

# 全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品 标委会 2012 年年会纪要

第一届全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品标准化技术委员会第五次年会于 2012 年 12 月 5 日~12 月 7 日在上海市召开，标委会委员、观察员及标准起草工作组人员等共计 23 人出席了会议（详见代表名单）。

年会由标委会副主任委员周敬伟和标委会秘书长章忠国共同主持。

年会审议并通过了《全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品标委会 2011~2012 年度秘书处工作报告》及《全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品标委会 2011~2012 年度财务报告》。一年来，秘书处积极贯彻国家标准化工作的方针和政策，认真执行年会决议，在标准制修订计划的协调与实施、国际标准归口、参加国际标准化活动等方面做了大量的工作。年会要求秘书处在今后的工作中，要继续积极贯彻上级标准化主管部门的方针和政策，认真落实年会决议，开展好标委会秘书处的工作，努力完成好上级标准化主管部门和标委会年会布置的各项工作任务，并及时把标准制修订信息通报给各位委员。

年会期间，委员们对秘书处提交的下列 2 项国家标准送审稿进行了审查：

1、GB 19212.10—201X《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 10 部分：III类手提钨丝灯用变压器和电源装置的特殊要求和试验》

年会在对标准送审稿进行了认真的讨论及提出一些修改意见（详见标准审查意见）并达成共识后，一致通过了对该项标准送审稿的审查。年会认为，该标准按等同采用 IEC 61558-2-9: 2010 的原则对 GB 19212.10—2007《电力变压器、电源装置和类似产品的安全 第 10 部分：III类手提钨丝灯用变压器的特殊要求和试验》进行修订是合理的，也是急需的。修订后的标准名称按 IEC 61558-2-9: 2010 进行调整也是合适的。该标准的修订，对加快我国III类手提钨丝灯用变压器和电源装置在安全方面尽快与国际最新标准的要求相接轨有一定的推动作用，对促进我国此类产品生产、检验、使用及规范市场会起到一定的积极作用，同时也为相关产品的安全认证提供了充分的依据。会议一致同意该标准的属性为强制性，并确定该标准的水平为国际一般水平。

年会责成秘书处会后尽快会同该标准起草工作组，按年会提出的审查意见及

强制性标准的有关要求整理该标准的报批稿及相关的报批文件，并按规定的程序进行报批。

2、GB 19212.21—201X《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第21部分：小型电抗器的特殊要求和试验》

年会在对标准送审稿进行了认真的讨论及提出一些修改意见（详见标准审查意见）并达成共识后，一致通过了对该项标准送审稿的审查。年会认为，该标准按等同采用 IEC 61558-2-20: 2010 的原则对 GB 19212.21—2007《电力变压器、电源装置和类似产品的安全 第21部分：小型电抗器的特殊要求》进行修订是合理的，也是急需的。修订后的标准名称按 IEC 61558-2-20: 2010 进行调整也是合适的。该标准的修订，对加快我国小型电抗器产品在安全方面尽快与国际最新标准的要求相接轨有一定的促进作用，对促进我国此类产品的生产、检验、使用及规范市场会起到一定的积极作用。会议一致同意该标准的属性为强制性，并确定该标准的水平为国际一般水平。

年会责成秘书处会后尽快会同该标准起草工作组，按年会提出的审查意见及强制性标准的有关要求整理该标准的报批稿及相关的报批文件，并按规定的程序进行报批。

年会对这两项标准起草工作组的工作给予肯定，对参与各标准起草的单位和起草工作组成员所付出的努力表示感谢，对在标准起草工作中给予各起草工作组帮助的各有关单位和委员表示诚挚的谢意。

年会对秘书处提出的标委会 2013 年标准制修订项目计划建议进行了审议，经讨论后一致同意将 GB 19212.1—2008《电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全 第1部分：通用要求和试验》（修订，等同采用 IEC 61558-1: 2005 及其第1号修改单）、GB 19212.4—2005《电力变压器、电源装置和类似产品的安全 第4部分：燃气和燃油燃烧器点火变压器的特殊要求》（修订，等同采用 IEC 61558-2-3: 2010）和 GB 19212.9—2007《电力变压器、电源装置和类似产品的安全 第9部分：电铃和电钟变压器的特殊要求》（修订，等同采用 IEC 61558-2-8: 2010）作为标委会 2013 年的标准修订计划。年会要求秘书处会后尽快按上级标准化主管部门的要求进行申报立项，并及时组建各项标准的起草工作组，开展相应的工作，力争按计划要求的进度完成。年会希望有条件的委员和单

位能积极参加上述标准的起草工作。

年会期间，秘书处还就 IEC/TC 96 标准现阶段的制修订情况向年会进行了介绍。年会提请各有关单位应密切关注 IEC/TC 96 标准的变化情况，提前做好技术准备，以增强我国产品在国际市场上的竞争能力，同时也为 IEC/TC 96 标准的及时转化创造条件。年会同时也希望有条件的委员能够参与 IEC/TC 96 标准制、修订专家工作组。年会要求秘书处继续及时跟踪 IEC/TC 96 标准的制修订动态，及时汇总、研究各方面的意见，并向 IEC/TC 96 提出，以充分维护我国的利益。

年会对标委会秘书处提出的新一届全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品标准化技术委员会的换届方案（初稿）进行了讨论，年会认为对委员的推荐除应侧重专业水平外，还应侧重对标准化工作的敬业精神，能够保证正常参加标委会活动，尽委员的责任和义务。经讨论，年会原则上批准了秘书处提出的换届方案，并责成秘书处按年会讨论通过的意见，在标委会主任委员的领导下，按上级标准化主管部门的有关要求进行换届准备工作，同时希望委员们对换届工作给予积极配合。

年会要求委员们继续认真履行标委会章程，积极缴纳标委会会费，积极参加标委会活动及标准制修订工作，及时反馈对标准各阶段草案的意见，并对标委会秘书处的工作给予大力支持。年会同时也要求标委会秘书处努力组织并开展好各项工作，及时为委员们参加相关的国内和国际标准化工作提供服务和帮助。

年会对一年来在标准制修订等活动中给予标委会工作支持的委员及有关单位表示感谢！

全国小型电力变压器、电抗器、电源装置及类似产品  
标准化技术委员会 2012 年年会

12 月 7 日于上海

