

集中供暖

简介

集中供暖，指集中集团式供暖的一种形式。一般都是按一个采暖季每平方(建筑面积)来收费的，对北方地区来说，天气比较冷，需要供暖时间长，应该集中供暖省钱。

从能源利用方面讲，集中供暖一次性投资大，运行费用高，无论是否需要，暖气始终全天供热，因楼层不同而造成温度不均，若遇到供暖偏热，居民只有开窗降温，使宝贵的能源白白浪费。

集中供暖在系统供热里都是有动力泵的，就是一个很小的供热系统都是有轴流泵的给循环水以动力。在家庭的'土暖气'里，一般是靠自流循环的。暖气片的入口高于加热炉的出水口，加热的热水比较轻就'升'到暖气片里，暖气片里经过热交换后循环水变凉，变的比较重，流回加热炉。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/6646.html>