

# 清远市绿能环保项目（清远市清城区生活垃圾焚烧发电厂） 固定污染源烟气排放连续监测系统验收评审会意见

2021年12月12日，清远市中田新能源有限公司在公司会议室组织召开清远市绿能环保项目（清远市清城区生活垃圾焚烧发电厂）固定污染源烟气排放连续监测系统自主验收会，项目在线监测系统型号为：MCS100FT，1#烟气在线监测系统编号为21080003、2#烟气在线监测系统编号为21080002，3#烟气在线监测系统编号为21080001。经现场勘察，查阅验收资料，形成验收意见如下：

一、公司提供的资料基本符合《固定污染源烟气（SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、颗粒物）排放连续监测技术规范》（HJ 75-2017）的要求；

二、烟气在线监测系统各项监测指标与监测方法比对结果均符合《固定污染源烟气（SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、颗粒物）排放连续监测技术规范》（HJ 75-2017）、《固定污染源烟气（SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、颗粒物）排放连续监测系统技术要求及检测方法》

（HJ 76-2017）、《生活垃圾焚烧固定源烟气（颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、HCl、CO）排放连续监测系统技术要求及检测方法》（HJC-ZY-2017）要求；

三、数据采集分析传输显示正常；

四、结合对自动监测系统现场检查及资料查阅的结果，同意清远市绿能环保项目（清远市清城区生活垃圾焚烧发电厂）固定污染源烟气排放连续监测系统通过验收；

五、验收组建议：

- （1）按照专家意见完善相关内容；
- （2）加强在线系统管理，确保数据准确性和传输率。

验收组：

陈利

冯国志

徐仕华

许胜志

贾成禹

陈文胜

清远市中田新能源有限公司

2021年12月12日

