# PT-LIMS 能力验证 信息管理系统参加者使用说明书









计量公众号

能力验证公众号

LabPTP 18006456954 第1步: 打开"能力验证网——www.labptp.com" 参加者报名可以两种方式。 方式一、点击"参加者登录" 进 λ 参加者登录/注册页面



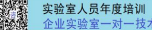


## 方式二:

1、点击"能力验证快速检索"













2、搜索到需要的计划活动,点击"查看"。



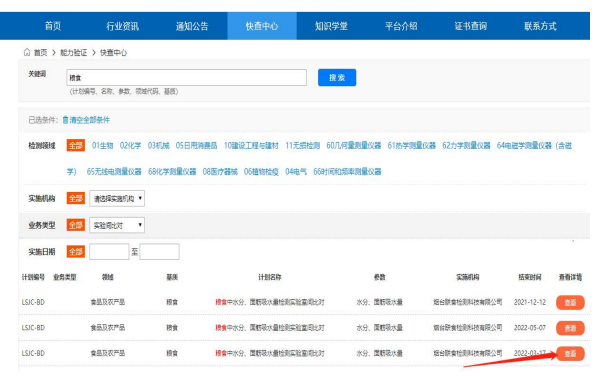




# **实验室人员年度培训** 企业实验室一对一技术指导







3、点击"报名", 然后进入参加者"登录/注册页面"。

| KHRATILI I BERHIMOROV I e I I NEW I V |   |  |  |
|---------------------------------------|---|--|--|
| 计划编号                                  | LSIC-8D-22-007(1)   |  |  |
| 计划名称                                  | 粮食中水分。面都吸水量检测实验室则比对   |  |  |
| 領域分类                                  | 食品及次产品  |  |  |
| 領域代码                                  | /   |  |  |
| 基质                                    | 粮食  |  |  |
| 测试方法                                  | /   |  |  |
| 参数                                    | 水分、国野吸水量  |  |  |
| 判定依据                                  | /   |  |  |
| 总价                                    | 800   |  |  |
| 开始日期                                  | 2022-01-01  |  |  |
| 结束日期                                  | 2022-03-17  |  |  |
| 实施机构                                  | 婚台联会检测科技有限公司  |  |  |
| 联系方式                                  | 緊張方式。杨老們 18006456954鈞權:pt⊜foodmate.net                          |  |  |
| 数据来源                                  | http://www.labptp.com/tongzhi/show-101.html                     |  |  |
| 备注                                    | 具体内容以通知公告为准   |  |  |
| 报名                                    | 报名  |  |  |
|                                       | 计划编号 计划信称 钢峰分类 钢峰代码 基质 测试方法 参数 判定依据 总价 开始日期 结束日期 实施机构 联系方式 数距束源 |  |  |

第2步:"注册"



第3步:填写注册内容 红色星号为必填内容

| 用户名 *       | ceshi            |  |  |
|-------------|------------------|--|--|
| 请设置密码*      | •••••            |  |  |
| 请确认密码*      | ••••••           |  |  |
| 实验室名称/公司名称* | 神马公司             |  |  |
| 实验室类型*      | 第三方检测机构          |  |  |
| 是否已获CNAS认可* | ○是 ◎否            |  |  |
| 是否通过资质认定*   | O <sub>是</sub>   |  |  |
|             |                  |  |  |
| 联系方式        |                  |  |  |
| 联系人*        | ● 先生 ○ 女士        |  |  |
| 联系电话*       | 期无法修改,           |  |  |
| 手机 *        | 13888888888      |  |  |
| 电子邮箱 *      | 673095401@qq.com |  |  |
| 所在地区*       | 山东 ン 烟台市 ン       |  |  |
| 通讯地址 *      | 超能陆战队            |  |  |
| 验证码*        | rits 🔑 🏂 🔞       |  |  |
|             | ☑ 我已阅读并同意服务条款    |  |  |
|             |                  |  |  |
|             | 立即注册             |  |  |
|             |                  |  |  |

第4步: 注册成功

|      |  | 能力   | 验证网  |           |      |      |      | English  中文 |
|------|--|------|------|-----------|------|------|------|-------------|
| 首页   | 机构介绍   | 能力验证 | 测量审核 | 质控样品/标准样品 | 下载专区 | 使用帮助 | 联系我们 | ● 注册/登录     |
| 当前位置 | 当前位置: 首页 » 转列  |      |      |           |      |      |      |             |
|      | Copyright © 2008-2013 acas2.com2.cn All Rights Reserved.<br>京ICP留10019866号-5 |      |      |           |      |      |      |             |

第5步:邮箱认证

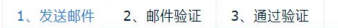
当前位置: 账号审核信息



审核结果: 未审核

|            |                     | 您的注册信息         |
|------------|---------------------|----------------|
| 会员名        | ceshi               | / 下亡由念[6]      |
| 联系人        | 美国队长                | 下方内容除<br>了邮箱之外 |
| 手机号        | 13888888888         | 都可以修改          |
| 联系电话       | 0535-1111111        | 或者补充,          |
| 邮箱         | 673095401@qq.com    | 如果之前已          |
| 传真         |                     | 经填全了,          |
| 公司地址       | 山东烟台市超能陆战队          | 下面就不用          |
| 实验室名称      | 神马公司                | 管了。            |
| 是否已获CNAS认可 | ○是 ●否               |                |
| 认可证书编号     |                     |                |
| 是否通过资质认定   | ○是 ⑥否               |                |
| 资质认定证书编号   |                     |                |
| 注册时间       | 2022-03-18 15:29:59 |                |
|            |                     | 重新提交           |

第6步:按照提示一步一步完成邮箱认证



- \* 您的Email 673095401@qq.com
  - \* 验证码 2T3E 2T3E 2

提示信息 提交后,系统将发送一封验证邮件至您的Email,请接收邮件完成认证

下一步 返回

### 登录自己邮箱查看验证码:

# 尊敬的会员:

您在能力验证网请求的邮件验证码为 **EioiT4ON** (有效期30分钟) 请使用此验证码继续操作,切勿透露给他人。

请注意: 此邮件系能力验证网自动发送,请勿直接回复。如果此邮件不是您请求的,请忽略并删除

### 复制验证码填入

- 1、发送邮件 2、邮件验证 3、通过验证
  - \* 邮件验证码 EjoiT40N

系统已发送一封验证邮件至673095401@qq.com, 请先查收邮件获取验证码完成注册

下一步 重新发送

1、发送邮件 2、邮件验证 3、通过验证



恭喜! 邮件 673095401@qq.com 认证成功, 点此返回

邮箱认证成功后,管理员才会收到注册申请的信息。

第7步:进行实验室审核



上传证件图片,包括营业执照、组织机构代码、税务登记证等清晰有效的电子图片



注: 需要时,可进行实名认证。



| Ⅲ 功能导航             | 1、提交证件 2、审核证件 3、通过认证                          |                |
|--------------------|---|----------------|
| PT 能力验证            | * 真实姓名  |                |
| ▶ 在线报名<br>▶ 我的能力验证 | * 证件图片  | [上传] [预览] [删除] |
| ▶ 通知公告             | 证件图片  | [上传] [预览] [删除] |
| 🔏 账户设置             | 证件图片  | [上传] [预览] [删除] |
| 我的财务               | * 验证码 点击显示                                    |                |
|                    | 请上传个人有效证件 (身份证或护照等) 电子版本,以                    | 以便网站核实认证       |
|                    | 认证说明 证件上的姓名必须与填写的真实姓名一致,并且图片常最少需要上传1张,最多可上传3张 | 需要清晰可辨         |
|                    | 确定 返回   |                |

第8步:进行账户信息完善,提交后等待审核。

第9步: 汇款账户、发票信息的添加



# 选择发票种类,依次填写发票信息。

| 曾值税普通发票 | 增值税专用发票 发票列表 返回汇款列表  |
|---------|--|
| 填写增值和*) | 院专用发票信息 (所有内容均为必填  |
| *发票抬    | <u>*</u>   |
| * 纳税人识别 | 码  |
| * 注册地址  | 址  |
| * 电     | 活  |
| *开户银行   | 行  |
|         | The state of the s |

第 10 步: 点击报名能力验证/实验室间比对 审核通过后,可以报名。





第11步: 查看报名回执



# 第12步: 缴费

按通知正常缴费后,点击,上传缴费凭证



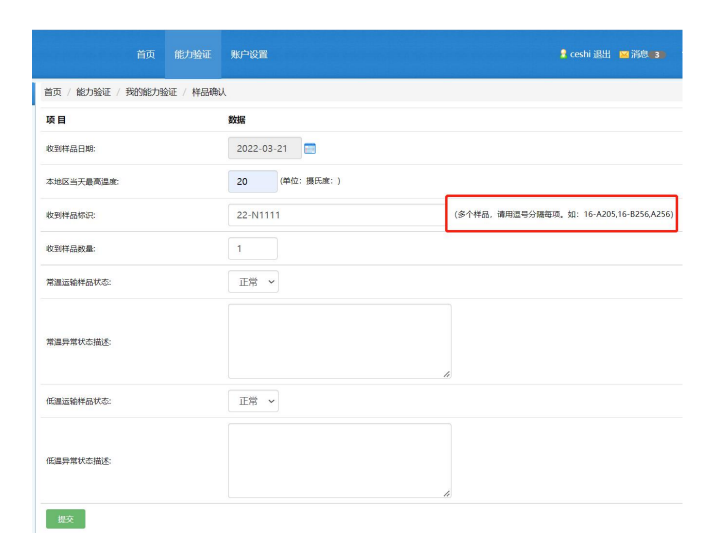


#### 第13步: 等待样品邮寄

第14步:随时查看快递详情,确认收货。

已经进行的流程字体颜色会变绿并打勾,如果样品已经收到且确认外包装无损,即可点击"样品确认"。





## 第15步: 提交结果



输入信息后点击"提交"

| 能力验证网              | 首页 能力验证                | E 账户设置           |
|--------------------|------------------------|------------------|
| ≣功能导航              | 首页 / 能力验证 / 结果提交 / 蛋白质 |                  |
| PT 能力验证            | 项目                     | 数据               |
| ▶ 在线报名             | 上传原始记录 (图片)            | [上传] [结果预览] [删除] |
| ▶ 我的能力验证<br>▶ 通知公告 | 上传excel原始数据            | [上传] [结果下载] [删除] |
| ■ 账户设置             | 1. 测量结果                |                  |
| ▶ 我的财务             | 测试方法[必填]               | (标准全称及第几法)       |
|                    | 样品编号[必填]               | (见样品标签)          |
|                    | 平行1[必填]                | (按方法要求保留有效数字)    |
|                    | 平行2[必填]                | (按方)法要求保留有效数字)   |
|                    | 结果单位[必填]               | (按标准给出填写)        |
|                    | 实验相关人员[必填]             | (不超过3人,中间用"、"隔开) |
|                    |                        | 傑                |
|                    |                        |                  |
|                    |                        |                  |

第16步:接收结果通知单





第17步:中期及最终报告



# 谢谢使用 PT-LIMS 能力验证信息管理系统









计量公众号

能力验证公众号

LabPTP 18006456954