

国家太阳能光伏产品质量监督检验中心

关于征集《光伏组件和零部件安全鉴定——防火性能要求和试验方法》标准起草单位的通知

各光伏企业、相关单位和专家：

根据江苏省质量技术监督局苏质监【2012】204号文件，我中心负责《光伏（PV）组件和零部件安全鉴定——防火性能要求和试验方法》地方标准的起草和编制工作。该标准是在UL 790标准的基本方法之下，为目前在产业链中的各类产品形态（如组件、玻璃、背板、支架等），找到反映产品特性的试验方法，明确试验细节，最终致力于提高成品组件的防火性能。

目前，该标准工作组正在筹备，为了更好的完成标准起草的任务，中心特面向全行业征集起草单位。诚邀行业企业及相关组织的专家参与到该标准的编制工作中。请有意向的单位提出申请，并尽快与工作组联系。

联系人：袁凯笛 (18961779208)

吴媛 (18961779256)

联系电话：0510-85299122 传真：0510-85216866

Email: 18961779208@189.cn; pvtest@wxzjs.com

请各单位于10月30日前将参编回执填妥并反馈至联系人（传真或Email）。

（参编回执页附后）

国家太阳能光伏产品质量监督检验中心

二〇一二年十月十日

主题词：光伏 防火 标准制修订 管理 通知

国家太阳能光伏产品质量监督检验中心 2012年10月10日印发

附件：

传真收件人：袁凯笛

**《光伏组件和零部件安全鉴定——防火性能要求和试验方法》标准
参编回执**

单位名称			
姓名	职务	相关工作经历	
联系电话		传真	
邮箱			
地址			
备注			
回执加盖公章后传真至：0510-85216866			