

我国将加快发展节能环保产业

2015年总产值达到4.5万亿元

新华社北京8月11日电(记者 江国成)国家发展和改革委员会资源节约和环境保护司负责人11日说,为加快发展节能环保产业,国家将采取一系列措施,强化约束激励,为节能环保产业发展创造良好的市场和政策环境。

国务院日前印发《关于加快发展节能环保产业的意见》,提出了近期三年发展目标,其中包括2015年节能环保产业总产值达到4.5万亿元。

这位负责人说,为实现上述目标,我国将健全法规标准,重点是完善立法、加强执法、健全标准,使潜在的市场需求得到释放,真正起到扩大有效内需的作用。同时,我国将继续强化节能减排目标责任,完善节能

统计、监测、考核体系,将考核结果作为领导班子和领导干部综合考核评价的重要内容,纳入政府绩效管理,实行问责制。

他说,我国将加大中央预算内投资和中央财政节能减排专项资金对节能环保产业的投入,继续安排国有资本经营预算支出支持企业实施节能环保项目。地方各级人民政府要提高认识,加大对节能环保重大工程和技术装备研发推广的投入力度,解决突出问题。

在拓展投融资渠道方面,我国将鼓励银行业金融机构在满足监管要求的前提下,加大对重点工程、节能环保企业的支持力度。鼓励和引导民间投资和外资进入节能环保领域。稳步发展碳汇交易。

在完善价格、收费和土地等政策方面,

我国将加快制定和落实鼓励余热余压余能发电及背压热电、可再生能源的上网和价格政策,逐步扩大峰谷电价,落实燃煤电厂脱硫、脱硝电价和居民用电阶梯价格,推行居民用水用气阶梯价格。完善城镇污水、垃圾处理收费政策,将污泥处理费用纳入污水处理成本。对节能环保重点工程用地,在土地利用年度计划安排中给予重点保障。落实并不断完善现有节能环保税收优惠政策。

在推行市场化机制方面,我国将实施能效“领跑者”制度,强化电力需求侧管理,建立生产者责任延伸制度,深化排污权有偿使用和交易试点。开展碳排放权交易试点。健全污染者付费制度,加快建立生态补偿机制。

在支持节能环保产业“走出去”和“引进来”方面,我国将鼓励有条件的企业承揽境外各类环保工程、服务项目,引导外资投向节能环保产业。继续支持引进先进的节能环保核心关键技术和设备。国家支持节能环保产业发展的政策同等适用于符合条件的外商投资企业。

我国还将选择有代表性的地区开展生态文明先行示范区建设,探索符合我国国情的生态文明建设模式。稳步扩大节能减排财政政策综合示范。

这位负责人表示,我国将加强生态文明理念和资源环境国情教育,加强舆论监督和引导,普及节能环保知识和方法,倡导绿色消费光荣的新风尚。

学习雷锋 奉献他人 提升自己

中牟有个“送水哥”

本报记者 郑磊 通讯员 鲁卫群

骄阳似火。

在中牟县汽车总站东,来自周口的务工人员王保国像往常一样来到“爱心饮水点”接了一瓶纯净水,就着馒头完成了一顿午餐。急着存钱给儿子娶媳妇的他,除了拼命挣钱,天天还要精打细算,“对我来说,有免费的纯净水喝就很不错了,这样每天都能省下几块钱的水钱。”

和王保国一样,每天都有几百名务工人员能喝到“爱心水”。但令他们稍感疑惑的是,这个位于中牟县青年路与东环路附近“爱心饮水点”已上岗近一年,但从来都是只见爱心水,不见送水人,“没水了只需要拨打上面的联系电话就行了,会有人送水过来。”

记者拨通爱心饮水点上的手机后,对方开门见山:“没水了吧?我这会有点忙,晚会儿送水好吗?”当记者表达采访意图后,对方音调“晴转多云”。“不好意思,我现在不在家,不接受采访。”

采访碰壁后,记者无奈之下只得求助所属辖区青年路办事处东关村。该村负责人和记者一起踏上寻找“送水哥”之路。

几经周折,记者先后找到了其在附近的净水机店铺,员工说老板不在;之后多方打听,记者终于在青年路上一家家电维修点见到了这位神秘“送水哥”。

“送水哥”名叫杨新立,58岁,中牟县郑庵乡小庄村人,“郑州素来是一个有爱的城市,我做的这点事儿真不值一提。”

看推诿不过,杨新立道出了设立“爱心饮水点”的初衷:希望能通过实际行动教育下一代,要有善心和爱心。

“我和李老发都是朋友,他家里的净水机还是我帮忙安装的呢。”杨新立告诉记者,自己从2009年开始供应爱心水,“当时都是老父亲在操心,后来老人身体欠佳被迫中止。”杨新立说,如今老人已过世,孩子也大学毕业,家中没啥羁绊了,所以今年年初,“爱心饮水点”重新开张,“饮水机都是自己店里的,一桶水也不值几个钱,都是手到擒来的小事。”

杨新立告诉记者,自己年轻时当过技术员,开办过工厂,知道出门不容易,所以尽力为外来人员提供方便。他介绍说,汽车总站附近是一个自发形成的劳务市场,来自豫东的务工者云集此处,农忙时最多有上千人集中在此,而且此处还是全县环卫工人集合点,“所以爱心饮水点大有用武之地。”他坦言,不要小看了一瓶水,打工者挣的都是血汗钱,有时候宁可渴着,也舍不得掏腰包买瓶水喝。

“爱心是相互的。”杨新立告诉记者,因为有免费纯净水喝,所以大家都十分爱惜饮水设备,“除了定期清洗,设备基本没有收回来过,但至今丝毫未损。”他说,需要时拨打送水电话即可,自己会尽快派员工送水,尽量不耽误大伙儿喝水。

“我看过你们郑州日报‘送出一杯水,清凉一座城’的报道,很有爱心。”杨新立坦言,对于本报的倡议,他本人积极响应,并打算号召更多爱心人士加入其中,“比如说搞一个爱心饮水联盟,让更多的户外工作者享受到清凉。”

“我们很注重辖区人员的道德文化建设,如今助人为乐已渐成气候。”东关村村支书毛强表示,今后将为外来务工人员提供更多贴心服务,让他们来中牟务工有家的温暖。

李宗伟因伤退赛 林丹成就五冠王

新华社广州8月11日电(记者 李博闻 王浩明)因伤退赛,被架抬出,李宗伟拼了一个多小时,还是以一种悲壮的方式输给了他“一生的对手”林丹。林丹脱衣、敬礼、拥抱娇妻,实现“王者归来”。

11日在广州羽毛球世锦赛男单决赛中,在双方总比分战至1:1后,林丹决胜局20:17领先时,李宗伟因腿部伤势而退赛。时隔一年重回世界大赛的“超级丹”实现完美回归,成就世锦赛“五冠王”,并取得个人职业生涯第18个世界冠军。

此前林丹和李宗伟在正式国际大赛交手31次,林丹22胜9负占据绝对优势。此役过后,“悲情”李宗伟依旧未能实现在奥运会、世锦赛和亚运会战胜“超级丹”的突破。

河南建业阴沟翻船 19轮不败纪录中止

本报讯(记者 刘超峰)回到久违的家乡沈阳,主帅唐尧东本来心情不错,然而一场意想不到的失利,让这个土生土长的沈阳人眉头紧蹙。昨天下午,河南建业迎来东北三强客的首场战役,面对实力一般的沈阳沈北,领头羊河南建业不幸阴沟翻船,队内凭借何塞的唯一进球,以1:0战胜风光无限的河南建业,也中止建业19轮不败的纪录。

本周六下午3点,建业将做客哈尔滨,迎战少赛一场的哈尔滨毅腾,这场头头是道的榜首大战,无疑将是本轮中甲联赛的重头戏。

我市四家种子企业 成为行业信用骨干

本报讯(记者 朱华 通讯员 许刚)昨日,记者从市农委了解到,中国种子协会日前发布《中国种业信用骨干企业认定结果公告》,国内56家重点种子企业被中国种子协会评为“中国种业信用骨干企业”,其中我市河南秋乐种业科技股份有限公司、河南金博士种业股份有限公司、河南天存种业有限公司、河南豫玉种业有限公司等4家种子企业获此殊荣。

此次“中国种业信用骨干企业”认定工作,是在我国种业发展面临巨大挑战与机遇的新形势下进行的,对进一步推动种子企业做大做强,提高我国种业的综合实力和竞争力,有着非常重要的意义。随着国务院通过《关于加快推进现代农业作物种业发展的意见》,国家将会陆续出台一系列实质性支持种业发展的相关政策措施,扶持重点种子企业做大做强,有助于推动中国种业健康发展。

夏天不用空调 冬天无须暖气 绿色建筑渐行渐近

本报记者 刘招文 丁友明 图



用再生水美化环境。

根据6项指标确定3个星级

“绿色建筑是指在建筑的全寿命周期内,最大限度地节约资源(节能、节地、节水、节材),保护环境和减少污染,为人们提供健康、适用和高效的使用空间,与自然和谐共生的建筑。”

市城乡建设委员会建筑节能与科技处处长李勇军认为,绿色建筑不是有些人认为的种点花草草,多些绿地那么简单,主要是强调减少各种资源的浪费。从设计、规划到建设用料,

不但节能,而且要保护环境,减少环境污染,减少二氧化碳排放,并且还要满足人们使用上的要求,为人们提供健康适用和高效的使用空间。

根据住建部公布的《绿色建筑评价标识管理办法》(试行),绿色建筑将由低至高分为一星级、二星级和三星级三个等级,并对申请进行绿色建筑等级评定的建筑物,颁发评价标识。这位负责人介绍,在《绿色建筑评价标准》中,

评价指标体系有以下6大指标:节地与室外环境、节能与能源利用、节水与水资源利用、节材与材料资源利用、室内环境质量与运营管理(住宅建筑)和全生命周期综合性能(公共建筑)。据此评定,“绿建”分一星、二星、三星3个级别,级别越高,就越“绿”。

据悉,目前我省一星级和二星级绿色建筑由省住建厅认定,最“绿”的三星级则由住建部认定。

成本开发商积极性不高

虽然绿色建筑节能、节地、节水、节材,业主入住后还可以大大降低生活成本,但记者在调查中发现,大部分的开发商积极性并不高。

“拍地、人力、技术和普通建筑材料这些成本一路飙升,如果建绿色建筑的话,建筑材料的选择上成本将加大很多,我们这些实力不雄厚的开发商是不敢问津的。”一位不愿透露姓名的开发商向记者吐苦水,他说:普通的小楼盘定位的是中收入阶层,如果进行绿色建筑的开发,在设计理念上,将“绿”充分考虑进去,比如实现屋顶绿化等。另外在功能上,此类建筑可利用风能、太阳能发电,实现温度调控,成本就要大幅增加。这些增加的成本肯定要加到房价中去,这样的话,本来是中端的楼盘,定价成了高端的,那么中收入人群还会买我们的房子吗?人家这个价格可以买更好的房子了。”

开发商由于成本不热衷于建绿色建筑,那么绿色建筑开发成本到底应该由谁买单呢?

2012年5月,财政部和住房城乡建设部两部门联合对外发布《关于加快推进我国绿色建筑发展的实施意见》,明确将通过建立财政激励机制、健全标准规范及评价标识体系、推进相关科技进步和产业发展等多种手段。通知确定了2012年高星级绿色建筑的财政奖励标准:达到二星级标准的绿色建筑,每平方米奖励45元,三星级每平方米奖励80元。对符合条件的绿色生态城区给予资金定额补助,资金补助基准为5000万元,并对建设突出的绿色生态城区相应调增补助额。

按照这个补偿标准,业内人士曾算了一笔账,减去国家补贴外,开发绿色建筑一星级每平方米要增加成本30元左右,二星级每平方米则要增加40元左右,三星级每平方米增加200元左右。

记者调查

建筑能耗占全社会能耗比例呈现逐年上升趋势,目前约占到全球天然能源的50%。据中国住房和城乡建设部总工程师王铁宏透露,建筑能耗约占全社会总能耗的30%。目前,建筑能耗已与工业能耗、交通能耗并列,成为中国能源消耗的三个大户。尤其是伴随着建筑总量的不断攀升和居住舒适度的提升,建筑能耗呈急剧上升趋势,成为最大的能耗“黑洞”。

为此,中国绿色建筑发展迅速,每年绿色建筑数量都会翻一番。今年1月,我市正式出台《关于加快发展绿色建筑的意见》;7月,省政府下发《河南省绿色建筑行动方案》。

究竟什么是绿色建筑?普及绿色建筑老百姓能得到什么样的实惠?我市绿色建筑市场现状怎样?近日,记者走访了相关部门和业内人士,并走进星级绿色建筑内,感受了一把零污染的绿色生活。

揭开绿色建筑神秘面纱

二星级绿色小区,到底是什么样子?9日,记者来到位于长江路和大学路交叉口附近的郑州玫瑰花园小区体验了一把。

9日上午11:00,记者跟随一位朋友来到玫瑰花园小区。据气象资料显示,当日我市的气温是26℃~36℃,但小区内一片静谧,听不到普通小区内空调外机的隆隆声。抬头望去,2000多户的小区只有个别家庭装了空调。小区内每幢楼都是金色风格,朋友介绍说,墙体按正常结构建好后,外面贴了一层铝塑板,铝塑板的外膜是一层用于冰箱保鲜的内膜,起到保温的作用,屋内冬暖夏凉。每幢楼的楼顶,远远望去,都有一个像电扇一样的机器,朋友介绍说这是风力发电机,借助自然风发电,但是因为风力小,目前发的电只能维持楼道照明灯、电梯等一些公共设施的用电,小区内各家各户还是用的电力公司的电。

随后,记者来到12楼朋友的家里。屋外站了一会儿已是大汗淋漓,走进朋友的家里,虽然屋内没开空调,但凉意颇浓。据朋友称,他的屋内中午最热的时候要比屋外平均低5℃,天气越热,屋内温差越大。“整个夏天,我们就最热那几天每天开会空调,大部分时间是不需要开空调的。”

在朋友的厨房和卫生间,一根根管子引起了记者的注意。“这个是雨水收集和中水循环利用系统,除了吃的水是来自自来水公司的水外,洗衣服、冲马桶的水全是中水循环利用。”据朋友介绍,在每幢楼的楼顶,有一个用于雨水收集的机器,收集雨水后经过处理一部分流到小区的人工湖里,一部分流到各家各户进行家庭利用,但由于我们中原地区雨水少,目前收集的雨水还满足不了正常的生活需要。“不过我们还有一个系统,中水循环利用,洗脸洗衣服的水,处理后可以浇花、拖地、冲马桶。”朋友说,他以前在北边的一个小区住的时候,每次交水费都是40元左右,现在每次只交不到10元。

据记者了解,因为是经过认证的二星级绿色建筑,玫瑰花园小区的房子很抢手,二手房已卖到9000元/平方米,而该小区周边新房的均价也仅仅在8800元/平方米。

我市有6个项目 通过认定

我国绿色建筑起步于21世纪初,先期是在沿海发达城市和计划单列市以上城市试点,北京、上海、江苏、广东、河北、两湖、山东、浙江等省市先后大面积开展绿色建筑示范工程,广州、武汉、深圳等城市大规模发展绿色建筑。自2008年~2011年绿色建筑认证数持续稳步增加,到2011年新增绿色建筑数呈现跳跃式增长,截至2012年底,已有742个项目获得了绿色认证。

李勇军说,我市近几年加大了绿色建筑的推广力度,经过调研、起草、论证、征求意见等环节,于今年年初正式下发了《郑州市人民政府关于加快发展绿色建筑的意见》和《郑州市可再生能源建筑应用工作推进方案》,为我市发展绿色建筑和可再生能源建筑应用工作奠定了政策基础,同时,我市成立了郑州市绿色建筑及可再生能源应用工作领导小组,定期召开全市绿色建筑和可再生能源建筑应用工作领导小组全体成员会议,推进我市的绿色建筑和可再生能源建筑应用工作。

截至目前,我市玫瑰花园、郑州高速奥兰花园等6个项目已经通过绿色建筑评价标识认定,包括3项一星级设计标识、1项一星级运行标识和2项二星级运行标识项目,面积已经超过80万平方米。利用可再生能源技术项目目前已经超过1200多万平方米。

今年又初步选定了几个绿色建筑试点项目:万科城、龙堂、民安北郡、怡和春盈商住楼、省建一办公楼,总示范面积约300万平方米。

绿色建筑是发展趋势

据市城乡建设委员会相关负责人介绍,目前全国绿色建筑发展走在前列的城市是北京、上海、计划单列市、东南沿海城市,内陆城市中昆明名列前茅。针对目前开发商积极性不高的状况,他们目前正积极做一些推动工作,希望能在国家补贴的基础上,我市也能有一些资金补贴,以提高开发商开发绿色建筑的积极性,大力推动我市绿色建筑的发展。

作为我市绿色建筑积极推动者的开发商代表万科地产,郑州万科房地产有限公司总经理蔡平认为,推动绿色建筑的发展,不是一家企业的责任,而是需要全社会的共同推动。这不仅包括国家和政府出台相关的绿色建筑推动政策,也包括绿色建筑相关上下

游产业链的完善和发展,还包括更多的房地产企业在开发过程中的身体力行。目前开发绿色建筑成本、工艺的科技含量复杂,大多数开发商不愿意做。现在政府提出鼓励做绿色建筑,这与万科的理念契合,来郑州发展,恰逢其时。万科地产今年两个项目开工,正在申报绿色星级设计标识,分别是管城区万科美景、龙堂和高新区万科城项目,未来的项目二星和三星级绿色建筑都要做。绿色建筑是未来建筑市场的发展趋势,希望地方政府能出台更多扶持政策,让更多的开发商加入进来,让郑州人民都住上“绿”房子。

业内人士估算,绿色建筑肯定会代替普通建筑,我市房子大部分变“绿”,不会超过5年。



电动自行车专用车棚。



节约用地的立体停车场。