## HPLC 深化应用功能宣贯会 会议纪要

会议时间: 2020年3月18日9:30-11:00

会议方式: 电话会议

2020年3月18日上午,由国网营销部组织,国网计量中心承办的HPLC深化应用功能宣贯会召开,本次会议采用电话会议形式。共有来自国网营销部、国网计量中心、部分省电力公司、集中器厂商、HPLC通信模块厂商的120余名技术人员参加会议。

国网计量中心介绍了 HPLC 深化应用现状,深入解读了《HPLC 技术应用手册》 V2. 7 相关技术要点,分析了 HPLC 现场运维问题以及省公司反馈的 HPLC 深化应用问题及处理方法。最后,国网营销部计量处对推动 HPLC 深化应用功能的有关工作进行了安排部署。

会议明确 HPLC 深化应用下一步工作计划和要求如下:

- 1. 省公司拟开展集中器升级的台区要满足三个条件,一是集中器、CCO、STA 至少应达到 HPLC 深化应用 V2. 6 版本要求。二是一台区芯片混装最多 3 家。三是同一集中器厂商要在多个台区开展现场测试。
  - 2. 现场测试台区 HPLC 深化应用八大功能调试成功后,

方可进行大面积升级,升级方式以远程升级为主,升级不成功的终端要有记录,待疫情结束后再进行现场升级或更换。

- 3. 要求各省计量中心做好 HPLC 模块软件版本以及集中器软件版本的备案工作, 出现问题可以追溯倒查。
- 4. 4 月开始,省公司每周上报 HPLC 模块及集中器软件升级工作进度,细化到每个厂商现场调试进度、大规模升级进度及数量,并在主站开展评价。
- 5. 国网计量中心要加快推进集中器 HPLC 深化应用功能的实验室测试方法研究,并指导省公司完成升级后的测试工作。
- 6. 会后国网计量中心要组织好对各厂商技术问题的答疑工作。
- 7. 会后各厂商参会人员要向公司领导汇报本次会议要求,引起高度重视。今年两个招标批次中,国网营销部根据省公司上报的升级进度及效果,在供应商评价环节上给予适当加分,加分情况也会通过智能量测联盟平台发布。智能量测联盟还将设置一些激励措施,用于鼓励今年在HPLC高级应用功能推进工作中给予较大支持的成员单位。

## 参会人员:

国网营销部: 王齐;

国网计量中心: 刘宣、窦健、卢继哲、任毅、李然、翟梦迪;

北京公司: 羡慧竹;

河北公司: 李飞;

山东公司: 王清;

江苏公司: 周超;

湖北公司:魏伟;

重庆公司: 叶君;

智芯公司: 罗丹;

以及各模块厂商、集中器厂商共114人。