

中国质量认证中心

关于光伏发电系统用并网逆变器认证规则 增加依据标准能力确认的通知

各相关实验室：

中国质量认证中心（简称 CQC）对光伏发电系统用并网逆变器认证规则进行了修订，增加了认证依据标准 CNCA/CTS 0006-2010，并从发布之日起实施，涉及我中心光伏发电系统用并网逆变器（024005）认证项目。

请各相关实验室（实验室名录见附件 1）依据新增标准要求，根据各自实际情况填写《检测能力确认声明》（见附件 2）并提供相关证明材料在规定日期前将盖章后材料电子版（PDF 格式扫描件）报送至我部门更新备案。相关要求如下：

一、相关能力证明材料

- 1、《检测能力确认声明》；
- 2、CNAS 认可证书及附件（含该标准页即可）复印件；
- 3、资质认定证书及附件（含该标准页即可）复印件。

如标准已通过评审，但尚未获得批准，请填写《检测能力确认声明》并提交《推荐认可的实验室检测能力范围》；

如该标准尚未通过相关认可/认定请填写《检测能力确认声明》及《检测机构自查表》(下载网址: www.cqc.com.cn—检测机构园地)。

二、截至时间

2014年12月19日

三、联系方式

联系人: 李 璋 (中国质量认证中心 质量技术部)

电 话: 010-83886174

E-mail: lizhang@cqc.com.cn

对于在截止日期前未能及时报送相关材料的签约检测机构,我部门将按照不能满足检测能力要求对相关检测机构暂停该认证项目授权,如有特殊情况应在规定截至日期前提交相关情况说明,我部门在核实后予以酌情处理。

附件:

- 1、检测机构名录
- 2、《检测能力确认声明》



附件 1

检测机构名录

序号	机构编号	机构名称	涉及小类	备注
1	00401	中国电子产品可靠性与环境试验研究所(工业和信息化部电子第五研究所)中国赛宝实验室	024005	
2	00901	上海电器设备检测所	024005	
3	02101	中检集团南方电子产品测试(深圳)有限公司	024005	
4	02801	深圳市计量质量检测研究院	024005	
5	06301	天津天传电控设备检测有限公司	024005	
6	08001	无锡市产品质量监督检验所/国家轻型电动车及电池产品质量监督检验中心	024005	
7	V-005	许昌开普检测技术有限公司开普实验室	024005	
8	V-013	中国电力科学研究院	024005	
9	V-101	国网电力科学研究院(国网电力科学研究院实验验证中心)	024005	
10	V-118	南京中认南信检测技术有限公司	024005	

附件 2

检测能力确认声明

机构编号：

机构名称：

联系人：

联系电话：

传 真：

电子邮箱：

通讯地址/邮编：

涉及产品 类别	强 制		涉及产品名	
	自 愿		称/类别号	
标准号（原）			标准名称	
标准号（新）			标准名称	
新标准是否获得相关资质授权			如未获得授权是否满足标准要求	备 注
CMA	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		人员能力	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
			仪器设备	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
CNAS	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		人员能力	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
			仪器设备	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

注：

- 1、涉及产品名称、标准号、标准名称请填写完整，如年代号；
- 2、请按产品小类填写本声明，每一小类填写一份声明并提供 CMA、CNAS 证书及含相关标准页附件，与声明页盖骑缝章返回质量技术监督部（纸面、电子扫描件均可），联系人见通知。

填表日期：

（机构公章）