

## TUV南德以联席主办身份出席中国国际储能电站大会2015

近日，从中国国际储能电站大会2015（ESSC 2015）组委会获悉，TUV南德意志集团（以下简称TUV SUD）正式确认以联席主办身份出席2015年5月10-12日在深圳罗湖君悦酒店举办的储能电站大会。

TUV SUD在新能源储能系统领域，积极开展业务，引导产业的健康发展。该集团于2014年率先发布新能源储能系统（Renewable Energy Storage System，以下简称RESS）检测认证标准。并已经为行业内领先的企业提供了技术培训和检测认证服务，大力推动合作伙伴的产品销往国内和国际市场。

近年来，风能、太阳能等分布式新能源发电发展迅速。随着分布式新能源发电占电网总容量的比例不断提高，风光等可再生能源天然的不稳定性对电网的安全和稳定造成的冲击日益显著。因此，将电网冲击降至最低的自发自用模式将成为未来的趋势。而实现自发自用所必需的RESS必将得到广泛的应用。但是，在产业界积极投入储能产品开发时，RESS的技术标准发展却相对滞后。

由于RESS产品复杂的结构以及广泛的用途，至今为止，IEC和ISO等国际组织以及德国、日本等新能源应用领先的国家都没有正式发布RESS的技术标准或规范。这种情况导致RESS企业在开发产品时无所适从，不利于企业开拓市场。为了填补现阶段RESS技术规范缺失，TUV SUD凭借在光伏、风能以及储能电池领域的丰富经验和技术积累，组织全球技术专家起草并发布了RESS的检测认证标准，并提供相应的培训，咨询，产品测试与认证服务。

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_73259.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_73259.html)