

# 家门口设店直销小菜

开福区首倡“蔬菜直销店”，长沙即将试点  
省农业厅积极回应：将建专项基金



在社区建立一个“蔬菜直销店”，比农贸市场、超市和个体菜店的价格都要低，并且还有质量保证。不用多久，长沙开福区的居民或能在家门口体验到买菜的平价、便民。

在2月14日-16日召开的长沙开福区政协三届五次会议上，开福区政协委员刘知文建议，加快社区蔬菜直销店建设，首批可建设30个直销店试点。据悉，启动蔬菜直销店建设，已写进了该区今年的政府工作报告。

### 【调查】卖菜难，买菜贵

山东菜农李卫东两年前在岳阳临湘市江南镇牛湖村租下近2000亩地，建了一个核心蔬菜基地。蔬菜丰收，李卫东因没销路犯了愁：“市面上两、三元一斤的辣椒，我只卖8角，蔬菜批发商都不愿要。”

通过极力推销，好不容易获准上市，李卫东送10吨蔬菜到马王堆蔬菜市场，门槛费、摊位费、请人搬货、过磅等费用一天算下来，就得花1700元-2000元，“如果拖到第二天卖，又要增加一天的费用，还不如亏本卖掉。”

一边是菜农卖菜难，另一边却是市民买

菜贵。在荷花池生鲜市场，市民石静女士指着摊位上1元/斤的芽白告诉记者，“地头这只要3角钱一斤，差价都被中间环节的菜贩给赚去了。”

### 【建议】首批30个直销店试点

“如果蔬菜直接来自生产基地，从生产到零售实现无缝对接，可降低经营成本。”刘知文认为，蔬菜直销店是解决“农民卖菜难，市民买菜贵”的有效途径。

在刘知文看来，所有直销店应该有一个统一的经营主体，有成熟的蔬菜市场营销经验，有利用现代信息技术管理企业和发展电子商务的能力，有一定规模的标准生产基地，蔬菜核心基地一般在500亩以上，还要有强烈的社会责任感。同时要建立配送中心为供菜加速。

刘知文表示，开福区目前有75个社区，如果首批建设30个直销店，每个店由政府财政补助3万元，预计可让50万居民受实惠。

■记者 陈月红

### 新闻前奏

在长沙，同一种蔬菜，价格差别一大截！（详见本报2月16日B01版）

为何造成“岳麓区最低，芙蓉区最高”的局面？

四大原因：摊位租金有别，市场分布不均，周边消费力不同，鲜菜质量各异。

如何解决才能让市民买到便宜菜？本报记者展开调查。

### 部门回应

省农业厅：  
拟在长沙征集试点区

开福区农业水利局副局长李光祥表示，就建蔬菜直销店正与省农业厅有关部门接洽，争取专项经费支持。他介绍，目前已有街道办事处及社区有意愿建点，如芙蓉北路街道办事处表示，可在江湾市场设店。开福区辖内有陈家渡蔬菜基地、文中蔬菜基地和开心吧农业基地三个大型蔬菜基地，面积近2000亩，有试点条件。

省农业厅国际合作处处长何厚军也表示，该厅非常重视此项惠民举措，计划投入2000万元支持蔬菜生产基地建设，并对建直销店设专项基金，近期将在长沙征集试点区。

### 解释

#### 【如何建？】

万人一店或每社区一店

刘知文建议，可按照万人一店或一个社区一店的原则布局，统一设计、统一装修、统一店名，服务半径控制在400米左右。以改建为主，新建为辅。可租房建设，由政府补贴部分房租和装修费用，配置主要的检测设备等等；也可通过盘活政府现有闲置物业建设；还可打造蔬菜“网上直销店”。

#### 【谁来卖？】

三个硬指标来考量

刘知文提出，直销店经营主体的选择，主要采取自愿申请、全面考察、实力评估或授权经营等方式。

销售的产品合格率力争达100%，居民的满意率力争达90%以上，食品零售价格确保低于农贸市场、超市和个体菜店同类同质同期产品的20%左右，这是考核直销店经营的三个硬指标。另外，直销店投入运营后，不得随意转让和出租。

#### 【怎么送？】

配送中心为供菜加速

刘知文认为，要建立配送中心，组建配送团队、建设信息中心。重点建设直销店运营企业管理数据库和电子交易平台。



1赫兹 好变频

# 贺 格力变频技术 荣获国家科技进步奖

惊世承诺源于品质信心 2年免费包换 格力i系列、U系列变频空调

# 国家科技进步奖



## 专注低碳科技，领先行业升级

**“1赫兹变频技术”荣获2011年度国家科技进步奖：**这是自国家科技进步奖设立20多年来，家用空调领域首次也是唯一获得该奖项的科技成果。该奖项同时还是我国家用空调技术获得的最高国家荣誉，代表变频空调国家最高技术水平。

**核心科技成就绿色低碳：**响应节能减排基本国策，格力致力节能科技研发，变频技术荣获行业唯一国家科技进步奖。1赫兹变频技术全线普及，相比传统空调每台每年节约电约440度，节约电费264元（电费按0.6元/度计算），如果国内销售的空调全部为1赫兹变频空调，按2011冷年内销6161.85万台计算\*，每年可节约电约271.1亿度，相当于减少二氧化碳排放2704万吨。

**节能环保彰显企业责任：**履行低碳环保的企业责任，引导消费结构升级，推动节能变频空调普及，2012年1月1日起，格力i系列、U系列、睡梦宝-II等变频空调2年免费包换，创造节能低碳的和谐人居环境。



【U】引领空调时尚科技新潮流  
**要买就买最好的**

\*荣获国家科技进步奖的格力变频空调关键技术的研究及应用，包括自动控制核心技术、软件全程序变频控制技术、单片机集成控制、变频压缩机等。\*国家科技进步奖：2011年度荣获。\*2年免费包换：自2012年1月1日起，凡购买格力i系列、U系列、睡梦宝-II变频空调，同产品本身质量合格，2年内免费包换。

24小时服务热线：4008365315

格力1赫兹，好变频

搜索

好空调·格力造  
www.gree.com