

鉴衡认证中心

鉴衡字（2019）01号

关于执行 NB/T 32004-2018 《光伏并网逆变器技术规范》及金太阳认证证书转换的通知

各有关单位：

国家能源局于 2018 年 4 月 3 日发布能源行业标准 NB/T 32004-2018《光伏并网逆变器技术规范》，鉴衡认证中心将于 2019 年 1 月 1 日起执行 NB/T 32004-2018《光伏并网逆变器技术规范》和 CGC-R46016:2018A《太阳能光伏产品认证实施规则（光伏并网逆变器）》，并开始受理相关企业的认证申请。

现就有关事宜通知如下：

一、证书转换时间安排

1、2019 年 1 月 1 日至 2019 年 12 月 31 日为标准过渡期，在此期间已经依据 NB/T 32004-2013《光伏并网逆变器技术规范》进行认证的获证企业应及时向我中心提出能标换版申请，即申请依据 NB/T 32004-2018《光伏并网逆变器技术规范》和 CGC-R46016:2018A《太阳能光伏产品认证实施规则



(光伏并网逆变器)》重新颁发“金太阳认证”证书。

2、2019年1月1日起，我中心不再受理依据 NB/T 32004-2013《光伏并网逆变器技术规范》的初次认证申请。2019年度内到期的证书申请换证，可以申请监督延长证书有效期至2019年12月31日。

3、2019年12月31日起，尚未依据 NB/T 32004-2018《光伏并网逆变器技术规范》完成证书转换的 NB/T 32004-2013《光伏并网逆变器技术规范》的证书均为失效，我中心将在网站进行公示，注销相关证书。

二、NB/T 32004-2018 证书转换要求

获证企业应按要求向我中心提交证书转换申请及相关技术文件，并接受文件审查、型式试验和工厂审查，其中：

1、对于新机型申请金太阳认证证书的，将按照 NB/T 32004-2018《光伏并网逆变器技术规范》进行型式试验；原已获得 NB/T 32004-2013《光伏并网逆变器技术规范》证书的机型申请证书转换，将按照试验项目进行评估并进行必要的差异性项目测试。

2、工厂检查可结合年度监督检查或认证扩项检查进行。若需单独进行工厂检查，则需按实际发生的现场检查人日收取费用。

三、获证企业的证书转换准备要求

获证企业应根据能标的相关技术要求完善自身出厂检



验能力，保证生产产品持续符合“金太阳认证”要求。

北京鉴衡认证中心有限公司

2019年01月01日

