



附件：

中国清洁供热产业发展报告（2018）框架

出版方：清洁供热产业委员会（CHIC）

报告定位：世界眼光、国际标准、立足国情、服务行业

服务政府：政策实施、课题研究、决策支撑、规划制定

助力企业：技术引领、战略咨询、典型推广、经验共享

编写委员会：

主 编：周宏春 CHIC 主任/国务院发展研究中心原副巡视员

副主编：李长征、周春、李华林、戴铁军、刘相东等

编 委：张亮、李军、郑忠海、胡恒松、公丕芹、韩瑞娇、张佳思、王佳、石恒臣、刘云飞、张学、李轶楠、周琼等

指导委员会：（拟邀请）

解振华 中国气候变化事务特别代表/全国政协人口资源环境委员会副主任

刘燕华 国务院参事、科技部原副部长

仇保兴 国务院参事、住建部原副部长

江 亿 中国工程院院士/清华大学建筑节能研究中心主任

徐锭明 国务院参事、国家能源局原局长

赵家荣 国家发改委原副秘书长

武 涌 中国建筑节能协会会长/住房城乡建设部建筑节能与科技司原巡视员



产业发展报告主要内容

序：（拟邀请）

解振华 中国气候变化事务特别代表/全国政协人口资源环境委员会副主任

江 亿 中国工程院院士/清华大学建筑节能研究中心主任

1. 综合篇

产业概论：清洁供热定义、领域、范围、产能规模、总产值、企业数量等

发展现状：

发展问题：

发展意义：宜居环境、促进就业、改善大气环境质量、节能降碳等

2. 政策篇

国家政策：十九大精神、清洁供暖系列文件等

地方政策：汇总各地方政府出台的政策，摘要形式

3. 技术篇

热电联产及煤炭高效利用、天然气、电、工业余热、地热能、太阳能、生物质能、空气能、核能等；多能互补与智慧供热

4. 应用篇

最佳实践案例：按照技术划分，典型企业应用案例

清洁供热投资商、清洁供热运营企业、技术产品提供商、节能环保公司等

5. 融资篇

银行贷款、融资租赁、PPP、合同能源管理、产业基金、银行保理、资产证券化等

6. 产业展望

清洁供热评价指标体系（能效、环境影响、技术先进性、供热规模）

清洁供热企业评估及排名，以 CHIC 名义与年度报告同时发布