

编号：SUCA-ADCP-02



## ADCP 检测机构管理规定（试行）

2025-04-21 发布

2025-04-21 实施

---

深圳市8K超高清视频产业协作联盟

---

## 前言

本实验室管理规定由深圳市 8K 超高清视频产业协作联盟 (SUCA) 制订并发布, 版权归 SUCA 联盟所有, 任何组织及个人未经联盟许可, 不得以任何形式全部或部分使用。本管理规定的最终解释权归 SUCA 联盟所有。

本规则首次发布日期: 2025.04.21, 实施日期: 2025.04.21。

---

# 目 录

第一章 总则 .....	1
第一条 宗旨 .....	1
第二条 职责 .....	1
第二章 检测机构授权与管理 .....	3
第三条 检测机构资质要求 .....	3
第四条 根实验室的检测机构授权 .....	3
第五条 授权实验室的检测机构授权 .....	3
第六条 检测机构管理 .....	4
第三章 测试设备授权与管理 .....	4
第七条 要求 .....	4
第四章 附则 .....	4
第八条 附则 .....	4
附件 1: 测试评估机构申请表 .....	5

---

# 第一章 总则

## 第一条 宗旨

为更好地规范联盟针对 ADCP 检测机构的管理，推动联盟打造具备产业影响力的评测，激发企业质量提升的动力，提高企业质量和品牌的竞争力，特制定本办法。

## 第二条 职责

（一）联盟负责：

联盟在未建立 ADCP 策略委员会或类似决策机制（以下简称“策略委员会”）前，负责：

（1）检测机构授权：包括根实验室授权，组织根实验室对授权实验室进行考核并对通过考核的授权实验室进行授权；

（2）检测机构管理：联合根实验室进行对应领域能力比对验证，对未通过检测机构暂停授权并在规定期限内完成整改后重新授权；

（3）测试设备验证和授权：联合根实验室对测试设备、测试设备进行考察验证，并对通过验证测试设备授权；

（4）实验室审核：定期对所有授权检测机构进行审核；

（5）建议测试价格制定：组织授权检测机构制定产品测试建议价格标准；

（6）测试证书发放：在企业获得检测机构出具的检测报告后发布证书；

（7）技术规范发放：制定技术规范、测试规范发放规则，向授权检测机构、工作组成员单位等对象发放测试规范；

（8）制定、维护不同版本接口对应产品所需测试项目清单，及对应许可测试设备；

（9）测试认证推广：组织面向测试设备验证的活动、会议，组织面向技术规范的开发者大会等活动、会议，搭建测试认证网站发放技术规范、公开测试机构信息、公开证书信息等。

联盟在建立策略委员会后，可将上述职能中的部分分解给策略委员会；联盟负责：

（1）委托策略委员会代管 ADCP 管理工作，并审核、批准策略委员会提出的管理建议；

---

(2) 测试证书发放：在企业获得检测机构出具的检测报告后发布证书；  
(3) 技术规范发放：制定技术规范、测试规范发放规则，向企事业单位发放测试规范；

(4) 测试认证推广：组织面向测试设备验证的活动、会议，组织面向技术规范的开发者大会等活动、会议，搭建测试认证网站发放技术规范、公开测试机构信息、公开证书信息等。

(二) 策略委员会负责：

在联盟指导下，形成测试认证中心（即 ADCP 检测机构，下同）的授权和管理建议报联盟秘书处审议；包括：

(1) 检测机构授权：包括根实验室授权，组织根实验室对授权实验室进行考核并对通过考核的授权实验室进行授权；

(2) 检测机构管理：联合根实验室进行对应领域能力比对验证，对未通过检测机构暂停授权并在规定期限内完成整改后重新授权；

(3) 测试设备验证和授权：联合根实验室对测试设备、测试设备进行考察验证，并对通过验证测试设备授权；

(4) 实验室审核：定期对所有授权检测机构进行审核；

(5) 建议测试价格制定：组织授权检测机构制定产品测试建议价格标准；

(三) 检测机构包括根实验室和授权实验室。所有检测机构负责：

(1) 受理客户测试委托；

(2) 开展检测评估，形成检测结论并出具检测报告。

(四) 根实验室除了检测机构的职责外，还负责：

(1) 推动测试标准研制，率先建立测试能力，组织测试设备开发；

(2) 协助联盟制定相关标准的授权检测机构的能力要求，制定面向实验室、检测人员的考察要求和考察方案；

(3) 组织授权测试设备厂商面向授权实验室提供测试设备销售，协助授权实验室建立测试能力，测试设备分发、测试能力协助建设涉及的技术服务费用，由根实验室与授权实验室协商；

(4) 定期与联盟共同组织开展能力比对验证，协助联盟考察授权实验室及实验室人员能力并给出授权建议，协助联盟对授权实验室进行周期性

---

考核；

(5) 协助联盟制定、维护不同版本接口对应产品所需测试项目清单，及对应许可测试设备。

(五) 授权实验室除了检测机构的职责外，还负责：参与测试标准研制，参与能力比对验证，接受联盟组织的能力考察，接受联盟组织的周期性考核。

## 第二章 检测机构授权与管理

### 第三条 检测机构资质要求

- (一) 联盟成员单位，且具备独立法人资格，能够承担相应法律责任；
- (二) 具有与所申请评价范围相对应的检测资质证书；
- (三) 申请各产品评价的机构，从业人员应经过对应检测方法规范、标准培训，具备检测上岗资质；
- (四) 近三年内未受过行政主管部门的处罚。

### 第四条 根实验室的检测机构授权

授权步骤如下：

- (一) 实验室填写附 1《SUCA 联盟 ADCP 检测机构申请表》并提交至联盟秘书处；
- (二) 联盟秘书处组织必要的技术审查，包括但不限于实验室能力、人员能力考核（在建立策略委员会后，该步骤可由策略委员会执行）；
- (三) 通过技术审查后，经联盟秘书处审议后，对符合条件的检测机构进行授权（在建立策略委员会后，首先应经策略委员会审议并上报联盟秘书处审议）；
- (四) 检测机构与联盟签署技术服务协议，根据授权范围内的标准独立开展检测工作。

### 第五条 授权实验室的检测机构授权

授权步骤如下：

- (一) 实验室填写附 1《SUCA 联盟 ADCP 检测机构申请表》并提交至联盟秘书处；
- (二) 联盟秘书处委托根实验室组织内外部专家形成评审小组开展必

---

要的技术审查，包括但不限于实验室能力、人员能力考核，由评审小组给出审查意见；

（三）通过技术审查后，经联盟秘书处审议后，对符合条件的检测机构进行授权（在建立策略委员会后，首先应经策略委员会审议并上报联盟秘书处审议）；

（四）检测机构与联盟签署技术服务协议，根据授权范围内的标准独立开展检测工作。

## **第六条 检测机构管理**

通过评审并签约授权的检测机构，单次认可有效期为3年，有效期满前可申请复核。联盟每年对检测机构进行不少于1次核查、能力比对和诚信检查。出现以下情形之一的，取消检测机构授权：

（一）出具虚假评价报告、伪造检测结论；

（二）超过授权范围出具报告；

（三）能力比对未达到要求；

（四）被评价产品、技术、厂家出现重大质量问题，未能在一周内及时报备联盟秘书处并及时撤销证书。

## **第三章 测试设备授权与管理**

### **第七条 要求**

按照 SUCA-ADCP-03《ADCP 测试仪器仪表管理规定（试行）》执行。

## **第四章 附则**

### **第八条 附则**

本办法由联盟秘书处负责解释，自发布之日起施行。

---

附件 1：测试评估机构申请表

SUCA 联盟 ADCP  
检测机构申请表

申报单位：

申报日期：

一、测试评估机构基本情况			
单位名称			
业务范围			
单位地址			
法人代表		联系方式	
联系人		联系方式	
经济性质			
在编人员总数		中级职称人数	
注册资本金		高级职称人数	
相关资质名称、证书编号及有效期			
仪器设备固定资产原值		仪器设备台套数	
1、测试评估机构简介			
2、测试评估机构参与省级及以上评价活动情况（可研报告编写、方案制定、技术支撑等，参与需注明参与内容）			

---

## 二、评价结构业务内容

### 1. 测试评估机构主要工作

### 2. 测试评估机构近两年测评业绩

### 3. 测试评估机构取得的科研成果

## 三、技术负责人基本情况

姓名		性别		身份证号	
职务		职称		学历	
毕业院校 及时间		联系方式		本专业 从业年 限	

工作简历：

#### 四、专业技术人员情况表

序号	姓名	性别	年龄	职务	学历	专业	职称	身份证号码

#### 五、主要仪器设备及其检定/校准一览表

检测项目	主要仪器名称 /型号/规格	技术指标	检定/校准机构	有效期	备注

#### 六、评价单位申报范围

- 线缆
- 连接器
- 源端
- 宿端
- 路由设备
- 其他：\_\_\_\_\_

#### 七、机构申报承诺书

申报承诺书

---

本单位承诺填报的本申报书及附件材料真实，提供的资料、印鉴、证件、业绩等有效，我单位将严格遵守国家相关法律法规，认真履行机构职责。

(单位公章)

年 月 日

八、策略委员会评审意见（建立后需审核）

年 月 日

九、秘书处评审意见

年 月 日