4433i4

14% CK/s C*

提交后等待计量行政部门 进行受理

计量行政部门受理后

★ 委托单号	企业名称	联系人	手机	创建日期	行政部门受理状态	是否提交	操作
1574493099	方天检测	殊翰立	18604831840	2019-11-23	已受理	已提交	童香
1574493099	方天检测	殊輸立	18604931840	2019-11-23	已受理	已提交	Ĩ
				1			
			(曲 1	15 1 251			

受理状态为 "已受理"

点击"查看"进入申请单

肤杀八	5匹钢1/2		
详细地址	阿拉善盟开发区	乌斯太镇	
	■查看申请单	确认提交申请单,	申请单不能

켗号
124 22

点击查看申请单

计量器具强制检定申请表

计量	行政部门	受理状态:	已受理		申请单编号: 15744	93099	埴表日期: 2019-11-23				
企业	名称	方天检	测		统一社会信用代码	192921MA0NM01	192921MA0NM0114				
联系	Y	张翰立			联系电话	18604831840					
详细	地址	阿拉善	盟开发区乌斯太镇								
序号	仪	器名称	型号规格	测量范围	准确度等级	出厂编号	生产厂家	安装/使用地点	计量 器具 用途	备注	
1	压	力表	(0~2.5) MPa	(0∼2.5)M	Pa 1.6%	Hc201911001	中国红旗仪表有限公司		2		
填表	说明:	1. 请对照实 2. "计量器 3. 请将送检	物如实填写=各项内? 具用途"填写数字代 类和现场检定类器具	容,每件器具t 码: 1.贸易结 分别填写。本	直写一行,按照铭牌间 算;2.安全防护;3. 滚加盖公章,一式两	帕细填写器具信息 医疗卫生;4.环 份	,安装/使用地点指具体的部门 寬监测,5.社会公用计量标准,	l、车间或使用场所 6. 部门或企事业最	高计量标	议准	

	A 0.01K/r
150	ananda G
10%	🕁 0.01K/s 🐸

弹出申请表页面 点击浏览器的 右上方的 ≡ 三个横的图标选择打印 就可以打印出申请单到 计量检测的机构进行检定申请了