

# 卓达快讯

2014年12月28日  
星期日  
第51期  
卓达集团主办  
www.zhuoda.com  
400-700-8116

内部资料 仅供参考

## 中共中央政治局委员、国家副主席李源潮接见卓达集团等受表彰代表 杨卓舒总裁和卓达集团共同荣膺 “中国儿童慈善奖——感动春蕾”荣誉



中共中央政治局委员、国家副主席李源潮(前排中)接见卓达集团等受表彰代表并合影留念。

本报讯 12月23日，纪念“春蕾计划”实施25周年大会在北京人民大会堂隆重召开，全国妇联、中国儿童少年基金会等25年来为“春蕾计划”作出突出贡献的单位和个人予以表彰，卓达集团杨卓舒总裁和卓达集团共同被授予“中国儿童慈善奖——感动春蕾”荣誉称号。

中共中央政治局委员、国家副主席李源潮接见受表彰代表并发表重要讲话。李源潮说，“春蕾计划”对改变贫困女童个人和家庭命运产生了积极影响，为促进男女平等作出了积极贡献。希望全国妇联和社会各界按照习近平总书记要求，把“春蕾计划”发扬光大，汇聚更

多爱心力量，让爱的阳光照亮每一个女童的梦想，在全社会弘扬男女平等的文明新风，为培育和践行社会主义核心价值观、为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出积极贡献。

“全国妇联和社会各界要认真贯彻落实党和政府的决策部署，把培育践行社会主

义核心价值观贯穿在实施‘春蕾计划’等公益项目全过程中。”全国妇联主席沈跃跃在致辞时表示，希望社会各界与全国妇联一起，积极营造良好环境，培养输送更多高素质女性人才，主动承接政府职能转移，为妇女儿童发展搭平台、谋福祉，把宝贵的爱心资源用到最急需的地方、帮助最困难的群众，把党和政府的关怀送到妇女儿童心中。

在纪念春蕾计划实施25周年大会上，全国妇联、中国儿童少年基金会等25年来为“春蕾计划”作出突出贡献的单位和个人予以表彰。杨卓舒总裁以及卓达集团，因多年以来对儿童慈善方面的持续投入，被分别授予“中国儿童慈善奖——感动春蕾”荣誉称号。

“今天的女童，是未来的母亲。母亲的素质，影响未来全民族的素质，要提高妇女素质，必须从女童教育抓起。”杨卓舒总裁曾如是

说。自1997年与“春蕾计划”结缘以来，杨卓舒总裁和卓达集团全力支持“春蕾计划”，多次慷慨解囊，直接向全国妇联和河北省儿童基金会捐款。通过资助贫困女童，开办“卓舒春蕾女童班”，捐建“春蕾学校”等形式，资助上万名春蕾女童实现了人生梦想。据不完全统计，截至目前，杨卓舒总裁以及卓达集团已累计向“春蕾计划”捐款近2000万

元。“卓达在帮扶贫困女童的同时，也在用爱心和实际行动，诠释着卓达集团‘心怀感激，爱心天下’的公益理念。”卓达集团公益中心主任杨丽兰表示，卓达集团将会在杨卓舒总裁的带领下，继续与“春蕾计划”一起同行，促成贫困女童的命运改变，守护祖国花蕾的健康成长，彰显着新时期的中国企业精神和民间力量。



## 河北省委书记周本顺半年来四次视察卓达新材

# 河北省委书记周本顺参观“河北省美丽乡村新技术新材料新装备展”卓达新材展台

美丽乡村建设启动，卓达新材以绿色环保、建房成本低、建造时间短等优势备受青睐



河北省委书记周本顺参观卓达新材展位，这是今年6月以来他第四次视察卓达新材事业发展情况。

本报讯（记者刘虹希）12月17日中午，在河北省经济工作会议结束当天上午的日程后，河北省委书记周本顺、省委副书记赵勇、河北省住建厅厅长朱正举等领导，在省会中国大酒店西广场，参观了河北省美丽乡村新技术新材料新装备展览卓达新材展台。周本顺书记一行首先饶

有兴致地来到了由卓达新材制成的屋面瓦面前，仔细地看，并上前用手敲击体验。然后周本顺书记又相继查看了卓达新材外墙装饰板、条石板、错岩普通板、陶砂板、砖纹板。“这些都是卓达新材的产品，它以煤矸石、粉煤灰、农作物秸秆及建筑垃圾为原料经过特殊工

艺制作而成。”陪同参观的卓达河北集团副总裁李竹青向周本顺书记汇报说。

周本顺书记等河北省领导对卓达集团发展新型材料事业关怀备至。这是自今年6月以来，周本顺书记第四次带领省委省政府领导视察卓达新材。当工作人员想要再一次为省领导现场演示卓达新材的性能时，省委副书记赵勇大手一挥说：“对卓达新材的特性我们非常了解，它保温、防火、抗震！你们不用再重复演示了。”

河北省住建厅厅长朱正举步入卓达新材展区的样板房，详细了解卓达新材的优越性能和工艺及卓达新材项目建设情况、规划产能和市场前景，听取了卓达河北集团副总裁李竹青关于卓达新材节能环保技术、产业发展、未来市场前景等情况的汇报。李竹青介绍道：“这

座卓达新材样板房采用的是国际先进的轻型钢构框架，自身重量是传统建材重量的六分之一到四分之一，比传统建筑用钢量节约20%—30%，节约90%的水泥，使用面积比传统建筑提高了7%，工期节省70%以上，成本降低30%以上。”朱正举厅长听取汇报后，不时点头称赞。

众多市民观众涌入卓达新材展区的样板房，纷纷询问：“我想在家乡建造一座这样的房屋，造价要多少钱？”“寿命有多长？”“建造用时长吗？”卓达集团工作人员介绍说，卓达新材使用的都是粉煤灰、秸秆等工农业废弃物，适用面广，完全适合在农村使用，非常有利于打造美丽乡村。近期改进工艺、压缩成本，现在每平方米造价约1500元—1800元，完全具备了在新农村建设中大规模推广的能力。并且与

传统建筑相比，卓达新材模块化集成房屋在建设周期上具有明显优势，“像我们展示区这座22平米的样板房，仅用了4个小时就组装完成，我们在固安林城建设的165平米的独栋农村新民居，仅用10天时间就基本建成。”

河北省美丽乡村新技术

新材料新装备展采用“实物+展板”的形式，分村庄绿化、特色民居改造、农村能源清洁开发利用、生活垃圾和污水处理等5部分。该展览由省农村面貌改造提升行动领导小组办公室、省卫计委、省林业厅、省住建厅、省农业厅、省环保厅联合承办。



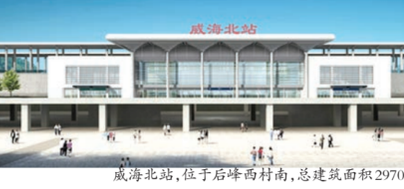
河北省委副书记赵勇(右二)在省住建厅朱正举(右三)等领导陪同下到卓达新材集团展位参观指导。

# 青烟威荣城际高铁开通 卓达香水海离您“一步之遥”

### 青荣城际列车时刻表

车次	运行区段	始发	经由	经由	终到
G476	荣成至北京南	荣成 8:40	威海北	北京南	15:18
G475	北京南至荣成	北京南 15:35	威海北	荣成	22:15
G458/5	荣成至上海虹桥	荣成 13:15	威海北	上海虹桥	22:18
G456/7	上海虹桥至荣成	上海虹桥 6:25	威海北	荣成	15:15
D6074	荣成至济南	荣成 12:00	威海北	济南	16:25
D6076	荣成至济南	荣成 15:00	威海北	济南	19:31
D6071	济南至荣成	济南 7:16	威海北	荣成	11:40
D6075	济南至荣成	济南 9:05	威海北	荣成	13:30
D6072	荣成至济南西	荣成 07:00	威海北	济南西	11:45
D6078	荣成至济南西	荣成 18:00	威海北	济南西	21:40
D6077	济南西至荣成	济南西 17:00	威海北	荣成	21:40
D6073	济南西至荣成	济南西 7:48	威海北	荣成	12:50
D6094	荣成至烟台南	荣成 14:00	威海北	烟台南	15:05
D6093	烟台南至荣成	烟台南 16:30	威海北	荣成	17:35
D6092	荣成至即墨北	荣成 9:30	威海北	即墨北	11:50
D6096	荣成至即墨北	荣成 18:10	威海北	即墨北	20:35
D6091	即墨北至荣成	即墨北 12:20	威海北	荣成	14:40
D6095	即墨北至荣成	即墨北 21:00	威海北	荣成	23:25

青荣城际铁路11对列车时刻表(以铁路部门最终公布为准)



威海北站,位于后峰西村南,总建筑面积2970m²。



文登东站,位于大水泊国际机场东北面,柯家庄南,建筑面积2500m²。



12月28日,青荣城际铁路(即墨-荣成段)正式开通运营。

青荣城际铁路11对动车组列车,其中,增开荣成—上海虹桥、烟台—北京南、荣成—北京南3对直通G字头列车,均由青荣城际、胶济客专、京沪高铁运行。同时增开D字头列车8对,分别为济南至烟台南1对,济南至荣成2对,济南西至荣成2对,烟台南至荣成1对,荣成至即墨北2对。

据了解,因青荣城际铁路建设尚未全部完工,在开通初期青荣城际铁路车票预售暂发售至2015年2月3日。进入2015年春运之后,为满足客流需要,青荣城际运行图将进一步进行优化。

## 青荣城铁将卓达香水海连接上全国



卓达香水海通过青荣城铁进入全国高铁网。威海作为胶东半岛的宜居重镇,从宏观层面看,青荣城际铁路打通威海西进、北上、南下的快速通道,青荣城际铁路将威海、烟台、青岛三市串连一线,而列车在即墨北可直接接入胶济客专,跨线行驶到达济南,进入全国高铁网、通达全国,缩短了威海到京津冀地区以及长三角地区的空间距离。威海至北京约需5小时,至上海约需7小时,威海直达青岛、济南的平

均时间将缩短为1.5小时、3.5小时。从微观层面看,青荣城际铁路缩小威海各区市间的“时间距离”,形成半小时生活圈,各区市联系更加紧密。

威海被纳入全国高铁网,正式进入“半岛一小时生活圈”,卓达香水海与威海形成“半小时生活圈”,有效便捷了卓达香水海业主们的出行和生活。

文登区已着手建设一条从文登城区直达青荣城际铁路的连接线。从城区连接到文登东站的南7线,目前已建成通车。文登区还将开设公交专线接送文登东站和威海机场的乘客,为旅客提供飞机、城际列车和汽车多种交通工具无缝衔接的“大交通”便利。

为方便来自全国各地的业主选房和出行,在青荣城际铁路开通后,卓达集团也开通卓达香水海至城站的大巴车,每天免费接送业主,实现卓达香水海与青荣城铁无缝对接。

2014年12月28日,历时四年的青烟威荣城际铁路(以下简称青荣城际铁路)正式运营。青荣城际铁路是连接青岛、烟台、威海三市的省内首条区域性高速城际铁路,是胶东半岛城市群间最重要、最快捷的交通通道,同时,它还与全国高铁网相连接,威海步入高铁时代。这条城际高速铁路的开通,缩短的不仅仅是时空距离,它将深刻改变着人们的生活居住习惯。青荣城际铁路的开通,也引爆卓达香水海销售热潮,卓达香水海正成为全国各地购房者投资置业、生态移民的首选。

## 卓达香水海 滨海养生福地

威海是联合国首批人居奖城市,风景秀丽,空气清新,气候宜人,环境质量指标处于全国领先水平,是海滨理想的养生居所。

卓达香水海,位于威海市南海新区,地处胶东半岛的东南端,在青岛、烟台、威海三个开放城市之间,与韩国、日本隔海相望。是卓达集团在南海新区“三产联动”示范项目中的住宅项目,其开发理念是以造城为核心,从规划、配套、服务等各个方面均以国际人居城市的高度定位、打造。

卓达香水海以6000亩的香水海内湖为中心,向四周辐射,东起畅海路,西到金海路,北临现代路,南至大海。

项目坐拥绵延数十里的黑松林,规模万亩,松香浓郁,有“天然氧吧”之称。卓达集团在松林设置多处凉亭、凉亭、休闲吧,林区特设“哲思小径”,人生感悟一路同行。

穿过黑松林便到海洋公园。海洋公园为金色沙滩,坡平缓,沙细水清,百米处水深仅有1.5米,且水温比邻海域高3-5度,堪称“亚洲最优质的天然海水浴场”,是海水浴、沙滩浴的上上之选。海滩还建有花园、观海高台、文化凉亭、酒吧、咖啡屋、茶室、休闲观景台等旅游观光设施。

卓达香水海项目以“活水之上的世界城邦”为规划主题,打造具有万国风采的滨海新城。

卓达香水海一期项目——英伦湾吸引17世纪纯正的英国建筑元素;红墙、白砖、蓝灰色挂瓦、30至80米宽的景观河道,以及高约三十米的英伦钟塔……高端大气的英式建筑,干净整洁的小区绿地,徐徐袭来的湿润空气,浑然一体的英伦风情让人仿若置身英伦。

项目二期的苏格兰城定位打造高品质小区,主打独栋别墅和电梯花园洋房,景观秀美,外圈三面环水,三面环绕香水河支流水景公园,小区内水系众多,形成水生碧绿、家家观水,楼后楼前均有景观的效果,欧洲风情商业街优雅的穿梭在苏格兰城和北



来自全国各地的业主们在卓达香水海置业安家,幸福生活。

## 卓达香水海开启5+2生活模式

青荣城际铁路拉近了威海与胶东半岛、京津冀、长三角等地区的“时间距离”,在卓达香水海购房置业让5+2全新的生活模式成为现实。

正在物色卓达香水海楼盘的济南市民张女士表示,“我如果现在买房,可以第一批享受到城际铁路带来的便利。”在卓达香水海还买了房后,他会享受起“5+2”的生活模式,周一至周五在济南上班,周六、周日来自自己的房子度假,既能感受宜人的气候,又能呼吸优质新鲜的空气。

来自北京的黄女士选定了有一套三居室的房子,他们一家人的两城一地的生态移民生活就要开始了,平时在北京工作和上学,周末节假日坐高铁来威海。交通的便捷,拉近了幸福的距离。

身为北京人的黄女士,对北京有一种发自内心的亲近感,但是近年来,北京持续不断的雾霾天气让她对家人的身体健康有所担忧,她一直想寻找一个城市,与北京之间的交通要便捷,还要有美丽景色,有宜居环境,而威海,卓达香水海,满足了她的所有需求。

对于未来的生活,黄女士有这样的打算:寒暑假或者节假日的时候,退休的父母公婆可以带着孩子到香水海长时间居住,平时她和丈夫在北京工作,周末有时间,她和丈夫也会坐高铁来香水海度过周末,一家人享受蓝天碧海金沙。



## 卓达香水海投资与居住价值翻番提升

城铁的开通促进楼市房价的坚挺已是不争的事实,“城铁时代”的到来也将提升卓达香水海的投资与居住价值。

对于卓达香水海来说,青荣威海城铁这条交通干线的开通,必将给这里带来巨大的发展空间,提升楼盘的价格和潜力,同时也必将影响购房者的置业心态,最终将扭转置业核心区的传统观念。

随着人们生活水平的不断提高,度假、养老等保障性住房越来越受市场青睐,改善性需求的规模逐渐增加,卓达香水海得天独厚的自然景色,独一无二的宜居环境,青荣威海城铁建成通车后,青烟威海城铁这条交通干线的开通,必将给这里带来巨大的发展空间,提升楼盘的价格和潜力,同时也必将影响购房者的置业心态,最终将扭转置业核心区的传统观念。

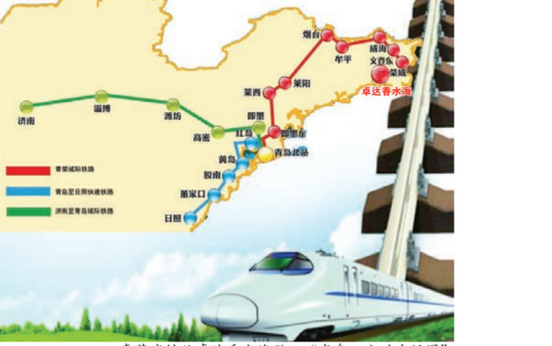
城市交通得到改善,吸引更多人购买卓达香水海的优质楼盘。连日来,卓达城市运营中心



卓达香水海城市运营中心销售大厅每天都迎来千余名各地购房客户。



业主在卓达香水海尽情亲近自然。



青荣城铁让卓达香水海融入“半岛一小时生活圈”。



青荣城铁开通拉近了卓达香水海与济南、北京、上海等地的“时间距离”。

记者 魏征/文 庞洪建/图

# 逃离雾霾 远离肺癌 生态移民首选卓达香水海

“旷日持久”的雾霾天气，使肺癌等疾病发病率持续走高，PM2.5危害着人们的生命健康。面对雾霾，我们该怎么办？实际上，生态移民，已经悄然成为了雾霾重灾区人们一项新的生活选择。那么，生态移民去哪里？不出国界，生态移民，就去山东威海南海新区，就选卓达香水海。

## 肺癌发病率持续走高 环境污染成重要诱因



雾霾笼罩下的北京。

日前，全国肿瘤登记中心发布的《2012中国肿瘤登记年报》在对全国24个省的8500万人进行数据统计和分析后显示，我国每年新发肿瘤312万例，死亡超过200万，其中肺癌已取代肝癌，踞癌症发病率和死亡率的榜首。来自国家卫生计生委的统计数据也显示，目前我国的肺癌发病率以每年26.9%的速度增长，近几十年来，每10到15年，肺癌的患者人数就会增加一倍。我国第三次居民死亡原因调查结果也显示，肺癌死亡率在过去30年间上升了465%，取代肝癌成为中国致死率最高的恶性肿瘤。

研究表明，吸烟、环境污染、职业接触、肺部慢性病以及遗传基

因易感性等是导致肺癌的主要原因。虽然吸烟一直被认为是导致肺癌的第一诱因，可近年来的多项研究表明，伴随着控烟措施的推行，吸烟导致的肺癌发病率上升趋势得到明显控制，但与环境因素呈正向相关的肺癌发病率却出现飞速上涨势头。

浙江大学医学院附属第二医院肺癌诊治中心日前对2011年到2013年该中心收治并确诊的所有肺癌患者进行了统计。结果发现，3年间，该院收治的肺癌患者数分别为899例、988例和999例，其中与吸烟有关的是鳞状上皮癌患者一直稳定维持在230余例，占比呈逐年下降趋势。“而与基因突变、环境影响有直接影

响的小细胞腺癌患者，却以每年7个百分点的速度增长，分别占到该年度该中心肺癌患者数的45.9%、51.6%和58.3%。”医院肺癌诊治中心常务副主任、博士生导师王凯说。

此前，中国医学科学院肿瘤医院在对该院10年来1.5万多例肺癌病例进行病例分析后也发现，肺癌的病理类型出现了明显变化：以前的肺癌大多为鳞癌，而现在腺癌的比重较大。参与此项研究的中国医学科学院基础医学研究所教授杨功焕说：“PM2.5的小颗粒可以进入肺部深处，和腺癌的发生有着一定的因果关系。”

而另一项指标也从侧面印证了基因突变和环境对肺癌发病因素的影响：在肺癌患者中，不吸烟或较少接触二手烟的患者数量日益增多；与此同时，在吸烟人群出现小幅下降、女性吸烟者人数未出现明显上升趋势的情况下，女性肺癌患者的数量却持续增加。

在北京、天津等雾霾高发地区，肺癌的发生率明显高于全国平均水平。北京市肿瘤防治办公室副主任王宁说，北京市肺癌发病率由2002年的39.56/10万上升至2011年的63.09/10万，已远远高出全国平均水平。天津市的肺癌发病率约为60/10万，新发癌症患者中有1/5为肺癌患者，且呈现明显年轻化趋势；其中男性和女性的肺癌死亡率更是位居全国第二和第一位。

## 多国研究证实 PM2.5与肺癌正相关

大气污染以及日益严重的雾霾天气与肺癌之间的正向关联性，目前已得到国内外诸多专家和权威组织的证实。

加拿大渥太华大学曾对美国50个州和波多黎各地区的18万名非吸烟者进行了长达26年的跟踪研究，并发现PM2.5与肺癌之间存在明显相关性。研究数据表明，空气污染与肺癌的产生和死亡率有密切关系，污染越严重，肺癌越多，死亡率越高，反之则越少和越低。PM2.5浓度每增加10微克每立方米，肺癌死亡率增加15%-27%，本身具有肺部疾病的人肺癌的死亡率更高。

研究认为，污染空气中的微小颗粒可以通过炎症伤害肺并损害DNA，这可能是引起非吸烟者患肺癌并死亡的主要原因。这项研究结果目前已在国际权威杂志上发表。

国际癌症研究机构的最新数据显示，全球2010年因肺癌死亡的患者中，有22.3万人与大气污染直接相关。为此，世界卫生组织已于2013年将“室外空气污染”列为一类致癌物，并将它视为迄今

“最广泛传播的致癌物”。

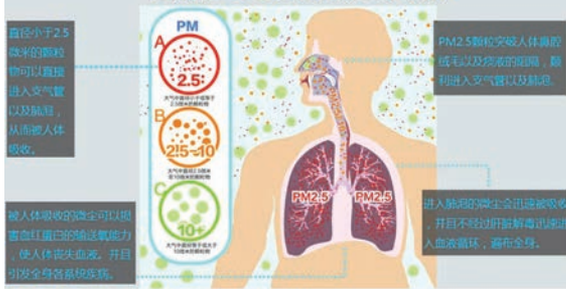
作为雾霾天气“罪魁祸首”的细颗粒物，PM2.5主要来源于汽车尾气、工业生产排放的废气以及建筑工地和道路交通产生的扬尘。

王凯说，PM2.5可以承载十几种致癌物质，其中多环芳烃与肺癌的患病率有明显相关性。

中国医学科学院肿瘤医院副院长石远凯也表示，研究表明，PM2.5被人体吸入肺部后，会直接导

致肺泡弹性降低、功能减弱，甚至诱发肺纤维化，影响肺泡换气功能。久而久之，肺部功能下降并导致严重的器质性病变，甚至引发肺癌。

### 图解PM2.5致病全过程



### PM2.5可能导致哪些疾病?

- 呼吸系统和肺部疾病**  
PM2.5颗粒进入人体后会刺激进入气管，干扰肺部的气体交换，引起慢性咳嗽、支气管炎等。
- 心血管疾病**  
进入血液的PM2.5会刺激血管壁，引起炎症反应，导致动脉硬化、高血压、冠心病等。
- 有害颗粒物中毒**  
PM2.5颗粒中含有重金属、多环芳烃等有毒物质，这些物质溶解在血液中，会导致人体中毒。
- 过敏**  
流行病学调查发现，城市大气颗粒物中的多环芳烃与居民哮喘的发病率和死亡率相关。
- 胎儿发育缺陷**  
对接触高浓度PM2.5的孕妇的研究表明，高浓度的颗粒物污染可能会导致胎儿的发育。

PM2.5可导致肺癌等多种疾病发生。

## 卓达香水海 避霾胜地“生态移民”首选

纵观国内，真正适合作为生态移民第一目的地或者说最终目的地的区域并不算多。其中，气候宜人、绿色生态的山东威海卓达香水海，是不少国人心中理想的生态移民目的地。

卓达香水海位于北纬三十七度这一黄金纬度线上，有着宜人的温度和湿度，夏天润而不湿，气温28℃左右；冬天干而不燥，气温

零摄氏度左右。四季分明，年均气温11℃。兼有万亩黑松林的“天然氧吧”和“沙滩潮平”的万亩金滩，非常适宜养生居住，是中国少有的四季养生福地，长寿之乡。

卓达香水海还同步世界高端配套，海洋公园、游艇、马术、城市中央公园等配套为业主精心打造一个真正意义上的高端私属领地。社区内全国

物业综合实力第13强的卓达物业，以“业主满意是服务最高准则”为服务宗旨，为业主提供全方位社区服务。

值得一提的是，随着青莱城际铁路的开通，卓达香水海越来越受到“生态移民者”、“候鸟族”的青睐，掀起了一场到卓达香水海“生态移民”新浪潮。

(记者 魏征/文 庞洪建 陈会虎/图)

## 到卓达香水海呼吸纯氧



卓达集团官方微信



杨卓舒总裁微信公众号



卓达香水海官方微信