

中国建筑节能协会秘书处 工作动态

CHINA ASSOCIATION OF BUILDING ENERGY EFFICIENCY WORK DYNAMICS



中国建筑节能协会秘书处工作动态

2019年 | 第1期

副会长单位



中国建筑材料联合会



泛华建设集团有限公司



中国建筑工程总公司



朗诗绿色地产有限公司



中国建筑科学研究院



丰盛绿建集团有限公司



中国建设科技集团股份有限公司



北京振利节能环保科技股份有限公司



上海市建筑科学研究院(集团)有限公司



青岛科瑞新型环保材料有限公司



深圳市建筑科学研究院股份有限公司



山东秦恒科技股份有限公司



清华大学



北京北鹏首豪建材集团有限公司



同济大学



北京东方雨虹防水技术股份有限公司



重庆大学



昕诺飞(中国)投资有限公司



哈尔滨工业大学



河北工大科雅能源科技股份有限公司



华南理工大学



上海东方低碳集团



北京建筑大学



宝业集团股份有限公司



山东建筑大学



山东宜美科节能服务有限责任公司



协鑫绿色智慧城市发展(集团)控股有限公司



上海万耀企龙展览有限公司



北京汉能光伏投资有限公司



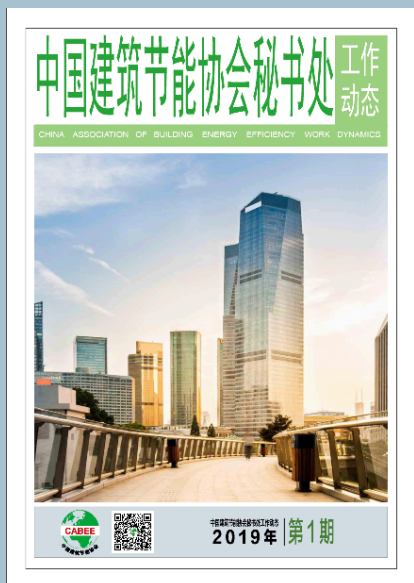
内蒙古国暖热力有限公司



珠海兴业绿色建筑科技有限公司



上海青鹰实业股份有限公司



中国建筑节能协会秘书处工作动态 2019年 | 第1期

主 办：中国建筑节能协会

编 委 会

主 任：武 涌

副 主 任：李德英

执行副主任：邹燕青 杨西伟 邹 瑜
王俊清 吴景山

编 委：王海霞 谢骆乐 付 宇
刘 洋 寇 月 王 超
郭 畅 李 欣 崔宇迪

责任编辑：王 超

美 编：李 欣

联系电话：010-57811529

邮政编码：100831

网 址：www.cabee.org

邮 箱：cabee@cabee.org

本刊地址：北京市海淀区三里河路
11号建材南配楼501室

协会公众号二维码：



注：内部资料，仅会员交流使用

CONTENTS

目录

一、工作动态

协会被评为 3A 级社会组织	P1
2018 年分支机构评估顺利完成	P3
2018 年协会秘书处举办年会	P5

二、特别策划

第一期“走近副会长单位”行动	P7
----------------	----

三、行业聚焦

中国好建筑案例分享	P13
《节约能源法》修订版要点解读	P15
住建部部署 2019 年十大重点任务	P18
重庆市举办绿色建筑与节能培训	P20

四、行业快讯

P24

五、协会公告

关于协会会费标准的通知	P27
被动式超低能耗讲座通知	P29
征文说明	P31

中国建筑节能协会被评为 3A 级社会组织

2018 年 11 月，中国建筑节能协会被中华人民共和国民政部评估为 3A 级社会组织，并颁发了证牌和证书。

中国建筑节能协会自 2010 年成立以来，严格遵守协会章程，接受业务主管单位的监督和管理，积极开展各项工作，按时参加年度检查，符合接受社会组织等级评估的条件。2018 年 6 月协会向民政部申请社会组织等级评估。协会秘书处及各分支机构积极配合，准备材料，接受民政部的包括基础条件、内部管理、工作绩效和社会评价等内容的综合评估，经过自评、评估专家小组考察初评、评估委员会审核终评，顺利通过了审核。经中华人民共和国民政部全国性社会组织评估委员会全体会议审议批准，中国建筑节能协会被评为 3A 等级社会组织，这是民政部对中国建筑节能协会成立后各项工作的充分肯定。



▲ 中国建筑节能协会 3A 级等级牌匾



▲ 中国建筑节能协会 3A 级等级证书

中国建筑节能协会将会再接再厉, 进一步加强自身能力建设, 扩大外界影响力, 发挥示范带头作用, 为我国建筑节能发展作出新的贡献。

何为社会组织等级?

社会组织等级是由民政部出台的《社会组织评估管理办法》中关于社会组织的等级评定标准, 目的是各级人民政府民政部门为依法实施社会组织监督管理职责, 促进社会组织健康发展, 依照规范的方法和程序, 由评估机构根据评估标准, 对社会组织进行客观、全面的评估, 并作出评估等级结论。社会组织评估共设五个等级, 获得 4A 以上评估等级的社会组织可以简化年度检查程序。获得 3A 以上评估等级的社会组织, 可以优先接受政府职能转移, 获得政府购买服务, 获得政府奖励。

2018 年度分支机构评估工作顺利完成

为规范协会分支机构管理，促进分支机构工作的积极性，2018 年 10 月，协会组织开展了 2018 年度分支机构评估工作。经过提报、初评、自评和审议等环节，评出 A 类分支机构 12 家，B 类分支机构 11 家，C 类分支机构 6 家。

本次分支机构评估的对象包括 2018 年 1 月之前批复成立的专业委员会、分会、工作委员会。中心作为秘书处内设机构未参加分支机构评估。2018 年度新成立的 9 家分支机构因业务工作开展时间较短，因此未纳入 2018 年度评估的对象。

分支机构评估是促进各分支机构业务发展，加强自律，增强服务功能的一项重要举措，也是改进和完善协会秘书处监督管理方式的重要措施。发出通知后，各分支机构充分认识此次评估工作的重要意义，踊跃参与，积极配合，严格按评估办法准备材料，并按时提交。

评估内容涵盖基础条件、内部治理、工作绩效、社会评价以及党建工作等方面。经过各分支机构提报评估材料，各部门讨论及初评、分支机构自评、提交办公会讨论等流程，最终形成本年度评估等级名单，评估结果分为 A、B、C 三个等级。

在中国建筑节能协会 2018 年年会同期召开的分支机构工作座谈会上，李德英秘书长介绍了分支机构考核办法并宣读了 2018 年度优秀分支机构名单，并为 A 类分支机构颁发证书。希望各分支机构再接再厉，争取在 2019 年业务开展更加出色，更上一层楼。



▲ 协会领导为优秀分支机构颁发证书

序号	2018 年度分支机构 A 类名单
1	绿色医院专业委员会
2	电能供热专业委员会
3	地源热泵/暖通空调专业委员会
4	被动式超低能耗建筑分会
5	区域能源专业委员会
6	被动式建筑专业委员会
7	绿色大学工作委员会
8	智慧低碳城市工作委员会
9	能耗统计专业委员会
10	建筑保温隔热专业委员会
11	智慧建筑专业委员会
12	建筑电气与智能化节能专业委员会

2018 中国建筑节能协会秘书处年会精彩纷呈

2019年1月18日下午2点，在新疆大厦12层会议室，中国建筑节能协会秘书处全体员工欢聚一堂，2018年度秘书处总结会在欢乐的气氛下进行。为了辞旧岁、迎新春，庆祝协会在过去一年里取得的成绩和憧憬未来，中国建筑节能协会秘书处举办了形式新颖、内容丰富多彩的迎新春联欢会。

年会在武涌会长的致辞和祝福中拉开序幕，武会长回顾总

结了秘书处一年来在党建工作、制度建设、素质建设、财务管理和行政管理方面的成绩，分析了当前面临的形势和困难，提出了明年秘书处建设的基本思路。并对协会秘书处各部门2018年工作完成情况行了点评，围绕2019年重点工作提出新的要求：希望各部门和全体员工始终保持认真负责态度，圆满完成年初各项工作计划，做到有始有终，提升协会影响力。



▲ 武涌会长在年会上致辞

工作总结会结束后，举行了新春联欢会。联欢活动节目形式多样，精彩纷呈，气氛活跃。协会秘书处员工自编、自导、自演的独唱、对唱、配乐诗朗诵、大合唱、三句半、游戏等节目精彩纷呈，或激情澎湃，或铿锵有力，或轻松风趣，或诙谐幽默，从不

同角度和内容诉说着中国建筑节能协会员工的人生价值和风采，充分展示了一种昂扬向上、积极进取的精神状态。年会现场气氛活跃，营造了浓厚的节日喜庆氛围，也充分体现了协会秘书处全体员工良好的形象和精神风貌。



▲中国建筑节能协会秘书处 2018 年会精彩瞬间

第一期“走近副会长单位”行动圆满结束

为构建更加科学合理的会员服务体系，反映行业呼声发挥桥梁与纽带作用，中国建筑节能协会秘书处于2019年伊始开展了“走近副会长”专题行动。旨在发挥副会长单位对协会的领导作用，落实副会长单位的诉求，提高自身服务水平和质量。

在第一期的行动中，中国建筑节能协会秘书处分别走访了中国建筑工程总公司、朗诗绿色地产有限公司、中国建设科技集团股份有限公司和中国建筑科学研究院四家副会长单位。

“找准落脚点，提升影响力”——中国建筑工程总公司



▲ 中国建筑股份有限公司到访中国建筑节能协会

2019年1月6日下午，中国建筑股份有限公司总工程师毛志兵应邀到访中国建筑节能协会。中国建筑节能协会武涌会长、邹燕青常务副秘书长、吴景山副秘书长与毛总一行进行了深入交流。中国中建设计集团有限公司（直营总部）总建筑师薛峰、中国建筑股份有限公司

科部高级经理关军、中国建筑节能协会王海霞、郭畅等同志列席会议。与会双方就协会和行业的未来发展方向及未来的重点规划展开了深入探讨。毛总对协会提出了诸多建设性建议：首先协会要明确定位，寻找有效途径找到契合点；其次在会员服务方面应找到企业面临的短板，充分发挥协会自身资源优势，寻找企业短板的解决方案；应多的关注全产业链的绿色化问题，打通全产业链的节能概念。

会议最后，武会长强调协会将加强梳理行业关心的问题、总结副会长单位诉求，为会员单位创造更多的价值。

“朗创之家”、“美丽乡居”迈向新征程——朗诗绿色地产



▲ 中国建筑节能协会领导到访朗诗绿色地产有限公司

2019年1月21日上午中国建筑节能协会秘书处副秘书长杨西伟带领一行人来到朗诗绿色地产有限公司。参与本次会议的有朗诗绿色集团副总裁谢远建、朗诗绿色集团副总裁兼北京公司董事长周青、朗诗绿色集团研发总经理曾剑龙、朗诗地产北京公司张睿。

会议开始，协会秘书处首先向朗诗绿色地产的各位领导介绍了2019年协会的工作计划及思路，并提出期待双方找到切入点共绘发展蓝图。朗诗作为中国地产百强企业，是中国领先的绿色科技地产开发和运营企业，长期实施绿色科技差异化发展战略。会议主要针对提升影响力、技术标准引领、策划推广等问题进行了探讨。

随后朗诗集团谢总向协会介绍了具备决策、财务、行政人力、采购等支持在内的最新产品创新平台——“朗创之家”的基本情况，此创新机构将在PMO机制的运营中强化产品创新，旨在满足其他事业部的产品创新需求的同时打通集团内绿建全过程链条。

同时朗诗绿色集团副总裁兼北京公司董事长周总向协会展示了正在北京门头沟区打造的“美丽乡居”。朗诗集团希望其作为具有社会责任感的企业可以运用资源整合能力和成熟的绿建技术在保持原有风貌的基础上为人们打造心乡，提供具备绿色及提升舒适度的休闲放松场所。

九大板块引领建筑节能事业发展——中国建设科技集团



▲ 中国建设科技集团股份有限公司监事会主席欧阳东与协会领导交谈

2019年1月21日下午，中国建筑节能协会秘书处来到中国建设科技集团，中国建设科技集团股份有限公司监事会主席欧阳东、中国建筑节能协会李德英秘书长、邹燕青常务副秘书长、会展部主任王海霞、技术部主任谢骆乐和会员中心郭畅出席了本次会议。

会上，欧阳总对协会未来发展提出了建筑节能产品推荐目录、国际新技术新产品交流渠道等在内的9点方向性建议。欧阳总强调，协会应充分发挥自身的管理和引导作用，聚焦目标找准发力点展现吸引力，通过建立平台切实解决相关问题，并期望可以在行业发展研究报告领域给予充分考虑。

整合资源、共谋发展——中国建筑科学研究院



▲ 中国建筑节能协会到访中国建筑科学研究院

2019年1月24日下午中国建筑节能协会走近副会长第四次行动在建研院新科研楼二层第二会议室举行。中国建筑科学研究院副院长王清勤、科技处处长常卫华、科技处谢尚群、环能院研究员邓琴琴、科技处葛楚、中国建筑节能协会李德英秘书长、办公室刘洋、会员中心郭畅和国际合作部米佳琪参与了本次会议。

中国建筑科学研究院是成立中国建筑节能协会的主要发起单位，王清勤院长作为协会的副会长，一直支持和关注协会的发展与壮大，双方就建研院自身发展以及其作为副会长单位对协会的诉求等问题展开了深入讨论。对于协会工作的开展和扩大影响力，王院长提出了具体而有建设性的建议，同时他希望协会能专注打造专属的品牌和名片，以此提升影响力。

常卫华处长与邓琴琴研究员则对于协会的宣传平台给出建议，希望协会可以充分发挥网络信息平台的作用，整合网站、公众平台等媒介资源，多角度、多元化展示会员的研究成果、推进标准的发布，搭建起企业与客户方之间的桥梁。

中国建筑节能协会“走近副会长单位”第一期行动圆满结束，此次行动得到了协会领导和各副会长单位的大力支持与关注，是协会深化服务工作的重要组成部分，也对协会秘书处未来的工作方向具有重要指导意义。

中国好建筑案例分享

珠海兴业新能源产业园研发楼

建筑面积：23546.08 m²

建筑类型：办公建筑

既有荣誉：美国 LEED 铂金奖、三星绿色建筑设计标识证书等

技术方案：（1）采用主被动结合的围护结构；（2）采用可控型光伏通风遮阳系统，玻璃幕墙实现光伏发电、深挑檐遮阳、自然通风三合一；（3）在裙楼雨篷、南立面、屋顶处安装单晶硅光伏电池，充分利用太阳能；（4）空调系统分区设计，运用了排风热回收系统、独立房间 CO₂ 新风控制系统、直流无刷风机盘管等节能技术；（5）运用变频直驱大型吊扇、可控型竖向玻璃百叶幕墙、水幕帘降温系统、垂直通道自然通风等设备技术，打造局部无空调空间；（6）照明、空调和新风控制三合一，与人在建筑内部的活动相关联；（7）采用智能微电网系统；（8）使用导光管；（9）采用无负压供水、雨水回收过滤等节水技术；（10）采用能量回馈电梯。

运行能耗：42.9kwh/ m² ·a



▲ 中国好建筑案例分享



中国好建筑介绍

“中国好建筑行动”是中国建筑节能协会主持的公益性平台，其以“创新、协调、绿色、开发、共享”为理念，以提升建筑能效为核心目标，整合行业资源，为建筑业主提供全面的技术与金融支持，为行业提供系统性和可复制性的解决方案，推动我国建筑能效长期持续的有效提升。

中国好建筑重点体现在“好”，“好”有很多评价标准，中国好建筑是指满足室内健康、舒适、绿色的基础上建筑能效持续提升，5-10年内建筑能效提升20%的目标。建筑能效提升

的方法多元化，不同气候区、建筑类型所采用建筑能效方法差异化，为此筛选出具有可复制、可推广、可实践的典型建筑，纳入中国好建筑平台。

“中国好建筑行动”自启动起，受到了国家发展改革委资源节约和环境保护司、住房和城乡建设部建筑节能与科技司和部分省、市政府主管部门的关注和重视，并得到能源基金会（中国）、劳伦斯伯克利国家实验室、C40等国际权威机构的大力支持，现已与全国各知名建科院、高校、医院等展开深度合作。

联系电话：010-57811750 010-57811378

网址：<http://www.betterbuilding.org.cn>

E-mail：cabee@cabee.org

wangyea@163.com

betterbuildings@126.com

《中华人民共和国节约能源法》修订版要点解读

为适应新时期节能工作要求，2018年10月26日，中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第六次会议修改通过新版《中华人民共和国节约能源法》（简称“《节能法》”）。

一是新版《节能法》再次明确了节约能源是我国的基本国策，把节约放在首位的能源发展战略。

国务院和县级以上地方人民政府应当将节能工作纳入国民经济和社会发展规划，全面部署、统筹推动节能工作。要求国务院和县级以上地方各级人民政府每年向同级人民代表大会报告节能工作，省级人民政府每年向国务院报告节能目标责任制的履行情况，实行节能目标责任制和节能评价考核制度，将节能目标的完成情况和节能措施的落实情况纳

入政府绩效考核管理。

二是新版《节能法》健全节能标准体系和监管制度。

节能标准既是企业实施节能管理的基础，又是政府加强节能监管的依据。制定强制性的用能产品（设备）能效标准、高耗能产品单位能耗限额标准，健全建筑节能标准、交通运输营运车船的燃料消耗限值标准等，从源头上控制能源消耗，遏制浪费能源行为。要求对不符合能效标准的用能产品（设备）实行淘汰制度；生产高耗能产品，如果能耗超过限额，必须限期治理；禁止销售和进口不符合能效标准的用能产品（设备）；对不符合有关节能标准的建筑项目不准开工建设，对已开工建设的建筑项目要开展执行节能标准情况的检查，对已经建成但没有达到节能标准的建

筑不得办理竣工验收手续。

三是新版《节能法》明确行业主管部门对行业内节能监督管理的责任。对建筑节能、公共节能、交通运输节能、农业和农村节能、公共机构节能等工作提出高要求。给出确定重点用能单位的标准：年综合能源消费总量一万吨标准煤以上的用能单位；国务院有关部门或者省、自治区、直辖市人民政府管理节能工作的部门指定的年综合能源消费总量五千吨以上不满一万吨标准煤的用能单位。

四是新版《节能法》更加注重发挥市场调节与政府管理的有机结合。一方面，注重发挥经济手段和市场经济规律在节能管理中的作用，对列入推广目录的节能技术和产品，实行税收优惠，并通过财政补贴或税收扶持政策，支持节能照明器具等

的推广和使用；实行有利于节约资源的税收政策，健全能源矿产资源有偿使用制度，提高能源开采利用水平；运用关税等有关政策，鼓励进口先进的节能技术和设备，控制耗能高、污染重的产品的出口；中央和省级财政设立节能专项资金，并鼓励多渠道筹集节能资金，支持节能技术研究开发、示范与推广以及重点节能工程的实施等；制定节能政府采购清单，通过政府采购政策促进节能；引导金融机构增加对节能项目的信贷支持，为符合条件的节能技术改造等项目提供优惠贷款；实行峰谷电价、差别电价等有利于节能的价格政策，鼓励实施热电联产和利用余热余压发电、供热。另一方面，规定了一些强制性的节能管理措施。比如，生产高耗能产品必须符合单位能耗限额标准；对家用电器等使用面

广、耗能量大的用能产品，实行能源效率标识管理，生产或进口列入规定目录的用能产品必须标注能效标识；对重点用能单位能源利用状况报告要进行审查，对节能管理制度不健全、节能措施不落实、能源利用效率低的重点用能单位要实施强制性能源审计等。

五是新版《节能法》明确节能管理和监督主体，增强法律责任。

为了加强节能监管工作，新版能源法规定，县级以上地方各级人民政府要明确管理节能工作的部门，政府其他有关部门依法履行与节能有关的监督管理职责，以确保法律规定的节能制度和措施有人抓，违法用能行为有人查；通过加大处罚力度、强化政府法律责任等手段，让心存侥幸者心生畏惧，让违法乱纪者付出代价。

ASHRAE 和合作伙伴发布 2018 国际绿色建筑规范

ASHRAE 宣布发布《2018 国际绿色建筑规范》（2018 IGCC）。

《2018 国际绿色建筑规范》由美国绿色建筑委员会（USGBC）、国际规范委员会（ICC）、ASHRAE 和照明工程协会（IES）联合发起。

《2018 国际绿色建筑规范》满足《ANSI/ASHRAE/ICC/USGBC/IES 189.1-2017——除了低层住宅之外的高性能绿色建筑设计标准》帮助政府梳理规范，并通过集成两个先前分开的文件文档来改进建筑行业的标准化。因此，《2018 国际绿色建筑规范》现在是一个统一的规范，它强调对建筑项目的应用、易用和执行。

全国住房城乡建设工作会议召开 部署 2019 年十大重点任务

2018 年 12 月 24 日，全国住房和城乡建设工作会议在京召开。住房和城乡建设部党组书记、部长王蒙徽全面总结了 2018 年住房和城乡建设工作，分析了面临的形势和问题，提出了 2019 年工作总体要求和重点任务。

会议强调，明年住房和城乡建设工作的指导思想是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，认真落实中央经济工作会议精神，坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，坚持以人民为中心的发展思想，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，按照高质量发展要求，以供给侧结构性改革为主线，围绕建设现代化经济体系和打好三大攻坚战，统筹推进住房和城乡建设领域稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险工作，努力开创住房和城乡建设事业高质量发展新局面，为保持经济持续健康发展和社会大局稳定、为全面建成小康社会收官打下决定性基础作出贡献。

2019 年，重点抓好以下十个方面工作：

一是以稳地价稳房价稳预期为目标，促进房地产市场平稳健康发展。

二是以加快解决中低收入群体住房困难为中心任务，健全城镇住房保障体系。

三是以解决新市民住房问题为主要出发点，补齐租赁住房短板。

四是以提高城市基础设施和房屋建筑防灾能力为重点，着力提升城市承载力和系统化水平。

五是以贯彻新发展理念为引领，促进城市高质量建设发展。

六是以集中力量解决群众关注的民生实事为着力点，提升城市品质。

七是以改善农村住房条件和居住环境为中心，提升乡村宜居水平。

八是以发展新型建造方式为重点，深入推进建筑业供给侧结构性改革。

九是以工程建设项目审批制度改革为切入点，优化营商环境。

十是以加强党的政治建设为统领，为住房和城乡建设事业高质量发展提供坚强政治保障。



▲ 全国住房城乡建设工作会议

重庆市建筑节能协会成功举办 2018 年绿色建筑与节能专项培训

为深入贯彻落实党的十九大精神，着力实施生态优先绿色发展行动计划，加快推进城乡建设领域生态文明建设，提升我市绿色建筑与节能工程质量，支持绿色建材民营企业发展，按照《重庆市住房和城乡建设委员会关于做好 2018 年度绿色建筑与节能专项培训工作的通知》（渝建〔2018〕381 号）要求和重庆市住房和城乡建设委员会的统一部署，重庆市绿色建筑与建筑产业化协会（原重庆市建筑节能协会）在 2018 年 11 月 21 日至 2019 年 1 月 3 日期间，与大渡口区、高新区、九龙坡区、江津区、丰都县、渝北区、巴南区、大足区、江北区、南岸区、石柱县等区县城乡建委分别举办了重庆市 2018 年绿色建筑与节能专项培训。累计培训 11 次，参与培训人次 3640 人，参培学员覆盖在建项目 596 个，在建项目建设单位 370 家、784 人，施工单位 402 家、1634 人，监理单位 152 家、456 人，设计单位 64 家、66 人，各区县城乡建设主管部门管理人员 51 人，参会绿色建材企业 16 家、65 人。

本年度培训从三个方面内容向参培学员们送去知识。一、宣贯绿色建筑与节能政策方面。邀请到重庆市住房和城乡建设委员会建筑节能处相关领导和人员以优化营商环境，促进我市民营经济高质量发展，深入推进建设领域“放管服”改革，重点解读适应工程建设项目审批制度改革要求的绿色建筑与节能管理措施，全面介绍我市绿色建筑与节能工作开展情况以及绿色建筑评价、绿色生态住宅小区评价和绿色建

材评价管理要求等三个方面的内容进行宣贯讲解。二、从提升绿色建筑与节能工程质量方面。邀请到我市绿色建筑与节能行业资深专家主要以无机保温板材在绿色建筑的应用关键技术，重庆市建筑节能适宜技术路线与墙体自保温技术体系，建筑能效（绿色建筑）测评及建筑节能（绿色建筑）相关检测要求，建筑节能（绿色建筑）工程中的防水保温技术要点，节能装饰一体板在绿色建筑和装配式建筑中的应用，纳米智能材料在建筑活动外遮阳中的应用，门窗标准现状及安装应用等七个方面的内容进行授课。三、从绿色建材产品技术应用方面。邀请了建筑节能门窗及部件、建筑防水保温、建筑工程涂料、节能装饰一体板、建筑砌块、建筑新能源等6个绿色建材行业，立邦涂料（成都）有限公司、重庆

中防德邦防水技术有限公司、重庆天旗实业有限公司、重庆绿建天地科技有限公司、重庆源冠建材有限公司、重庆思贝肯节能技术开发有限公司、大连实德科技发展有限公司，重庆禾维科技有限公司，奥润顺达窗业集团，重庆聚源塑料有限公司、重庆金阿新型建材有限公司、重庆易高易节能建材科技有限公司、重庆众仕达节能科技有限公司、重庆驰旭混凝土有限公司、重庆筑巢建筑材料有限公司、重庆海润节能技术股份有限公司等16家绿色建材企业，在培训现场设置了技术产品展示区，向参培人员进行技术与经验分享。

本年度绿色建筑与节能专项培训的成功举办不仅得到了学员们的一致好评，认为本年度的培训给大家带来了政策、技术、产品，增强了学员自身的整体素质和业

务能力。并且也得到市住建委和区县城乡建委的充分肯定，对提高我市从业人员专业水平，提升绿色建筑与节能工程施工质量具有重要意义，今年协会将继续做好专项培训工作，为行业发展建设作出贡献。



▲ 渝北区绿色建筑与节能专项培训



▲ 高新区绿色建筑与节能专项培训

一种无需电源即可提供冷却的新方法

麻省理工学院的研究人员声称，他们发明了一种在炎热的晴天提供冷却的新方法，使用廉价的材料，且不需要化石燃料发电。被动系统，他们说可以用来补充传统的空调和制冷系统，被描述为阳伞的高科技版本。据说这个系统允许在中红外范围的光辐射热量，这些光可以直接穿过大气层并辐射到外层空间的寒冷地区。与其他辐射冷却系统不同，麻省理工学院的研究人员声称他们的想法既简单又便宜。

其他研究小组曾试图设计出以中红外波长光的形式辐射热量的被动冷却系统，但这些系统基于复杂的工程光子器件，制造成本昂贵，且不易于广泛使用。他们声称这些装置很复杂，因为它们被设计成几乎完美地反射所有波长的阳光，并且大部分只发射中红外范围的辐射。选择性反射率和发射率的组合需要多层材料，其中层的厚度被控制到纳米精度。

麻省理工学院的研究人员声称，通过简单地用一条正好成直角的窄条遮挡直射的阳光，以覆盖太阳穿过天空的路径，就可以实现类似的选择性，不需要该装置主动跟踪。然后，由廉价的塑料薄膜、抛光的铝、白色涂料和绝缘材料组合而成的简单装置可以允许通过中红外辐射发射必要的热量，这是大多数自然物体冷却的方式，同时防止装置被阳光直射。

第十四届夏热冬冷地区建筑节能与墙材革新工作交流会在滁州召开

2018年12月11日，由夏热冬冷地区建筑节能与墙材革新工作委员会主办的第十四届夏热冬冷地区建筑节能与墙材革新工作交流会在滁州顺利召开。住建部标准定额司装配式建筑与墙材革新处何任飞处长详细介绍全国装配式建筑和绿色建材目前发展情况和下一步工作思路，住建部科技与产业化发展中心建筑节能数据监测分析处丁洪涛处长全面回顾了全国大型公建能效提升现状，并论述双控考核机制推进思路。

本次会议的召开进一步明确了夏热冬冷地区建筑能效提升与装配式绿色建材等工作方向，强化了联动共识，形成了良好的工作机制，将有力促进夏热冬冷地区节能工作稳步推进。

建筑绿色化投融资动态评价方法学论证会在杭州顺利召开

2018年12月27日，由中国建筑节能协会、中央财经大学绿色金融国际研究院、长三角绿色价值投资研究院联合发起的建筑绿色化投融资动态评价方法学论证会在杭州钱江新城企业发展服务中心召开。

会议由长三角绿色价值投资研究院执行院长严展主持。倪百祥理事长出席会议并致辞。中国建筑节能协会绿色金融专委会秘书长彭琛博士代表三方联合研究团队系统地介绍方法学研究背景、核心思想、技术支撑、评价标准和应用展望。

据主办方统计，参会企业融资额总计超过40亿元。

40 亿元融资需求 交流对接会在国 资租赁召开

2019 年 1 月 11 日，由中国建筑节能协会清洁供热产业委员会 (CHIC) 主办、北京国资融资租赁股份有限公司承办的清洁供热企业融资交流对接会在北京召开，清洁供热企业、节能环保公司、产品设备生产商等近 30 家企业董事长、总经理及财务负责人出席会议。据主办方统计，参会企业融资额总计超过 40 亿元。

装配式建筑外墙板应用对接 研讨会在京召开

2019 年 1 月 11 日，由中国建筑节能协会绿色建材和部品分会举办的“装配式建筑外墙板应用对接研讨会”在北京召开。中国建筑节能协会会长武涌参加会议并致辞。本次会议是中国建筑节能协会绿色建材和部品分会开展的系列活动之一，会议由分会秘书长牛凯征主持。

武涌会长充分肯定了建筑建材领域对接的重要性，对建筑建材领域的交流与对接提出了思想对接、标准对接、运行对接等三个方面的要求，并提出了建筑建材产业的高质量协同发展必须以改善和提高人民群众居住环境为出发点。

北京全面打响采暖季大气攻坚行动

随着采暖季的到来，北京市防治大气污染措施再次“加码”。日前，北京印发《北京市秋冬季攻坚细化分解方案》，确定了秋冬季 (2018 年 10 月份至 2019 年 3 月份) 北京市及各区空气质量持续改善的目标，并细化提出了 10 大类、29 项攻坚措施。北京市生态环境局相关负责人表示，将在秋冬季攻坚的基础上，进一步推进大气污染防治，全面

打响采暖季大气攻坚行动。

据了解，今年采暖季，北京全面落实3年行动计划，加快推进调整交通运输结构、产业结构、能源结构、用地结构“四大攻坚行动”，聚焦秋冬季重点排放来源，重点抓责任落实，巩固提升柴油货车监管成效，并补齐扬尘管控的“短板”，力保实现全年目标，推动完成秋冬季攻坚任务。

“发泡陶瓷墙板推广应用研讨会”在广东成功召开

2019年1月14日，由中国建筑材料工业规划研究院和佛山金意绿能新材料科技有限公司共同承办的“发泡陶瓷墙板推广应用研讨会”在广东金意陶集团总部成功召开。

会议围绕发泡陶瓷墙板在建筑工程领域的推广应用、有效解决应用过程中的关键结点问题、准确把握建筑终端市场对发泡陶瓷墙板作为隔墙板的具体使用要求为讨论方向。

到2020年张家口128个老旧小区将改造完成

2018年初，张家口市研究制定了《老旧小区三年改造工作（2018-2020）实施方案》。方案要求，利用3年时间对全市128个城市老旧小区进行改造，共惠及2.6万余户居民。2018年，该市计划改造43个小区。截至2018年年底，已有60个小区开工；其中56个小区已全部完工。

2019年张家口市将继续稳步推进老旧小区改造工作，按照方案，年内计划改造54个小区，2020年完成其余改造任务。

中国建筑节能协会文件

国建节协〔2019〕1号

关于中国建筑节能协会会费标准有关事项的通知

各会员单位：

根据国家发展改革委、民政部、财政部、国资委联合印发的《关于进一步规范行业协会商会收费管理的意见》（发改经体〔2017〕1999号），协会秘书处、分支机构应统一会费收费标准和经营服务收费标准，现就协会会费标准有关事项通知如下：

1. 协会修订了《中国建筑节能协会分支机构财务管理办法》，要求所有协会分支机构所有会员统一会费标准，即严格按照《中国建筑节能协会章程》以及第二届一次会员代表大会表决通过的会费标准执行。分支机构不得单独制定会费标准。

2. 协会会费标准分四档：

（1）副会长单位 50 万元/届，12.5 万元/年；

（2）常务理事单位（分支机构主任委员、副主任委员）

10万元/届，2.5万元/年；

(3) 理事单位（分支机构委员）5万元/届，1.25万元/年；

(4) 普通会员（分支机构普通会员）8000元/届，2000元/年。

3. 协会秘书处及分支机构不得向同一家会员企业分别收取会费。协会收到款项后，财务根据会员类别、会费标准开具正式社会团体会费收据。

4. 联系人：刘洋 010-57811529



中国建筑节能协会

关于被动式超低能耗建筑公益讲座（第六期）的通知

各有关单位：

为更好地推进我国被动式超低能耗建筑的发展，促进建筑节能行业交流，我协会将主办被动式超低能耗建筑公益性系列讲座，该系列讲座不收取任何费用。第六期讲座将于2019年2月26日下午在北京召开，现将有关事项通知如下：

一、讲座主题

超低能耗建筑高性能围护结构技术应用

二、讲座时间和地点

1. 时间：2019年2月26日（星期二）下午13:30—17:30
2. 地点：北京市朝阳区恒泰大厦A座二楼多功能厅

三、讲座内容与嘉宾

1. 《外墙外保温工程技术规程》JGJ144-2016 解读

演讲嘉宾：中国建筑节能协会副秘书长 杨西伟

2. 被动式超低能耗建筑高性能围护结构技术与质量控制

演讲嘉宾：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心国际合作处

副处长 彭梦月

3. 被动房外墙外保温系统及其耐久性的实践与思考

演讲嘉宾：江苏卧牛山保温防水技术有限公司副总经理兼总工程师 熊少波

四、组织单位

主办单位：中国建筑节能协会

协办单位：中国建筑节能协会被动式超低能耗建筑分会

中国建筑节能协会被动式建筑专业委员会

京津冀超低能耗建筑产业联盟

承办单位：北京建筑节能研究发展中心

江苏卧牛山保温防水技术有限公司

支持单位：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心

五、联系人及报名方式：

联系人：刘晓光 13681592556

陈 宁 13601113500

荣雅静 15512700997

报名方式：请发送“参会回执表”于下列邮箱中：

邮箱：jzgyjz@126.com

六、其他事项

因场地限制，参会人员总数仅限60人，每家单位仅限报名1人，先到先得，报满为止，中国建筑节能协会会员单位优先。

附件：参会回执表



中国建筑节能协会秘书处招募锦绣文章

为了更好的“服务会员、服务政府、服务行业、服务市场、服务从业人员”，加强中国建筑节能协会与各地方协会、各分支机构以及会员单位之间的信息沟通，体现中国建筑节能协会行业网站及秘书处工作动态的宣传优势和平台效应，中国建筑节能协会为了丰富秘书处工作动态内容，及时、全面地宣传报道行业资讯与动态，欢迎广大会员、地方协会、分支机构、专家、学者及业内人士踊跃投稿和推荐优秀文章。

征稿内容：

新闻事件、技术分享、工作心得、管理经验、专家风采、行业会议、行业政策性解读等。

注意事项：

1. 稿件须自行整理成文，做到语句通顺流畅、无错别字，内容健康上进，文体不限。
2. 所有稿件以电子文档形式投稿，须具体标明单位名称、供稿人员姓名、文章标题和投稿时间。
3. 所投稿件配制相应图片须以 jpg 格式提交，要求清晰可辨，尺寸长边控制在 1000 像素，一文多图标注好标题和序号。
4. 所有投稿经选用的会发表于网站各相应的栏目及协会秘书处工作动态，若有其他疑问，请致电联系。
5. 本信息长期有效。

投稿方式：

联系人：王超 13671127042 投稿邮箱：282307165@qq.com



联系电话：010-57811529

邮政编码：100831

网 址：www.cabee.org

邮 箱：cabee@cabee.org

本刊地址：北京市海淀区三里河路 11 号建材南配楼