

# 中国合格评定国家认可委员会文件

认可委（秘）（2010）102号

---

## 关于征集 CNAS 2011 年能力验证计划的通知

各有关机构：

为实施中国合格评定国家认可委员会（CNAS）能力验证规则和政策，CNAS 需要在相关领域组织开展能力验证计划。现向有关技术机构征集能力验证计划，欢迎各有关机构积极参与。相关信息如下：

### 一、对申请方的要求

1. 已获得 CNAS 认可的能力验证提供者和标准物质/标准样品生产者。（优先考虑其申请项目）

2. 在本领域或行业内具有较高的权威性且获得 CNAS 认可的机构，同时具有：

（1）开展能力验证计划的管理、统计和专业技术专家资源（可外聘）；

（2）样品均匀性和稳定性、结果统计判定和专业判断

的知识及能力。

3. 愿意以非营利方式为参加者提供服务，报价合理。

4. 愿意遵守 CNAS 的公正性和保密性及能力验证运作相关规定，并严格按计划日程实施。

## 二、征集项目范围

征集项目的范围见附件。

## 三、提出方式

从 CNAS 能力验证专栏 ([pt.cnas.org.cn](http://pt.cnas.org.cn)) “能力验证相关政策与资料” 栏目中下载并填写《能力验证计划设计方案》。将电子文档发送到 [pt@cnas.org.cn](mailto:pt@cnas.org.cn)，同时将加盖公章和签字的文本邮寄至 CNAS。

## 四、截止时间

为了便于统筹和计划，请有意申请承担 CNAS 能力验证计划的机构在 2010 年 9 月 30 日前提交《能力验证计划设计方案》，以便列入 2011 年度计划。

不详之处请垂询 CNAS 能力验证处。联络信息如下：

联系地址：北京市崇文区南花市大街 8 号，100062

联系人：王腊梅、韩春旭

电话：010-67105289，67105292

电子邮箱：[pt@cnas.org.cn](mailto:pt@cnas.org.cn)

附件：征集项目范围

二〇一〇年七月二十二日



附件 1:

### 征集项目范围

行业/领域	子领域	拟招标项目数量	备注
化妆品	化学分析	2	
原料药及中西药制剂	理化分析	2	
纤维和纺织品	化学分析	1	甲醛含量
	物理性能	1	
电气	有害物质分析	1	
	电磁兼容	1	
机动车及零部件	性能测试	1	
纸张和包装产品	机械物理性能	1	
皮革	化学分析	2	
信息技术	软件产品测试	1	
烟草及卷烟	化学分析	1	
	物理特性	1	
几何量	端度	1	
	工程测量	1	
	线纹	1	
力学	压力	1	
	流量	1	
	振动传感器	1	
光学	眼科光学	1	
	照度	1	
热学	温度计/热电偶	1	
	湿度计	1	
无线电	微波功率	1	
	信号发生器	1	
时间频率	时间频率	1	

行业/领域	子领域	拟招标项目数量	备注
化学	粘度	1	

以下领域优先选择 PTP 项目

行业/领域	子领域	拟招标项目数量	备注
金属与合金类材料与制品	化学分析	2	
	物理性能	1	
	机械性能	2	
	无损检测	1	
矿物	化学分析	2	
石油及相关产品	化学分析	2	
	物理性能	2	
高分子及复合材料	化学分析	1	
	物理性能	1	
	机械性能	1	
食品	营养成分	2	
	重金属	2	
	添加剂	2	
	药物残留	2	
	毒素	1	
	微生物	2	
	转基因	1	
环境保护	水化学分析	2	
	土壤化学分析	1	
丝	物理特性	1	
煤及相关产品	煤常规分析	2	
	煤灰特性分析	1	
电气	材料试验	2	

行业/领域	子领域	拟招标项目数量	备注
	电学试验(输入功率和电流、泄漏电流和电气强度、接地措施、温升试验等)	2	
	结构判定	1	
	性能测试	1	与低碳相关
兽医及动植物检验检疫	微生物检验	2	
	物种和组织结构鉴定	1	
公共卫生和医疗保健	艾滋病检测	1	
	梅毒检测	1	
	乙型肝炎检测	1	
	丙型肝炎检测	1	
建工建材	化学分析	2	
	有害物质	2	
	物理性能	2	
	力学性能	1	
玩具	化学安全	2	
	机械物理性能	1	噪声等
	燃烧性能	1	
陶瓷	有害元素分析	1	

注：CNAS 能力验证计划通常向每个参加者收取的成本费用如下：

化学、微生物类计划 200-800 元；

物理、机械类计划 300-1000 元；

校准类计划 700-2000 元；

电气类计划 800-2000 元。