

郎四维



简介

中国建筑科学研究院顾问副总工程师，研究员。

兼任中国制冷学会副理事长，空调热泵专业委员会主任委员；建设部建筑节能专家委员会副主任委员等。

1963年毕业于同济大学暖通空调专业，到中国建筑科学研究院空气调节研究所工作，八十年代初，在美国大学进修二年，2002年，担任空调所所长，现任中国建筑科学研究院顾问副总工程师。

从八十年代初期起，开拓建筑节能领域技术研发，从事建筑节能技术、暖通空调节能技术研究开发及推广工作，参加、主持了三十多项科研、开发，标准编制工作；近年，作为主编完成了建设部三项行业标准“居住建筑节能设计标准”，和国家标准“公共建筑节能设计标准”。

主要技术成果

主持的建筑节能方面科研、开发，标准编制工作主要有：

- 1、1986.7-1989.3 计委下达我国过渡地带节能住宅设计技术——沁园新村节能楼试点建筑，负责人之一，获建设部1989年科技成果开发应用二等奖。
- 2、1986.6-1990年，中国建设部与瑞典建筑研究委员会建筑节能合作项目第二项，Design of Energy Efficient Buildings in Moderate and Cold Climatic Zones In China, Including Utilization of Passive Solar Energy.中方项目负责人。
- 3、1989年，专利平衡阀及其专用智能仪表，第一发明人，获1989年中国专利发明创造优秀奖。
- 4、1993年，建设部科技成果推广应用项目，平衡供暖节能设备——平衡阀技术的推广，第一完成人，获建设部1993年科技成果推广应用三等奖。
- 5、1990-1992年，建设部下达，“中高档旅馆利用热泵技术节约能源的可行性研究”，负责人，获中国建筑科学研究院1993年科学技术进步一等奖。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/1555.html>