

绿色建筑与建筑节能

中国绿色建筑与节能委员会 编印

通讯地址：北京市三里河路9号 (100835)

建设部北配楼南楼214室 电话：010-58934866

2015年第1期

(总第163期)

2015年2月5日

工作动态

响应生态文明建设 全面推进绿色建筑 ——西南地区绿色建筑基地2014年主要工作业绩

一、完善基地组织架构

1. 为规范西南地区绿色建筑基地工作，制定了基地建设制度，形成完善的基地建设运营构架。

2. 开展基地成员招募工作，已有重庆市建筑节能协会、中煤集团、中机中联工程有限公司、重庆市设计院、中冶赛迪市政设计有限公司等十五个单位加入了基地建设。

3. 基地与15个企业单位签订了基地责任书，落实了工作目标和任务。

二、绿色建筑技术培训

为推动重庆市绿色建筑的发展，全面贯彻执行新版标准重庆市《绿色建筑评价标准》DBJ/T50-066-2014，举办了2014年度重庆市《绿色建筑评价标准》宣贯培训会，70多个单位、逾200余位专家参加了此次宣贯培训。



开展形式多样的群众性绿色建筑专项宣传活动，普及绿色建筑相关知识，加大绿色建筑品牌和市场培育，提高绿色建筑的社会影响力。

三、专题研讨交流

1. 2014年4月25日，组织召开了基地第一次策划会议，对基地前期建设情况、基地建设任务及构架设想，以及基地建设的时间节点和任务节点进行了介绍，并提出对于基地建设工作的考核实施任务考核制，以切实将基地建设落到实处。

2. 2014年6月19日，重庆市城乡建委组织，基地负责召集，召开了绿色建筑咨询单位座谈会，针对重庆市绿色建筑的发展，各咨询单位分别介绍了各自承担项目的进展情况和预期。市城乡建委建筑节能处董孟能处长提出动态管理咨询机构的要求。

3. 2014年11月6-7日，组织基地成员单位共计30余人参加在湖北武汉召开的第四届联盟大会暨绿色建筑技术论坛，3位代表在分论坛上作专题演讲，进行交流。

4. 2014年11月17日，召开2014年下半年基地工作交流会，基地成员责任分工、基地分部建设、国际交流组织、培训工作安排以及年度总结会议等5方面的问题进行了讨论。

6)2014年11月24日，召开基地合作洽谈会，与重庆大学国家级低碳绿色建筑国际联合研究中心和奥雅纳工程咨询(香港)有限公司就西南地区绿色建筑技术、展示、培训等方面的合作意向洽谈，达成一致意见。

四、基地宣传活动

1. 2014年3月28日~30日，在“第十届国

际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会”上全方位地宣传展示了西南片区绿色建筑的标准建设、项目建设、机构建设、产品材料等情况。

2、2014年4月10日至13日，组团参加了“国际绿色建筑与人居环境技术”展示。业参加了技术展示。展区以展板、实物、实体模型等形式展出了绿色建筑与人居环境相关技术及产品。基地以此为契机，进一步探寻国际合作机制，提升重庆绿色建筑的自身技术创新能力，不断创新思路，挖掘合作潜力，拓展合作空间。



五、科研课题

1. 在可再生应用建筑规模化应用领域开展课题研究，完成了“重庆市既有可再生能源建筑应用项目运行后评估”、“重庆市可再生能源建筑应用系统性能监测控制系统研发与应用”、“重庆市建筑太阳能热水系统一体化应用适宜技术研究”、“重庆市太阳能光伏发电和太阳能空调应用前景及相关技术研究”、“可再生能源区域供冷供热项目运行模式、

定价机制与实践”、“重庆市可再生能源区域供冷供热项目能源管理优化与节能运行关键技术”等课题的研究工作，形成多个研究报告，为地区推广可再生能源在建筑领域的应用提供技术支持。

2. 针对地区特点开展专题研究，“高原室内外环境与畜牧污染控制技术与示范”、“城乡统筹区村镇用能规划与关键技术研究”、“面向山地城镇气候特性的高反射涂料屋顶的碳减排机理研究”等课题研究在进行中。

六、国际交流

1. 基地代表参加由香港大学主办的第十三届国际室内环境质量与气候研讨会。会议就亚洲可持续发展、发展中国家城镇化问题、高品质室内环境与低能耗建筑、中国可持续发展建筑环境的挑战与解决方式等多主题进行全方位的研讨，会议吸引了全世界从事建筑环境品质与健康的众多学者参加。

2. 国际化人才培养主题活动之一“既有建筑节能改造”国际研讨会在重庆大学议举行。本次会议由重庆大学城市建设与环境工程学院、国家级低碳绿色建筑国际联合研究中心、低碳绿色建筑人居环境质量保障“111”创新引智基地和西南地区绿色建筑基地联合主办。会议邀请了来自英国、香港、澳大利亚、荷兰和德国的共18位绿色建筑领域世界知名专家参会。会议旨在与国际专家学者建立长期有效的学术交流机制，以持续推动我国既有建筑的改良扩建或重新构造，并为“十三五”的规划编制提供思路。

西南地区绿色建筑基地2015年工作计划

一、继续完善组织机构建设

计划在2015年上半年内，完成四川、贵州、云南基地分部建设，与西南各地区绿建部门紧密配合，形成完善的基地建设运营构架。

二、开展绿色建筑技术培训

1、为做好新修订的国家《绿色建筑评价标准》的贯彻实施，与中国绿建委和中国建筑科学研究院紧密配合，积极组织开展西南地区新国标培训活动。

2、针对西南地区绿色建筑发展的先锋-重庆地

区的绿色建筑发展，组织开展重庆市《绿色建筑评价标准》宣贯培训，组织绿色建筑技术培训，提高绿色建筑设计水平；针对绿色建筑咨询人员，组织绿色建筑咨询工作要点讲解、技术要点讲解、咨询工具应用培训。

三、规划绿色建筑示范

积极发挥基地成员单位的技术力量，在西南地区规划发展一批具有地区特点的绿色建筑示范项目和关键示范技术，整理示范项目和技术内容，确

定展示方案和路线，开展绿色建筑示范展示中心建设，发布绿色建筑技术指南。

四、规划绿色建筑技术产品展示

充分吸取基地成员单位技术优势，筛选一批具有代表性的技术、产品，完成绿色建筑技术产品展示中心建设方案，开始展示中心的具体建设。

五、积极开展国际国内交流

加强与重庆大学绿色低碳国际联合研究中心

合作，与英国、美国、香港等境外机构在绿色建筑、建筑节能、可持续发展等领域开展国际国内科技合作，进一步扩大国际影响力。

组织参加在英国召开的第七届建筑与环境可持续发展国际会议(SuDBE2015)暨中英绿色建筑合作论坛，在研究、实践、教育等领域全面开展国际合作。

西南地区绿色建筑基地抓紧推进基地建设工作

近日，西南地区绿色建筑基地印发了《关于推进西南地区绿色建筑基地建设工作的通知》。根据中国绿建委对全国绿色建筑基地建设工作的要求，为了更好地推动绿色建筑推广示范基地的工作，充分发挥基地作用，经西南地区绿色建筑基地（以下简称西南基地）研讨会的讨论，《通知》明确了西南基地建设工作的有关事项。

一、西南地区绿色建筑基地由重庆市绿色建筑专业委员会担任建设依托单位，由中国绿色建筑与节能委员会副主任、重庆大学城市建设与环境工程学院院长、重庆市绿色建筑专业委员会主任李百战教授担任基地主任。

二、公布了首批已签约的 18 家基地建设成员

单位名单。

三、西南基地将开展四川、云南、贵州、西藏分支机构建设，与湖北省绿色建筑与节能专业委员会合作建设湖北机构，并公布了分支机构建设单位名单。

四、《通知》要求各分支机构应在 2015 年 3 月 5 日前自行讨论形成分支机构建设构架，确定分支机构牵头单位、成员单位，确定分支机构负责人、联络人及 2015 年工作计划。

五、各分支机构建设单位自动成为西南基地建设成员单位。

六、西南基地拟于 2015 年 4 月召开基地分支机构成立会。

西南地区绿色建筑基地建设研讨会成功召开

2015 年 1 月 12 日上午，西南地区绿色建筑基地建设研讨会在重庆市绿色建筑专业委员会会议室召开。

西南地区绿色建筑基地联合单位重庆大学、中机中联工程有限公司、重庆市设计院，成员单位重庆市风景园林科学研究院、重庆首舟科技有限公司、重庆优博雅节能科技有限公司、重庆德易安科技发展有限公司，以及来自西南地区的中国西南建筑设计研究院、四川省大卫建筑设计有限公司、四川省建筑设计研究院（成都市土木建筑学会绿色建筑学术委



员会)、云南省勘察设计质量协会、昆明市住房和城乡建设局、贵州省建筑科学研究检测中心（贵州

省绿色建筑与科技发展中心)、贵州大学土木工程学院(贵州大学绿色建筑节能研究中心)以及拉萨市住房和城乡建设局,基地合作单位湖北省绿色建筑与节能专业委员会等十六个单位三十余位代表参加了会议。

研讨会上,重庆市城乡建委委员会节能处处长董孟能首先代表西南基地致欢迎辞,并简要介绍了重庆市以市场机制推动建筑节能、以合同能源管理方式推动既有建筑节能改造的经验,提出应研究采用因地制宜的绿色建筑技术,推动绿色建筑发展的标准体系建设等绿色建筑规模化推广机制。

中国绿色建筑与建筑节能委员会副主任李百战介绍了国家绿色建筑基地的情况,以及国家在推动绿色建筑行动方面的标准法规建设、绿色建筑技术落实、绿色建筑规模化推进、绿色建筑推广与宣

传等方面的内容。

为推进西南地区绿色建筑基地的建设,西南地区基地依托单位重庆市绿色建筑专业委员会常务副秘书长丁勇教授向参会各方介绍了基地建设情况和已开展的工作。参加会议的云南、贵州、四川、湖北等地的各位代表分别介绍了各自省市的绿色建筑推进情况,并对西南地区绿色建筑基地的建设工作表示了浓厚的兴趣,表示将积极参与基地分支机构建设。

通过与与会人员的热烈研讨,一致认为,西南基地的建设为本地区绿色建筑的发展提供了良好的交流平台,各方将在本次会议的基础上,积极落实各省市的基地分支机构建设工作,形成完整的西南基地建设模式,携手推动西南地区绿色建筑事业的发展。

新国标《绿色建筑评价标准》西南地区培训会在重庆成功召开

由中国绿色建筑与节能专业委员会、中国建筑科学研究院主办,西南地区绿色建筑基地依托单位重庆市绿色建筑专业委员会承办的新国标《绿色建筑评价标准》(GB50378-2014)西南地区培训会于2015年1月11日-14日在重庆成功召开。



培训会议开幕式由中国建筑科学研究院培训部主任宋振主持,中国建筑科学研究院学术委员会主任林海燕,中国绿色建筑与建筑节能专业委员会副主任、西南地区绿色建筑基地主任、重庆市绿色建筑专业委员会主任李百战等出席开幕式并致辞。

培训邀请了标准编制专家中国建筑科学研究院学术委员会主任林海燕、住房和城乡建设部城乡规划标准化技术委员会秘书长鹿勤、清华大学教授林波荣、中国建筑科学研究院设计院绿色建筑所副所长李建琳、住建部“绿色建筑工程技术研究中心”常务副主任韩继红、中国建筑股份有限公司科技与设计管理部资深高级经理于震平、中国建筑科学研究院上海分院副总工程师汤民等进行了精彩的授课。

来自重庆、四川、贵州、云南、西藏等科研机构、企事业单位共计140余人参加了培训。

培训内容包括解读标准条文,介绍新标准试评价结果,并组织绿色建筑工程项目参观。参观项目为西南地区绿色建筑示范项目——国家三星级绿色建筑项目重庆轨道交通大竹林车辆段综合楼,该项目是重庆地区率先进行全方位高品级绿色建筑标准建造的示范。

本次培训会的成功召开对推动国家《绿色建筑评价标准》的贯彻实施,加强专业技术人员全面理解、掌握标准的相关要求起到很好的作用。

(西南地区绿色建筑基地供稿)