

# 全国燃烧节能净化标准化技术委员会

## 二届三次会议纪要

2015年9月21日，全国燃烧节能净化标准化技术委员会二届三次会议在江苏省宜兴市召开。会议由宜兴市钰玺窑业有限公司承办，苏州琅润达检测科技有限公司协办。来自全国各地的全国燃烧节能净化标准化技术委员会委员、观察员、以及特邀嘉宾共82人参加了会议。安徽省质量技术监督局、中国科学技术大学、中华环境杂志社、东方电气集团东方锅炉股份有限公司、宜兴新威集团等单位的有关领导出席了会议。

会议由全国燃烧节能净化标准化技术委员会（TC441）副主任委员杨必应教授主持。安徽省质量技术监督局标准化处钱隆同志致开幕词，钱隆同志介绍了国家标准化管理委员会在标准制度改革方面的整体思路，对TC441的各位委员、观察员、以及各位嘉宾表示最诚挚的欢迎。中国科学技术大学热科学和能源工程系党总支书记胡芄博士做了重要讲话，他表示：作为专标委的秘书处承担单位，中国科学技术大学将积极参与标准化活动，全力以赴完成TC441标委会各项后勤保障工作，同时预祝大会圆满成功！全国燃烧节能净化标准化技术委员会委员、宜兴市钰玺窑业有限公司董事长蒋玉清同志致欢迎词，他对各位委员、观察员、特邀嘉宾的到来表示最热烈的欢迎，并代表承办单位表示：一定为标委会二届三次会议提供全方位的服务和保

障。蒋玉清同志从标准与企业竞争力的提升等方面，阐述了标准化的重要意义，代表 TC441 全体委员、观察员对出席会议的有关领导和嘉宾，表示最诚挚的感谢，并预祝大会顺利召开。

标委会秘书长林其钊教授作了《秘书处工作报告》，报告回顾了新一届标委会一年来的工作，展望了标委会明年的工作计划。报告着重介绍了如何落实国务院办公厅《关于加强节能标准化工作的意见》，以及实施节能标准化示范工程等问题。TC441 标委会副秘书长傅太陆同志作了《秘书处财务报告》。与会委员、观察员对这两个文件进行了提问与讨论，并表决通过了这两个文件。

副主任委员陈向东同志对新增选的标委会观察员情况作了介绍。参会委员以举手表决的方式通过了接收吴玺等 6 位同志为标委会观察员并作为增补委员的候选人。

副秘书长周月桂教授对《全国燃烧节能净化标准化技术委员会成员管理办法》（简称管理办法）作了说明。周月桂教授就制定《管理办法》的目的、意义，委员的权利和义务，对委员的奖励和委员退出标委会的程序和规定进行了说明。最后，全体委员以举手表决的方式通过了此管理办法。

标委会副秘书长丁昌东同志，带领大家学习了国务院办公厅《关于加强节能标准化工作的意见》国办发〔2015〕16 号文件。丁昌东同志特别对什么是“标杆引领”，如何发挥“标准对节能环保等新兴产业的引领作用”，什么是“能效标杆转化机制”，什么是能效“领跑者”指标？如何“实施节能标准化示范工程”，进行了形象生动的解读。

后续会议由标委会副主任委员陈向东教授主持。首先，全国燃烧节能标准化技术委员会副主任委员，浙江大学程乐鸣教授代表《燃烧方式 术语和定义》国家标准编写组向参会会员汇报了标准编写情况，希望各位委员、观察员以及参会代表积极参与标准编写工作，为制定好《燃烧方式 术语和定义》国家标准建言献策。华中科技大学靳世平教授代表《燃气燃烧器节能等级评价方法》（20151850-T-469）《燃气燃烧器节能试验规则》（20151849-T-469）标准起草小组，介绍了两个标准的起草、编写思路，希望各位委员、与会代表，积极参与标准编写工作，尽快启动标准编写工作，苏州琅润达检测科技有限公司、安徽省凤形耐磨材料股份有限公司、湖北谁与争锋节能灶具有限公司愿意参与这些标准的制定工作，并表示可提供有关燃烧设备的现场测试数据，配合标准起草小组做好标准编写工作。

会议邀请两位专家（安徽省标准化研究院总工、全国燃烧节能净化标准化技术委员会副秘书长丁昌东同志，黄山市质量技术监督局标准化科科长蒋震华同志）就标准与专利，如何编写标准（草案），作了精彩的报告。丁昌东同志深入分析了标准与专利的关系，着重介绍了如何把专利融入标准，如何通过标准推广技术专利。蒋震华同志，就如何写好标准，如何把技术转化为标准，进行详细的介绍。

秘书处工作人员徐咏梅，介绍了新开发的国家标准化管理委员会网上“办公系统”，希望各位委员，利用工作平台充分行使自己的权利。

昆山市政府与苏州大学、湖北谁与争锋节能灶具有限公司、总后勤部军需装备研究所、浙江省燃气具行业协会四家单位有意承办标委

会 2016 年年会（标委会二届四次会议）。四家单位代表分别介绍了会议准备情况、会议计划安排以及会议承办单位情况，经过激烈角逐，全体委员和观察员投票表决，浙江省燃气具行业协会以微弱多数夺得会议承办权，昆山市政府与苏州大学以两票之差落选。

副主任委员陈向东教授作了总结发言。他说，这次会议是一个胜利的会议，团结的会议，民主和谐的会议，会议气氛活跃，参会委员、观察员认真负责、积极行使权力。会议审议通过了《秘书处工作报告》和《财务报告》。讨论通过了《全国燃烧节能净化标准化技术委员会成员管理办法》，《管理办法》有助于规范委员行为，调动委员、观察员的参加标委会各项工作与活动的主动性、积极性。会议学习了国务院关于加强节能标准化工作的意见，听取了“标准与专利”、“如何编写标准”的学术报告，组织学术讲座，有助于提高委员参与标准化活动的水平，提高 TC441 标委会委员的整体素质。会议就 TC441 归口的标准制定工作进度进行了介绍，充分听取了各位委员、观察员以及与会嘉宾的意见和建议，欢迎单位和个人参与标准的制修订工作。会议介绍了国家标准化管理委员会网上办公系统，希望各位委员充分利用这个平台，参与标委会的活动，在参与标委会的各种活动中学习系统的操作与使用，逐步熟悉和掌握这个办公系统。

副主任委员陈向东教授对承办会议的东道主宜兴市钰玺窑业有限公司周到的服务，精心的接待安排，表示最诚挚的感谢。对协办会议的苏州琅润达检测科技有限公司，为参会人员提供的通讯技术保障，并为此所做出的付出，表示最真诚的谢意！为争取承办二届四次

会议，昆山市政府与苏州大学、湖北谁与争锋节能灶具有限公司、总后勤部军需装备研究所、浙江省燃气具行业协会，进行了精心准备，对他们所付出的努力，表示感谢。对取得标委会二届四次会议承办权，并得到多数委员和观察员支持的浙江省燃气具行业协会，表示祝贺！明年在美丽的浙江再相会，具体会议地点，还需要充分征求各位委员、观察员的意见，才能最后确定。预祝明年的会议比今年办的更好！

会议建立了 TC441 的微信群（简称“TC441 群”），群的名称为：“TC441 燃烧节能标委会”。全体参会委员推选全国燃烧节能净化标准化技术委员会委员黄建彬同志为群主，行使群主职权，以后逐步制定和完善“TC441 群”的管理办法。

最后，标委会秘书长林其钊教授宣布会议结束。

全国燃烧节能净化标准化技术委员会二届三次会议应到委员 51 人，实到 41 人，符合法定人数，会议所表决的事项有效。

全国燃烧节能净化标准化技术委员会

秘书处

2015 年 9 月 23 日



全国燃烧节能净化标准化技术委员会二届三次会议