

# 关于《分布式光伏工程施工规范》 主编单位的情况说明

湖南省住房和城乡建设厅：

由湖南省可再生能源学会和五凌电力有限公司新能源分公司主编的《分布式光伏工程施工规范》已完成征求意见稿。该标准于 2021 年 11 月 28 日向贵厅提交了《工程建设地方标准制（修）订计划项目申报书》，并在湖南省住房城乡建设科技信息平台进行了网上申报，申报的主编单位为湖南省可再生能源学会和五凌电力有限公司新能源分公司 2 家，但系统导出主编单位只显示湖南省可再生能源学会，致使贵厅在立项时只列示湖南省可再生能源学会一家主编单位。贵厅立项公示期间，我会以为只要公示一家主编单位，所以，没有及时向贵厅进行申诉说明。

作为《分布式光伏工程施工规范》主编单位之一，五凌电力有限公司新能源分公司具有丰富的新能源工程施工和管理水平，目前该公司投产场站 27 个共 113.68 万千瓦，其中风电 12 个 67 万千瓦，分布式光伏 4 个 2.68 万千瓦，地面光伏 11 个 44 万千瓦。参与第一批县域光伏项目有湖南双峰县、邵阳县、贵州镇远县、宁夏红寺堡区，具有丰富的光伏工程施工管理经验。参与了七项行业标准的编制，如：中电联主持的《风力发电场安全可视化标准规范》、《风力发电场

维护规程》、《新能源发电智能生产集控中心技术规范》。

在筹备和编制《分布式光伏工程施工规范》过程中，五凌电力有限公司新能源分公司作为主编单位之一，与本会一起全程负责制定标准编制大纲、明确并分配参编专家编写任务、对参编专家编写内容进行统稿安排，对标准的技术内容进行调研把关，确保标准技术内容的科学性、普适性、合理性，较好完成了主编单位相关职责。

特此说明！

