# 成都集中供暖,详细解答来了!

据成都燃气集团官方公 众号消息,3月12日,成都燃 气集中供暖的消息一经发布, 立即受到了大量粉丝的关注, 甚至一度冲上了微博热搜,引 发全国各地的实名羡慕。本 次集中供暖意见征集是四川 省内城镇燃气企业首次开展 的,相信大家一定有很多问题 急需被解答。

现在,就跟大家解答一 下,关于集中供暖的这些疑

#### 疑惑— 关于集中供暖

一般家庭采暖分为两类: 1.集中供暖;2.分户采暖;本次 意见征集,主要针对于希望使 用集中供暖的客户。

#### 为什么要进行集中供暖?

近年来,每逢供暖期,呼 吁"南方集中供暖"的话题都 会成为热点,人民群众对于集 中供暖的呼声越来越大。为 满足人民群众对美好的向往, 成都燃气积极响应成都市"幸 福美好生活十大工程"的号 召,在全力做好供气保障的基 础上,也在不断探索集中供暖 在成都的发展模式,满足市民 采暖需要。

#### 相较于分户采暖,集中供暖有 什么优势?

集中供暖是将家庭日常 用气与暖气分开供应,用户不 需要自己操作供暖系统。通 过天然气和其他可再生能源 的多能互补,就近高效满足用 户集中供暖需求,具有占地 小、投资少的优势,不影响现 有的市政规划,具有较高的经 济可行性和现实可操作性,适 合家中有老人孩子,或者经常 在家的家庭。

### 集中供暖是否存在污染?

我们准备采用的集中供 暖方式是以天然气分布式热

源为主,太阳能热水、污水源 热泵、地源热泵、空气源热泵 等多种可再生能源为补充的 绿色低碳多能互补的技术路 线,不同于我们通常理解的燃 煤锅炉为主的集中供暖,不仅 没有污染,还能够有效提高能 源利用率,实现绿色低碳、节 能减排,也符合国家鼓励的能 源使用方向。集中供暖能源 效能高,经济性好,也能为老 百姓节约冬季采暖支出,相比 其它采暖方式还具有无电磁 辐射、无噪音,温度湿度方面 体感舒适等优点。

## 此举属于政府行为还是市场

此举属于成都燃气集团 的市场行为。近年来成都市 民对采暖需求的呼声越来越 大,成都燃气从市民迫切的取 暖需求出发,为广大市民开启 冬季暖居新体验。

#### 疑惑二 关于收费标准

集中供暖终于从北方走 向成都,费用也是大家第一关 注的问题。集中供暖的安装 主要涉及两个费用:1.工程安 装费,2.使用费。

#### 收费标准有何依据?

目前公示的价格是经过 前期对成都具备实施条件的 小区现场勘测、设计,参照长 江流域集中供暖城市采集的 综合均价为依据制定的,工程 安装费按户收取标准 230 元/ 平方米,使用费目前按每月10 元/每平方米的套餐计算,未 来会增加按热能据实计价的 选择。目前小区实施时会根 据实际工程量按实计价,预计 会有相当部分小区工程安装 价格低于目前的价格。

#### 收费标准是按建筑面积吗?

是的,收费标准是按房产 证上载明的建筑面积进行核

可不可以只装一个房间?如何

如果客户采用非常规安 装方式,需与我公司额外签订 工程安装补充协议。

#### 疑惑三 如何享受到集中供暖?

#### 集中供暖区域范围?

近期集中供暖意见征集 主要针对中心城区,后期将逐 步扩大推广范围。

# 如何可以享受到集中供暖服

整个小区或单一楼栋报 装率达到30%以上且小区现 场具备实施条件。

# 为什么要设定30%的这个门

集中供暖费用需要小区 客户进行分摊,考虑到客户的 经济性问题和供暖效率问题 设定了30%的比例,兼顾高效 节能和经济性。

#### 集中供暖如何申请?

属于成都燃气供气服务 区域内的客户,可通过以下方 式填报安装:

- 一是扫描成都燃气 962777 微信公众号发布链接 中的报装意向二维码;
- 二是致电成都燃气暖居 热线;
  - 三是致电所在物业公司。 成都燃气暖居热线
  - 028-962777
  - 028-84417996
  - 18080860446

#### 已经安装了暖气的用户,如何 参加集中供暖?

已经安装暖气的用户其 原有的采暖系统质量合格可 并入集中供暖系统,根据现场 改造工作量,按实结算。

一年收几个月费用?安装后不 使用给不给费用?

目前计划集中供暖开放 时间 3-4 个月。

安装后不使用不用额外 付费。

可不可以只装一个房间?如何 收费?

如果客户采用非常规安 装方式,需与我公司额外签订 工程安装补充协议。

如果集中供暖后如何区分生 活用气和集中供暖用气?气费 怎么计算?

集中供暖按照供暖价格 缴费,生活气费和现在一样。

#### 疑惑四 关于集中供暖的使用

集中供暖的居民家中的室温 大概会有多少度?为什么设置 这样的温度?

24 小时供热室温达到18 摄氏度。

因个体的体感差异,18摄 氏度能够满足大部分客户冬 季采暖的舒适度,同时也符合 国家节能减排的理念。

#### 未来会不会集中推广这种方 式?下一步的计划是什么?

目前成都燃气正在集中 收集意见,下一步希望社区和 物业能提供支持和便利,期望 今年冬季市民朋友们就有温 暖过冬的舒适体验。

如果申请了安装,是安装的暖 气片还是地暖?如果是地暖的 话需要垫高多少地面,安装期 间需不需要搬家?

可依据客户需求选择安 装地暖或暖气片。

地暖安装要占6cm层高。 暖气片安装施工周期短, 不影响正常生活;地暖安装需 要地面施工,要搬家。

(据四川在线)

# 注意,又要降温!

3月14日晚上,中国天气 网的消息说,一股"全能型"较 强冷空气将影响我国16个省 区市,搞出强降雪、大风降温、 沙尘天气、气温"对半砍"等不 容忽视的动静。不过,四川没 有在被点名范围内。

事实上,进入3月以来, 四川的日平均气温就一直高 于常年日平均气温,并且大有 气温越高升温越快的架势。 四川省气象台预计,3月15 日,四川盆地最高气温:东北 部 22~24℃,其余地方 25~ 27℃——很可能成为不少地 方今年以来最热的一天。但 是! 15日也将成为此轮升温 过程的一个拐点。

四川省气象台根据最新 气象资料分析,本周,四川盆

地的气温将是前高后低的走 势。预计周一至周五气温逐 渐下降,阴雨天相比前期有所 增加,但太阳也会适时出头。

四川省气象台发布了最 新天气预报:

3月16日白天到晚上,盆 地各市阴天有阵雨或雷雨,其 中巴中、达州、广安3市部分 地方有中雨,个别有大雨;川 西高原和攀西地区大部晴间

3月17日白天到晚上, 盆地各市阴天有小雨,其中 达州、广安2市和巴中、南 充、遂宁、资阳4市的东部有 中雨,个别地方有大雨;川西 高原和攀西地区大部晴间多

(据四川在线)

### 我省前据进LIPUS 超声波治疗系统

3月14日,四川内首批 引进的国家级创新项 目-LIPUS 低强度脉冲式超 声波勃起功能障碍治疗系 统,在四川省生殖健康研究 中心附属生殖专科医院举 行启用仪式。标志着这项 由中美两国医学专家共同 研发的新技术正式落户四 川,助力男性拨开ED迷雾, 捍卫男性健康!

男性是社会和家庭的 中坚力量,伴随年龄、工作、 负面情绪等因素影响,诸多 男性疾病也随之而来。为 此,在中国工程院郭应禄院 士带领下,北京大学第一医 院男科中心分子生物学实 验室主任辛钟成教授研究 团队,联合美国加州大学旧 金山分校泌尿分子实验室 Tom F Lue 教授团队,共同 研发了具有自主知识产权 的"低强度脉冲式超声波 ED治疗仪"。今年2月,四 川省生殖健康研究中心附 属生殖专科医院在川内首 批引进LIPUS系统。

据悉,该系统是应用 LIPUS 联合心理辅导、科普 教育、康复训练多种方法治 疗男性勃起功能障碍 (ED),特别重视患者治疗 过程的私密性和人文关 怀。经临床证明,低强度脉 冲式超声波对轻度、中度 ED治疗能无创、无麻醉、安 全有效,已在全国十多个省 份20多家三甲医院中应用 于ED的临床治疗。

首都医科大学附属朝 阳医院田龙教授以临床案 例分析 LIPUS 的效果称:对 轻中度ED病人,低强度超 声波比药物治疗效果更加 突出。四川大学华西医院 袁久洪教授谈到,LIPUS系 统是男科学界公认的具有 创新性的ED治疗手段,是 国家级的创新项目,安全有 效。郭应禄院士曾在2019 中国医师协会泌尿外科医 师分会年会上也讲到:现在 微能量超声波在男性勃起 功能障碍治疗方面已取得 世界领先的成果,将成为未 来临床治疗ED的一种革命 性非侵入性治疗手段,能给 患者带来更多惊喜。

华西社区传媒记者 刘俊



封面新闻 APP