

# 中国建筑设计院有限公司

## 市级建筑节能与可再生能源利用高级研修班的通知

各有关单位：

采用可再生能源替代常规能源和开展建筑节能是降低建筑能耗的开源节流两种途径，将可再生能源与建筑节能有机结合已经成为对建筑行业从业人员的必然要求。为了进一步推动太阳能等可再生能源在建筑领域规模化、高水平应用，提升设计水平、管理水平，推动专业化技术队伍的能力建设，促进北京形成首善之区的低消耗、低排放、低污染发展模式。国家住宅与居住环境工程技术研究中心和中国可再生能源学会太阳能建筑专业委员会特组织市级建筑节能与可再生能源利用高级研修班，邀请行业的知名专家，就建筑节能与可再生能源利用的国内外前沿技术和实践经验，进行详细的授课讲解，学员毕业后由北京市人力资源和社会保障局颁发北京市高级研修班结业证书。现将有关事项通知如下，望各单位积极组织相关人员参加。

### 一、组织机构

主办单位：中国可再生能源学会太阳能建筑专业委员会

国家住宅与居住环境工程技术研究中心

支持单位：北京市人力资源和社会保障局

中国建筑设计院有限公司

### 二、研修内容和主讲人

1. 住宅太阳能生活热水系统测试、评价与设计

主讲人：郝斌 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心行业发展处处长

2. 建筑节能设计技术措施探讨

主讲人：曾雁 国家住宅与居住环境工程技术研究中心总工

3. 天然采光在建筑中的应用与研究

主讲人：吴延鹏 北京科技大学土木学院设备系副教授

4. 建筑节能与建筑结构的完美结合

主讲人：林国海 哈尔滨鸿盛房屋节能体系研发中心总经理

# 中国建筑设计院有限公司

---

## 5. 智慧化建筑节能环境营造

主讲人：罗天赐 台达电子工业股份有限公司整合服务事业处总经理

## 6. 通过绿色建筑获得节能效果的德国经验

主讲人：李丛笑中国城市科学研究会绿色建筑研究中心/中建科技集团有限公司

## 7. 中德建筑节能对比及案例分享

主讲人：鲍宇清北京住总集团教授级高级工程师等

## 8. Livinglab 在建筑节能中的应用

主讲人：仲继寿 国家住宅与居住环境工程技术研究中心主任

## 9. 住宅科技产业技术创新战略联盟（北京）试验示范基地参观暨现场交流

通过以空中造楼机为核心的成套机械装备，模拟移动造楼工厂，在项目现场以机械化施工方式进行现浇混凝土工业化建造，实现“工程质量毫米级”、“建安成本阳光化”、“建设周期可预期”、“建筑垃圾低排放”的建筑工业化“三控一减排”目标。

### 三、时间地点

培训时间：2015年9月6日-21日

授课时间：2015年9月15日-17日

培训地点：中国建筑设计院花园桥办公区一层第一会议室

具体地点：北京市海淀区西三环北路89号中国外文大厦

### 四、费用和联系方式

本次研修不收取任何费用，会务组将提供研修资料。

联系人：郑晶茹 夏晶晶

电话：010-88328210/8252

传真：010-88328252

邮箱：zhengjr@cadg.cn      xiajj@cadg.cn



中国建筑设计院有限公司  
2015年8月20日

---

# 中国建筑设计院有限公司

---

附件 1:

## 市级建筑节能与可再生能源利用高级研修班 报名回执表

单位名称					
单位地址					
姓名	性别	职称及职务	联系电话	手机	E-mail
1					
2					
单位联系人:					
姓名:		性别:		职务:	
电话:		传真:		E-mail:	
周边住宿:					
新大都饭店 68319988-前台 国谊宾馆 68316611-前台 (我院协议价 500 元, 不含早餐)					

注: 根据北京市对高级研修班要求, 研修班分三个阶段 1、课前预习 2、课堂授课 (课程安排主要以互动形式演讲, 所以请参加研修学员做好课前准备) 3、实地考察与研讨

---