重大科研基础设施和大型科研仪器共享服务平台

信息填报流程和要求

一、时间要求:

1、年度数据维护:

每年3月31日前为集中报送上一年度数据时间(仪器的运行使用情况及支撑科技创新、服务经济社会发展的典型案例)。

2、日常数据维护:

科研设施和仪器、科技创新平台等信息更新,应在变更后 30 日 内完成共享平台数据更新;新购建的科研设施和仪器,应在完成安装 使用验收之日起 30 日内加入共享平台。

二、填报流程及要求:

1、仪器的运行使用情况及支撑科技创新、服务经济社会发展的典型案例的数据填报流程及内容

(1)、360 极速浏览器登陆"湖南省科研设施和科研仪器开放共 享服务平台"(以下简称"共享平台"),网址: <u>www.hnkxyq.com</u>,点 击右上角"用户中心";

1



(2)、点击进入右边红色"管理单位登录"模块;



(3)、输入正确的用户名及密码进入系统后台;



(4)、点击左边菜单中"仪器维护进度详情";

● 服务机构云平台 ■						
6 管理单位信息管理 🗸	希 前页					
单位压带管理 文验室 (院系) 管理 三段立始室管理 实验室 (院系) 账号管理 科技訓新平台管理	账户名称: 机构名称:			欢迎湖南省科科	研设施和科研仪器开放共	享服务平台机构管理系统
) (V離(服务项目)管理 ~						
仪器管理 海关监管 服务项目管理 (公開後10注意)(二合		-	₽	ě		
仪器维护进度详持	备案管理	仪器管理	订单管理	服务管理		
: 订单管理 🗸 🗸						
订单管理						
中报奖励 ~						
 新宏管理 計贴申請 (2019) 查看补贴申请 						

(5)、左边菜单中点击"仪器维护进度详情",在本单位仪器列表中 点击每台仪器最右边"运行维护";

⑧ 服务机构云平台 ≡											
🖪 管理单位信息管理 🗸	合 前页										
单位信息管理	仪器维护进度	E详情									
实验室(跳系)管理 三级实验室管理		仪器单位		维护状态	全部 *		仪器编码			仪器名称	
 实验室(院系)账号管理 科技创新平台管理 	10	走资产编号		仪器负责人			直询	导出机时			
Ⅰ℃ (仪器(服务项目)管理 ~	序号	仪器编号	固定资产编号	(文器名称)	所属单位	负责人 🕴	入库日期	推护日期 🕴	维护进度	(仪器状态 💧	操作
 (火器管理) 海关监管 	1	06990020000001	7010009000031	智能钻孔电视成像仪	中国电建集团中南勘 测设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上午 12:00:00	-	未维护	完好	人员维护
 服务项目管理 仪器维护进度汇总 	2	06990027310002	7010009000032	智能钻孔三维电视成 像仪	中国电議集团中南勘 測设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上午 12:00:00	2	未维护	完好	人员维护
仪器确护进度详情 び単管理	3	06019927310000	7010004000004	高密度电法系统	中国电建集团中南勘 测设计研究院有限公 司	左国冑	2018/6/25 上午 12:00:00	-	未维护	完好	人员维护 运行维护
 订单管理 ■ 申报奖励 ~ 	4	06990027310003	7015999000001	地质雷达	中国电建集团中南勘 测设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上午 12:00:00	÷	未维护	完好	人员维护 运行维护
 各室管理 补贴申请(2019) 	5	06060327310000	7010009000030	智能工程则并系统	中国电建集团中南勒 测设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上年 12:00:00		未维护	宛好	人员维护 运行维护
查看补贴申请 规章制度管理列表	显示第 1 到演	15 祭记录,总共 28 祭记录 每	页显示 5 🔺 祭记录								1 2 3 4 5 6 x

(6)、选择对应仪器的右上角点击"新增";

① 服务机构云平台 ■									
13. 管理单位信息管理 ~	希 前页								
单位信息管理	仪器维护进度汇总								
实验室(院系)管理 三级实验室管理	仪器年度後的管理								
<u> </u>	仪器中文名称:	智能指孔用	出现成像仪	仪器规格型号:		HX-JD-01B	购置日期:	2014-02-11 00:00:00	1
科技创新平台管理	生/%厂商:	NA		仪器原值 (万)		17.09	仪器负责人:	左国寄	4
N. 仪器(服务项目)管理 ~	仪器印度维护								+ 新潮
(公開管理	序号	维护年份	全年服务情况开机时数	经济效益 (万)	其中对外服务情况开制	1 经济效益 (万)	录入时间	修改时间	操作
26721218					设有找到匹配的记载	ē.			
仪器维护进度汇总	-								
仪器维护进度详情									

(7)、填写上一年度"XX 年度仪器使用情况",具体指标包含: 仪器运转情况、仪器使用情况、仪器运行情况、备案(填报典型性特色案例);

头服至 (院長) 管理						
三级实验宣管理			2018年仪器使用情况			
实验室 (院系) 账号管	仪器值自					
釋技创新平台管理	仪器中文名称:	智能钻孔电视成像仪	仪器规格型号:	HX-JD-018	购置日期:	2014-02-11 00:00:00
(公爵(服务项目)管理 ~	生产厂商:	NA	(以器原值 (万) :	17.09	仪器负责人:	左国寄
议器管理		entites) (attribute / attributes)				
局关监管	1000000 (0.950 0.944802 0.800		2010年1月		2000	
最新项目管理	CONCEPTION .	0 22 0 11	MODULEUM -		MAR HORE	
(翻進护进度详情 「单管理 ~	(周微(○其他),请注明: 仪器运行情况)				
丁单管理			金年服务情况		其中	: 对外服务情况
11 报奖励 🗸			数量 经济效益 (万元)		政量	经济效益 (万元)
ag管理	• 开机时数 (小时)					
計范申遺 (2019)	 分析存品数(个) 					
		国家重大科技专项数 (个)				
意 着补贴申请						
廠署补贴申请 邻章制度管理列表		国家自然科学基金专项数 (个)				
 ・産業补贴申請 ・原意料度管理列表 ・ ・ 		国家自然科学基金专项数(个) 863计划项目数(个)				
査着补贴申请 税業制度管理列表		國家自然科学基金专项数 (个) 863计划项目数 (个) 國家科技支援 (公美) 计划项目数 (个)				
 ・証券 ・回転り回転 ・回転り回転 ・回転の回転 ・回転 ・回転	能在古港量十利开切种中平平街日本口	国家自然科学基金年収取(个) 863計划项目数(个) 国家科技支援(公判)計划项目数(个) 火衛計初项目数(个)				
直要补贴申请 総章制度管理列表 解助中心 ~ 最作指用 系统管理 ~ 反原管理	服务支撑量大科研或统术开发项目情况	國家部約47 基金會攻敗(个) 863计划项目数(个) 國家科技支援(2次)计划项目数(个) 火活形项目数(个) 星火计划项目数(个)				
宣都补助申請 規築制度管理列表 聲動中心 〜 擬作指第 系統管理 〜 初度管理	服务支撑量大料研或技术开发项目爆発	国家部務手基金年初数(个) 663计和项目数(个) 国家科地完重(公決)计和项目数(个) メポモド地球目数(个) 型(大地球目数(个) 973计20项目数(个)				
直部补助申請 初編制度管理列表 解助中心 、 最作指摘 系統管理 、 反映管理	屬與克運黨大和研究於木开放項目情況	国家部務手基金を取扱(个) の計述切目数(个) 国家科技変重(公外) 计型項目数(个) 光統计切項目数(个) 単大计切项目数(个) の計述切项目数(个) 公益也行业科学の項目数(个)				
武事补助申請 抗軍利気皆理列表 蜀町中心 く 最代替理 反反告理 て 反反告理 て て 反反告理 し て の し し	服务支撑最大和开政性不开政项目爆発					

(8)、左边菜单中点击"仪器维护进度详情",在本单位仪器列表中 点击每台仪器最右边"人员维护";

5 管理单位信息管理 ~	合 前页										
单位信息管理	仪器维护进口	 妾详情									
实验室(院系)管理 三级实验室管理 实验室(院系)账号管理 科技创新平台管理	8	仪器单位 司定资产编号		继护状态 仪器负责人	全部 *		仪譜编码 查询	导出机时		仪器名称	
(仪輯(服务项目)管理 ~	序号	仪器编号 ⇒	固定资产编号	(所属单位	负责人	入库日期	● 推护日期 ↓	维护进度	(仪器状态 ↓	操作
仪器管理 海关监管	1	06990020000001	7010009000031	智能钻孔电视成像仪	中国电建集团中南勒 测设计研究院有限公 司	左因青	2018/6/25 上牛 12:00:00		未维护	宛好	人员组织
服务项目管理 仪器除护进度汇总	2	06990027310002	7010009000032	智能钻孔三途电视成 像仪	中国电議集团中南勘 測设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上午 12:00:00		未维护	完好	人员推护 运行推护
(人醫維护进度详情) 订单管理 ~	3	06019927310000	7010004000004	高密度电法系统	中国电建集团中南勒 测设计研究院有限公 司	左国寄	2018/6/25 上牛 12:00:00		未维护	完好	人员组建
订单管理 申报奖励 ~	4	06990027310003	7015999000001	地质雷达	中国电 建集团中南勘 例设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上午 12:00:00		未维护	完好	人员维护
备室管理 补贴申请 (2019)	5	06060327310000	7010009000030	智能工程测井系统	中国电建集团中南勒 测设计研究院有限公 司	左国青	2018/6/25 上年 12:00:00		未维护	完好	人员纳护
查看补贴申请 规章制度管理列表	显示第1到	第 5 条记录,总共 28 条记录 每页	這示 5 🔺 祭记录							¢	1 2 3 4 5 6

(9)、选择需要进行"人员维护"的右上角点击"新增";



15 管理单位信息管理 -	# 100	操作人员信息				×		
		仪器名称:	響能钻孔电视成像仪					
		(2.最终见格:	HX-JD-01B					
		所属单位:	中国电建集团中南勒则设计研究院有限	公司	所屬实验室:			
	750	• 人员姓名:		3	• 性别:	●男 ◎女	电子邮件	1811
		•出生日期:			• 学历:	大学本科 *		
略 (2種(服務項目)管理 ~ ~		• 电子邮稿:						
	16.00	 技术职称; 	\$235	*	• 所学专业:			1871
		* 职责:	现代P:由即 *	1	•联系电话:			
		研究方向:						
		学术专长:						
						保存 关闭		

2、已纳入共享平台的科研仪器设施和仪器、科技创新平台 等信息更新:

左边菜单中点击"仪器管理",在本单位仪器列表中找到需要修 改或补充信息的仪器,点击右侧"修改",重点确认红色标注内容的 修改与补充;

· 管理单位信息管理 ~	骨 首页 / 仪器管理											
单位信息管理 本計22(計21)管理	仪器列表											
三级实验室管理	仪器编号			创建时间	Æ		截止时间	(it		仪器名称		
实验室 (院系) 账号管理 科技创新平台管理	实验室	r [资产编号			审核状态	请选择	•	是否删除	请选择	•
仪器(服务项目)管理 🗸						查询 高级	造 词 导出					
(文譜管理) 海关监管	仪器列表											+ 552
服务项目管理	仪器编号	固定资产编号	仪器名称	景入时间	仪器型号	仪器原值 (万元)	所属实验室 (院)	所属科室	负责人	审核状态	发布状态	SHITE
仪器维护进度汇总 仪器维护进度详情	06990027310003	7015999000001	地质雷达	2018-06-25	SIR-3000	45			左国育	已发布	是	93 0 3
订单管理 ~	06019927310000	7010004000004	高密度电法系统	2018-06-25	WGMD-4	17.6			左国寄	已发布	是	带改 电石
订单管理	11990027310005	7011008000004	等 道机器人	2018-06-25	X5.53	20.34			た同審	已发布	8	
申报奖励 ~			the rate of control of						ALL \$19 PY	20010		2010
备案管理 补贴申请 (2019)	06060327310000	7010009000030	智能工程向并系统	2018-06-25	JGSB-1	11.97			左国育	已发布	是	98 83 99
	06990020000001	7010009000031	暂能钻孔电视成像仪	2018-06-25	HX-JD-018	17.09			左国寄	已发布	문	等改 直若

the second se	Starger Frank.								
仪器管理	仪器病号:	06990027310003						● 仪器 ○ 设置	8
海关监管	仪器所属机构:						18.2m###	CHING .	
服务项目管理	An State Diversion in a	ing mit				erenation.	2008		
仪器维护进度口总	DABHGROUP, A.J	1011810				-manyets):	ex.cm		
仪器馆户进发年情	规格型号":	SIR-3000			所在单位内围造	·治产编号1:	015999000001		
L 订册管理	学科领域":	请选择 *		请选择	*				
订单管理	仪器关型":	10341939(X38 *		其他	*		其他	*	
● 申报奖励 ~	国称:	+B				生产□ 面:	VA.		
条宏管理	0-10-10-1			-					
料味即语 (2019)	利置日期":	2013-06-12				居用日期1:	013-06-24		
奋哥补张曲法	经现分式":	●购置 ◎研制 ◎難送 ◎其他			是否	1二次开发":		●是 回答	
(Casiate Sole	经農来源":	单位自有资金				原值":			45.0 万元 (人)
P Blobins's	原值证明附件: (每张500kC以内)	选择文件 未选择任何文件	上侍						
ELECTOR .	HENE":	●是 ◎否			2	试验室认可*:		●是 ◎否	
SRIFIGM .	共享模式*:	●外部共享 ◎内部共享 ◎不共享			是百姓有级	·区域共享-:	· # 0 5		
> 系统管理	是否可以发布本仪器:				,	不波布理由:			
698世現	最高級体出版。	0.8.9.8			10.00	0840	8 48 0 ±8		
	易否在治学会管知识内。	04.00			現実会	1000世間11	01.03		
	福台服务会式:	0.00000			1213	Contraction of the second s	04.00		
		透釋文件 未选择任何文件	F40						
	(仪器图片*: (每张50(4以内)	REPERTITA ION							
		Consequences of							
	仪器机组信息					_			
	所在城市":	长沙市				《赣责任人*:)	上国育		
	所在单位":	中国电虚集团中南撤到设计研究现有限公司				联系电话": (0731-85073451		
	新在实验室 (院系) *:			10 M		电子间稿: (12380@msdi.cn		
主要附件及	所在主始室(原系)": (以編杯在料室": 高頭电磁波、单体天线页 功規:	射法、电常数差异		東 戸 東京	128	电子邮稿: ()	2380@msdi.cn		
主要附件及:		對法。电常数差异 對法。电常数差异		89 29	03	电子创稿: (1	123804msdi.on		
主要附件及: 服务场	桥位实验室 (原集) *: (辺蘂存在有室*: 石蕊中田田安、单体天住反 石蕊中田田安、单体天住反 石蕊中田田安、单体天住反 百言*:	對法。电常数差异 對法、电常数差异		53	03	电子创稿: (1)	22809-mol.cn Eip		
主要附件及3 服务切 服务的典型/	所在实验室(原果): (公園所在料室: 公園所在料室: (公園所在料室: 功節: 高原电型波、单体天线反 高原电型波、单体天线反 高原电型波、单体天线反 直目:: 原房电型波、单体天线反 成果: 服労多个工程项目。	的方。电增数差异 的方。电增数差异		85	0.8	电子部稿: (E230g.mak.n		
主要附件及2 服务位 服务的典型/ 对外开放共享/	所在实验室(研集): 「公園所在料室: 公園所在料室: 「公園所在料室: 刀助館: 高原电型反,单体天线反 賞目:: 高原电型反,单体天线反 賞目:: 最労多个工程項目. 成課:: 元特殊规定。 現2:: 元特殊规定。	的方。电增数差异 的方。电增数差异			(13)	电子邮箱: 6	kið		
主要附件及: 服务3 服务的典型。 20分开放共享3	所在实验室(原集): 公園將在料室: 公園將在料室: 公園將在料室: 刀功館: 斎房电型波、单体天住反 貫目:: 高原电型波、单体天住反 成果: 服务多个工程项目。 成果: 无持持规定。 成果: 面以	對法。电常数差异 對法。电常数差异		55		电子能描述	E200pmd.cn E0		
主要附件及: 服务切 服务的典型/ 対外开放共享/ (次選編) (次選編)	所在实验室、使某、*: (V選將在有雪:: V選將在有雪:: 「ご須將在有雪:: 万次第:: 「ご須將在有雪:: 「二二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二	對法。电增数差异 對法。电增数差异			68	电子能描:	4.0		
主要附件及: 服务切 服务的典型。 对外开放共享 化度振 化就要, 年所需运行	所在实验室(原集):	975、电常数差异 975、电常数差异	(万元)		(2)	與子組織: [伊朗的恐心:]	ii β		(万元)
上軍附件及: 服务項 服务的典型/ 対外开放共享/ 収済時 (収満員) 年所憲法行 年書	所在实验室(現集): 「公園所在有雪:: 公園所在有雪:: 「公園所在有雪:: 方師記:: 「菜原电型皮、单体天流反 眉目:: 「菜原电型皮、单体天流反 成用:: 「菜原电型皮、单体天流反 成用:: 「菜原电型皮、单体天流反 成用:: 「菜原电型皮、单体天流反 成用:: 「菜原电型皮、单体天流反 成用:: 「菜原本」 調定 」 用:: 」 東班: 」	約25、电增数差异 約25、电增数差异	(7576)		()算	47908	4.02		(万元)
主要附件及: 服务约 服务的典型	所在主社室、従業():: (公園所在有雪:: 公園所在有雪:: (公園所在有雪:: 力第2:: 高原印电型皮、单体天仓反 貫目::: 高原印电型皮、单体天仓反 成果:: 尾労多个工程/項目。 成果:: 石特科邦企。 現日:: 西田() 第1:: 田() #11:: 「二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	約法,电增数差异 的法,电增数差异	(万元)		(3)		4/9		(577)
主要附件及: 服务の 服务的典型 対外开放共算 (公理研 年新電道行) 年費 [編] (注 編) 集員 (注 一) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二	所在主社室、保護、*: (公園所在有雪:: 公園所在有雪:: (公園所在有雪:: 方端:: 高原中出型灰、单体天选反 肩目:: 原原中出型灰、単体天选反 成果:: 夏劳多个工程项目。 成果:: 西区、 月田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	Ŷ75、电增数差异 Ŷ75、电增数差异	(万元)		(3) 年实际费用数: 意入时间:	2018-06-25	ii β		(万元)

3、创新平台新增:

(1)、左边菜单中点击"科技创新平台管理",在中间主页面右上角点击"新增";

⑧ 服务机构云平台 ≡					
N 管理单位信息管理 ~	骨 前页 / 机构管理				
单位信息管理	机构管理				
实验室 (院系) 管理	-0.000				
三级实验室管理	61949188				+##
支验室 (院系) 账号管理	机构名称	机构类型	共建单位	机构类别	操作
科技创新平台管理			没有找到匹配的记录		
▶ (火器(服务项目)管理 ~					
- 仪器管理					
海关监管					
服务项目管理					
仪器维护进度汇总					
仪翰维护进度详情					

(2)、完成工程中心和重点实验室新增表中带红色星号必填项的基本 信息后点击"保存";

- 实验室 (改革) 指导		机构基本信息					
科技创新平台管理	- \	机构类型生	发布机构类型选择				
心 (公論)服务项目)管理 ~		机构图称"	机构实际				
- 仪器管理		主要/约5-00/0-1					
海关宣告		3136NO 04+02 -	THE SECTOR STREET				
服务项目管理		具護単位:	请选择		At	他界建早位:	
《器線評进意定日		机构类制":	请选择				*
《語道的理念》は		通讯地址*:					
● 订前管理		RFELAT:					
. (T#978		-					
E esten		40.74 L					
0703		曲印的编码":					
51.52.45.2E (2010)		电子邮粮*:					
- 9(90403) (1972)		单位网址:	http://				
- 368400000		注意注意的 1816					
NOACHINE TEYIN		Table Galderine (a)					
0. H2040	-						
· SRTFIG.MG		机构版记:					
◆ 系统管理 ~							
· 60項管理							
		主要方向与任务:					
							1
21.	2+05401810381816	日名称及等级):					
						B.L p+0.	
		367070				ac/odim:	E C
		曾注:					
							6
		双传 ":	●发布 □不没布				
		(每账500k以内)	选择文件 未选择任何文件	上位			
王雯	5万向与任务:						
近5年获得的省级和省级以上	成果情况 (包						
含项目的	名称及等级):						
	:人人豪				录入时间:		
	备注:						
							/
	发布*:	() 労布 (不增布				
	机始图1	+2+18/	(@~	-			
(B	野长500k以内)	西纬义件 术选择	EMXIH	14			
				_	-		
				10757 037	16 C		
				La ra	A63102		

4、仪器新增:

(1)、左边菜单中点击"仪器管理",在本单位仪器列表中找到"新 增仪器";

副 服务机构云平台 ≡												
管理単位信息管理 〜	《計算页 / 仪器管理											
单位信息管理	仪器列表											
实验室 (院系) 管理	-											
级实验室管理	仪器编号			创建时间	超		截止时间	۱ L		仪器名称		
实验室 (院系) 账号管理	实验室			资产编号			审核状态	運動操	Ŧ	是否删除	请法择	
科技创新平台管理												
(以聲(服务项目)管理						查询 荷	殿直向 导出				-	-
以聯管理												- (
等关监管	仪器列表											+8
服务项目管理	仪器编号	固定资产编号	仪器名称	录入时间	仪器型号	仪器原值 (万元)	所屬实验室 (院系)	所属科室	负责人	审核状态	发布状态	操作
义爵维护进度汇总	06990027310003	7015999000001	地质雷达	2018-06-25	SIR-3000	45				已发布	是	特政 重动
义器维护进度详情												#15 9
订单管理 ~	06019927310000	7010004000004	高密度电法系统	2018-06+25	WGMD-4	17.6				已发布	是	修改 童花
丁单管理												1912
申报奖励 、	11990027310005	7011008000004	管道机器人	2018-06-25	X5-S3	20.34				已发布	문	192X 222
备套管理	05050337310000	7010000000000	9045 T 92/04+ 85/2	2010-06-25	VOER-1	11.07				29±		
貼申请 (2019)	00000327310000	1010009000000	TO RELATION TO BE	2010-00-23	7036-1	11.27				modu	7E	1954X 19545 1858:
医香补贴申请	06990020000001	7010009000031	智能拈孔电视成像仪	2018-06-25	HX-JD-01B	17.09				已发布	是	· (12) - 27
現章制度管理列表												25 00
明助中心 ~	显示第1到第5条记录。	总共 28 条记录 每页录	示 5. 条记录								< 1 2	3 4 5 6
動作指南												

(2)、点击"新增仪器",完成所有基本信息的填报(红色星号为必

填项);

a comment of some of the second	-									
釋技创新平台管理		統写信息								ĝ
L (以器(服务项目)管于		仪器基本信息								
仪器管理		仪器编号:	000000000000000000000000000000000000000						● Q24 ○ Q28	
海关监管		仪器所屋机构:						添加新展机构		
服务项目管理		((器名称(中文)*;	中文名称			名称(英文):	医文名称			
(人間律护进院汇息 小部場が出来送信		彩络西导*:				新在单位内国定资产编号*:	新在前位至彼内部	1009—1500 to 1877-14	8	
			36-22-17		18/2/7	 The second second second	(ATTEL + CERENCE 1 HP	NDAR 30/0 CARDID 18	2	
订单管理		-14000 :	1129+ ·		19289¥			(interest		
■ 申报奖励		(XRRE):	第23年 *		992524			95252	•	
备实管理		開刻*:	国則			生产厂商*:	生产或设计制造单	位的全称(非代理商)	
科励申请 (2019)		购置日期*:			0	启用日期*:				0
查看补贴申请		获取方式* :	的算 ③研制 ◎ 開送 ◎ 見付	ŧ		显否二次开发*:			●景 ◎否	
规章制度管理列表		经费来源*:	请选择		Ŧ	原值*:				万元 (人民币)
6 。帮助中心	~	原價证明附件: (每张500k以内)	透耀文件 未选择任何文件	上终						
操作描南		计量以证"	● ± ○ 古			实验室认可*:			●景 ◎杏	
◆ 系统管理	~	共享模式*:	●外部共享 ◎内部共享 ◎不非	\$		最否跨省级区域共享*:	●最 ◎ 否			
- 权限管理		是否可以发布本仪器:	●量 ◎否			不发布理由:				
		是否海关监管*:	◎ <u>8</u> ● 否			仪器设备关制*:	 通用 专用 			
		是否在海关监管年限内*:	0 <u>8</u> 08			是否集约化管理*:	● <u>長</u> ○否			
		预约服务方式*:	◎电调预的 ⑧网络预约							
		仪器图片**: (每张500k以内)	选择文件 未选择任何文件	上传						
		仪器机组信息								
		所在城市*:	请选择		Ŧ	仪器责任人*:				
		所在单位":	中国电望集团中南副海设计研究院有	製公司		联系电话*:				
		所在实验室 (脱版) *:			查询	电子邮箱:				
		仪器所在料室":			查询	仪器存放地点*:				

(3)、确认信息无误后点击"提交"。

服务的典型成果:	列年董师社会组织服务,支厚重大项目或主要成果的典型面例(1-3个,设有可该写元) (偏多500乎)			
对外开放共享规定:	用户由语是件、由语方式、由语时间、由语范程、由语材料、服务时间变均等方面的要求(最多500字)			
收费标准*:	对外开放相关改善标准,为用户提供服务时发展的通用。按照单位已有改善标准接有(最多500字)			
仪器费用信息				
年所需运行费数:	(万元)	年实际费用数:	(万元)	
年费来源:				1
其他信息				
录入人:	梅松华	录入时间:	2019-12-16	*
备注:				1
数次 资存 近回				