

中国城市燃气协会 分布式能源专业委员会成立大会在京举行

为使我国分布式能源事业在科学发展观引领下，得到健康、有序、快速地发展，2012年7月4日，由中国城市燃气协会倡导，中国华电新能源、中海油新能源、新奥燃气控股、上海航天能源和北京恩耐特分布能源技术有限公司共同发起的中国城市燃气协会分布式能源专业委员会在北京召开成立大会，标志着筹备了两年之久的分布式能源专委会进入正式运营阶段。

上午十时，北京唐拉雅秀大酒店宴会厅一片喜庆祥和，来自全国各地长期致力于分布式能源事业的政府主管部门领导、专家学者、行业协会和企业代表齐聚一堂，回顾中国天然气分布式能源发展的风雨历程，共商今后的发展大计。前来参加大会的领导和嘉宾有：全国人大法工委经济法室主任王超英、国务院研究室工交贸易司司长卫新华、国家住房和城乡建设部副部长刘贺明、国家能源局政策法规司副司长丁志敏、国家能源局电力司电网处处长任育之、国家能源局石油天然气司副处长胡建武、中国电机工程学会热电专业委员会高级顾问王振铭、中国建筑业协会建筑节能专业委员会副会长许文发、中国科学院研究员汪庆桓、中国城镇供热协会技术委员会委员李先瑞、中国能源网副总裁韩晓平、清华大学电机系教授朱守真等。

大会由中国城市燃气协会迟国敬秘书长主持，中国城市燃气协会



王天锡理事长做主题发言，宣布分布式能源专业委员会正式成立并任命徐晓东为专委会主任委员，选举了第一届常务副主任委员并颁发了荣誉证书。随后，到会的领导和嘉宾纷纷致辞，对分布式能源专委会的成立表示祝贺并给予了高度的肯定，指出专委会的成立是一件具有里程碑意义的大事，为分布式能源行业的发展注入了新的活力，提供了新的推力。中国华电集团新能源发展有限公司副总经理霍广钊也代表发起单位做了重要讲话。

分布式能源，特别是天然气分布式能源近年来日益受到世界各国的高度重视，中国政府也逐渐将发展分布式能源作为实现我国节能减排的重要举措之一，特别是今年温家宝总理在政府工作报告中首次提到了发展分布式能源。在政府和行业发展的利好形势下，中国城市燃气协会2010年5月组建了分布式能源专委会临时秘书处，积极筹备



专委会成立的各项工作，同时开展了大量有益于天然气分布式能源行业推广的工作，包括政策研究、市场调查、组织行业研讨会等。2010年底，受国家住房和城乡建设部及国家能源局委托，组织编写了《中国城市燃气十二五期间分布式能源发展的若干问题的研究》，为国家“十二五”分布式能源行业规划提供决策参考；2011年2月，受国家能源局委托，专委会协助国务院研究室工交司司长唐元、综合司副司长范必和国家能源局政策法规司副司长丁志敏和油气司油气处处长杨雷，以及国务院参事室研究员组成的调研组对全国分布式能源发展情况进行了调研，形成《关于加快天



“中国城市燃气分布式能源培训班（第一期）” 在京成功举办

为了配合国家四部委联合下发《关于发展天然气分布式能源的指导意见》实施工作，提高行业整体的政策认识和专业技术水平，应广大会员单位的要求，中国城市燃气协会分布式能源专业委员会于2012年7月5日~6日在北京举办了“中国城市燃气分布式能源培训班（第一期）”。



本次培训围绕天然气分布式能源技术原理、政策市场、运营模式等方面展开，涵盖国外分布式能源产业发展现状、天然气分布式能源项目设计要素与经济性分析、各类典型特征的项目案例分析及技术装备应用介绍、区域综合能源规划和智能能源系统等内容。培训班邀请到了天然气分布式能源领域的知名专家学者，进行深入浅出的讲解与

分析。本次共有52人报名参训，通过授课和示范项目参观的形式，有效地促进了各地燃气公司、能源企业以及从事分布式能源领域的企业深入了解国内外关于城市燃气分布式能源技术要点、先进经验和操作模式，达到了预期的培训目标。

参训学员纷纷表示通过此次培训，掌握了天然气分布式能源系统设备特点、更准确的把握政策导

向、市场趋势以及运营模式，对分布式能源技术和项目应用有了更深入直观的了解。

中国城市燃气协会分布式能源专业委员会今后将根据国家政策形势不断完善“中国城市燃气分布式能源培训班”内容，提高水平，力争将其打造成为分布式能源领域定期举办的高水平培训班，共促行业发展。

（中燃协分布式能源专委会）

《天然气冷热电联供能源发展的建议》研究报告，并报送中央政治局、中央军委、国家主席、全国人大、全国政协、国务院总理等领导；同年应美国贸易发展署的邀请，专委会参加了国家能源局，住建部、财政部等领导赴美国分布式能源考察团；专委会的专家顾问还受国家能源局邀请参与了我国第一批天然气分布式能源项目的评审工作，近期首批国家天然气分布式能源示范项目已下达，中央财政将对首批示范项目给予适当支持；12月底，专

委会组织了“抓住机遇，促进天然气分布式能源科学有序发展”高层研讨会，邀请了国家住建部、国家能源局油气司、政策法规司、电力司，国家财政部等领导解读《关于发展天然气分布式能源的指导意见》引起社会广泛反响；2012年初，受国家能源局石油天然气司委托，专委会组织业内专家研究提出《天然气分布式能源示范项目实施细则》（建议稿）及《天然气分布式能源领域鼓励和引导民间投资发展实施细则》（建议稿）。截至目

前，专委会共有会员单位29家，其中常务副主任委员单位5家，副主任委员单位8家，委员单位15家。

分布式能源专业委员会的成立，是适应我国分布式能源快速发展新挑战而诞生的专业化、规范化行业组织。专委会作为政府与企业之间联系的纽带、业界之间信息沟通的平台、企业开拓市场和新技术的助手，将为推动我国分布式能源产业的快速发展，促进能源利用模式的转变发挥重要作用。

（中燃协分布式能源专委会）