

附件

能力验证系统平台

操 作 手 册

四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心

2021年6月

目 录

一. 注册登录	1
1. 注册	1
2. 按要求填写用户信息	1
3. 登录	2
二. 报名申请	3
三. 样品签收	6
1. 进入系统确认签收	6
2. 签字盖章上传	6
四. 结果上报	9

能力验证系统平台操作手册

一. 注册登录

1. 注册



2. 按要求填写用户信息，其中“*”为必填项，开票信息以此为准！

基本信息

* 单位名称: 请输入单位名称
请填写单位名称

* 用户名: 请输入用户名

* 登录密码: 请输入登录密码
请填写与登录密码

* 密保问题1: 请选择

* 密保问题2: 请选择

* 密保问题3: 请选择

CNSA资质认可: 有 无

CMA资质认可: 有 无

详细信息

* 联系人: 请输入联系人

* 手机: 请输入手机

* qq/微信号: 请输入qq/微信号

* 省市: 省 市 区

* 样品接收地址: 请输入样品接收地址

* 真实名称: 请输入真实名称
请填写与真实名称

* 确认密码: 请再次输入登录密码

* 密保答案1: 请输入密保答案

* 密保答案2: 请输入密保答案

* 密保答案3: 请输入密保答案

* 联系电话: 请输入联系电话

* 邮箱: 请输入邮箱

* 企业性质: 请选择

备注:

开票信息

* 开票类型: 增额专用发票 增额普通发票

* 发票抬头:

* 汇款单位:

* 发票接收人:

* 发票接收电话:

* 纳税人识别号(税号):

* 单位地址:

* 单位电话:

* 开户行:

* 账号:

2. 填写完成后点击提交

3. 登录

四川省地质矿产勘查开发局 成都综合岩矿测试中心能力验证平台

* 账号

* 密码



[忘记密码?](#) [注册](#)

输入注册提交后的账号密码以及验证码后，点击“登录”。

二. 报名申请

1. 报名

能力验证

考核报名

样品签收

结果上报

证书下载

首先点击能力验证

再点击考核报名

序号	项目名称	考核项目	发布时间	报名开始时间	报告上传结束时间	负责人	联系电话	状态	操作
1	水、土壤(沉积物)样品化学成分分析	水质 氯化物土壤...	2021-06-16 13:14:31	2021-06-15	2021-07-15	11	11	待报名	报名

共 1 条 10 条/页 < 1 > 前往 1 页

再点击报名

2. 勾选项目，下载报名表

检测项选择

全选

水质:

pH值 总汞

勾选要参加的项目

然后点击确定

取消 确定并生成报名文档

序号	项目名称	考核项目	发布时间	报名开始时间	报告上传结束时间	负责人	联系电话	状态	操作
1	水质测试	水质 pH值、总汞	2021-06-12 13:30:38	2021-06-12	2021-06-19	刘超	13112341234	待上传报名表	修改 上传报名表 取消
2	测试项目申请	水质 pH值土壤...	2021-06-01 17:52:03	2021-06-01	2021-06-30	鹿xx	182525252	待报名	然后点击上传报名表
3	水质 氨氮	水质 氨氮土壤和...	2021-05-19 11:19:04	2021-05-19	2021-06-30	c	1	待报名	报名
4	4856	水质 氯化物土壤...	2021-05-11 16:51:29	2021-06-01	2021-06-30	321	111	待报名	报名
5	测试检测项目7号	土壤沉积物 砷	2021-05-06 11:32:25	2021-05-06	2021-06-30	创建项目400	213123	待报名	报名

报名
×

报名表模板下载

←

点击 模板下载

注：上传报名表后将不可修改和取消

上传报名文件

只能上传.pdf文件

3. 填写报名表

附件：
2021.6.12 测试

项目名称	水质测试			
检验检测机构名称/ 法人单位名称				
通讯地址				
联系人		联系电话		手机
检验检测机构该检测项目资质情况	<input type="checkbox"/> 全部获 CMA 资质认定 <input type="checkbox"/> 部分获资质认定：水质 <input type="checkbox"/> pH 值, <input type="checkbox"/> 总汞			
	<input type="checkbox"/> 全部获实验室认可 <input type="checkbox"/> 部分获实验室认可：水质 <input type="checkbox"/> pH 值, <input type="checkbox"/> 总汞			
拟采用的检测方法	<input checked="" type="checkbox"/> 全部参加 <input type="checkbox"/> 部分参加：水质 <input type="checkbox"/> pH 值, <input type="checkbox"/> 总汞 拟采用的方法名称及编号： 水质 pH 值：_____			
实验室参加该项能力验证的性质		<input type="checkbox"/> 必须/要求 <input type="checkbox"/> 自愿		
1. 检验检测机构应真实、客观、及时地完成能力验证项目的检测工作。 2. 对初测结果不满意或可疑的机构，有效整改后，将给予一次自愿参加补测的机会。如补测后结果仍不满意、未申请补测或者未参加补测的，视为本次能力验证结果不满意。 3. 在能力验证结果报告中，出于为检验检测机构保密原因，均以检验检测机构的参加代码表述。 4. 检验检测机构填好报名表并返回能力验证计划承担单位后，不得无故退出本次计划。				
检验检测机构负责人签章： 检验检测机构（盖章）： _____ 年 月 日				

（扫描件请命名为：机构名称+报名表）

按表格要求填写，最后签字盖公章，再扫描成 pdf 上传。

4.上传报名扫描件



5. 提交上传扫描件后，请按每次项目的要求付款，等待管理端核实后，发放考核样品。

三. 样品签收

1.收到样品后，请进入系统确认签收；



2.填写确认接收表后，签字盖章上传。



能力验证样品接收状态确认表

机构代码：SCNL-2021-002 ← **这个是本次项目的机构代码**

能力验证计划名称	水质测试		
组织机构	某机构		
承担机构	某某机构		
地址	11	邮编	11
电话	11	Email	11
发放清单	<input checked="" type="checkbox"/> 水质 pH 值 1 件 <input checked="" type="checkbox"/> 水质 总汞 1 件 <input checked="" type="checkbox"/> 能力验证计划作业指导书		
备注			
发出状态	确认完好		
联系人	11	发放日期	2021-06-12
以下内容由参加能力验证检验检测机构填写			
接收机构名称(盖章)			
联系地址			
联系人			
联系电话			
接收人签名		接收日期	年月日
接收清单	<input type="checkbox"/> 水质 pH 值 1 件，样品编号：_____ <input type="checkbox"/> 水质 总汞 1 件，样品编号：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 能力验证计划作业指导书		
样品接收时，状态是否良好： <input type="checkbox"/> 是，我机构承诺在签收样品 7 天内报送电子版+纸质《结果报告单》等材料。 <input type="checkbox"/> 否，说明原因，拍照取证，并及时与能力验证计划项目承担单位联系。			

备注：贵机构在收到样品后，应先确认样品包装是否完好，填写《能力验证样品接收确认表》并于样品接收当日将扫描件上传网站。

1.接收清单除了样品编号以外和发放清单保持一致，样品编号由客户端填写；

2.用户填写完成后，提供下载，用户签字盖章后，提供上传，管理端可以查看并下载具体某一件单位的上传文件

下载后，请按照要求填写相关内容，打印后盖上公章，扫描成 PDF 后上传网站。

样品

[样品接收确认表下载](#)

上传样品确认文件

只能上传.pdf文件

← 上传扫描件

四. 结果上报

1.收到样品之后，按方法要求完成检测，在截止日期内上报结果。



2.填写上报结果

分类	项目	原始记录	报告文档	操作
水质	pH值	暂无	暂无	点击结果上报 → 结果上报 原始记录上传
	总汞	暂无	暂无	结果上报 原始记录上传

注意：参加的每个项目都需要点进去填报结果

样品检测信息:

* 样品编号:

* 测定值:

* 检出限:

* 检测项目:

* 单位:

* 单位:

注：以下质控措施中，质控样、平行样、加标样至少选择一项

[质控样](#) [平行样](#) [加标样](#)

质控样编号:

参考值:

测定值:

相对误差 (%):

检测项目:

合格范围:

单位:

进入后按要求填入检测结果，然后点击保存，注意填写时，请多检查，请勿出现网站填报和上传结果填报不符的情况！

3.上传检测结果

分类	项目	原始记录	报告文档	操作
水质	pH值	暂无	暂无	结果修改 原始记录上传 结果上传
	总汞	暂无	暂无	结果上传 原始记录上传

报告

[报告模板下载](#)

首先点击模板下载

注:上传结果报告后将不可修改、重传

[上传结果报告](#)

只能上传.pdf文件

水质测试

单位名称: |

单位代码: SCNL-2021-002

检测项目	水质-pH 值		
检测方法	1		
仪器名称	1	仪器规格型号	1
仪器厂商	1	校准用标样/质控厂商	1

前处理

1

样品检测信息

样品编号	检测项目	测定值	单位	检出限	单位
1	水质-pH 值	1	无量纲	1	无量纲

注: 以下质控措施中, 质控样、平行样、加标样至少选填一项

质控样 (选填项)

质控样编号	检测项目	参考值	合格范围	测定值	单位	相对误差 (%)
1	水质-pH 值	1	1	1	1	1

平行样 (选填项)

平行双样编号	检测项目	测定值	单位	相对偏差 (%)

加标样 (选填项)

加标样编号	检测项目	加标量	单位	回收率 (%)

备注

签发人/负责人		签发日期	
---------	--	------	--

(请在此处盖公章)

注: 参加多个项目的单位请分开扫描上传。上传名称: 单位名称+类别+项目
请确认无误后上传、上传后则不可更改。

确认填报的结果, 然后打印签字盖章, 扫描成 pdf 命名后上传

报告

[报告模板下载](#)

注: 上传结果报告后将不可修改、重传

上传结果报告

←
这里上传扫描件

只能上传 .pdf 文件

4.上传原始记录

点击原始记录上传，请上传 pdf 格式的扫描件

分类	项目	原始记录	报告文档	操作
水质	pH值	暂无	暂无	结果上报 原始记录上传
	总汞	暂无	暂无	结果上报 原始记录上传



参加的项目都需要填报结果+上传结果确认扫描件和原始记录扫描件。

分类	项目	原始记录	报告文档	操作
水质	pH值	2021能力验证计划报名表.pdf	2021能力验证计划报名表.pdf	结果上报 原始记录上传
	总汞	暂无	暂无	结果上报 原始记录上传

上传完成后便不可更改，所以填写时请一定多注意，确认无误后再提交再上传。

遇到问题请联系工作 QQ 号 1041493294。