

中国电源学会

中源函〔2020〕77号

关于批准发布《开关电源交流电压畸变抗扰度技术规范》团体标准的通知

中国电源学会标准化工作委员会、标准相关起草单位：

经中国电源学会团体标准工作领导小组审查批准，由深圳市航嘉驰源电气股份有限公司等 4 个单位参与起草的中国电源学会团体标准 T/CPSS 1007—2020《开关电源交流电压畸变抗扰度技术规范》于 2020 年 8 月 25 日发布，并于 2020 年 9 月 1 日起正式实施，具体信息如下：

（一）归口单位：中国电源学会标准化工作委员会

（二）起草单位：

深圳市航嘉驰源电气股份有限公司、广东志成冠军集团有限公司、杭州博睿电子科技有限公司、深圳市瓦特源检测研究有限公司。

（三）起草组成员

1. 项目负责人：罗勇进 深圳市航嘉驰源电气股份有限公司高级经理。

2. 执笔人：罗勇进(深圳市航嘉驰源电气股份有限公司)。
3. 全体成员：罗勇进、伍金铨、李民英、李积明、涂建华。

(四) 标准范围

本指导性技术文件规定了电网的电压畸变的技术要求、试验方法、以及电源电网适应性判定等。

本指导性技术文件适用于所有交流-直流开关电源，如适配器、充电器、PC电源等。

各有关单位及成员在标准编制过程中开展了大量卓有成效的工作，确保标准的顺利发布实施，特此表示感谢。

学会下一步工作中将安排向起草单位和主要起草人员颁发证书，并将对此次发布的团体标准进行广泛深入的宣贯，希望有关单位配合进行相关工作，有关事宜将另行通知。

中国电源学会团体标准工作办公室联系方式

联系人：陈帆 联系电话：022-87574851

邮箱：standard@cpss.org.cn

