

■解读CBD文服中心

城市发展应该记住“乡愁”，二钢就是济南人心中的烙印。二钢车间的改造遵循的原则就是尽可能保留原汁原味，让参观者在新旧对比中寻找历史痕迹。济南有丰富的工业遗产，文服中心作为工业遗产的改造成果，对其他工业遗产的改造也有很大的借鉴意义。

►二钢厂原有结构尽可能地保留修复。



心地段，轨道交通线于地下通过并在其南北设有站点，交通便利。灯光是文化服务中心夜景的一个特点，对于今后高楼林立的整个CBD地区来说，文服中心本身就是公园中一个非常具有特色的公共活动场所。

杨明说：“白天，文服中心是一个非常显著的独立建筑物，它已经是一个‘老人了’，并且本身的红砖就使它的个性十分鲜明，又使用了例如红、蓝、灰这些原来厂房也使用过的色彩，所以说建筑本身作为一个改造后的老房子特点就很鲜明；到了晚上文服中心就不一样了，从目前来讲，它呈现出来的仅仅是本身的一种变化，但最重要的是要表现出它作为一个公益建筑本身的特征，包括新加上的一些色彩，能增加建筑本身活跃的氛围，成为吸引大家的一个点。”

“文化服务中心最大的特色是在形态上保留了工业遗产最原始的一些东西，同时又适应了当代建筑的需求，在外形上保留了风采，提升了内部空间的舒适度，也为未来多功能的拓展提供了可能性。”山东建筑大学讲师金文妍表示。

金文妍说，文化服务中心不仅保留了工业遗产，在一定程度上留存了工业精神的物质载体，同时从艺术成就上来说，有非常清晰的工业遗产的痕迹，比如入口处的大门和砖都有典型的上世纪五六十年代工业建筑的特色，这些特色在后期改造过程中没有被抹杀掉，而且被非常细心地保留下来，从科技史的发展上来说，它也保留了当时比较先进的建造技术。

本报记者 张晓燕 刘飞跃
实习生 姜华珍 杨岳

老钢厂实现华丽转身 在新旧对比中寻找历史

从建筑史上看，很多大工业厂房在废弃后实现了华丽转身，成为每座城市的新坐标。在国外，如英国伦敦的泰特现代艺术馆、美国的麻省当代艺术馆、澳大利亚悉尼的岩石区等。在国内，像西安的大华纺织厂，把一个工业的遗存变成了城市公共文化的中心，其他还有上海的红坊、广州的红砖厂，都是比较有名的工业改造更新的典范。

“文化服务中心从策划开始，就遵从原有的建筑风貌和立面造型比例，采用新旧结构脱离的设计思路，利用原有厂房结构及保留的生产设备等元素，使原有厂房的历史风貌得到最大程度保留。”济南市城市建设投资有限公司相关负责人

老厂房涅槃重生 留住“济南记忆”

最大限度保留历史感，为工业遗产改造提供借鉴

告诉记者。

该负责人说，他们对二钢厂原有的结构尽可能地保留修复，对损毁严重不能承担结构功能的部件进行加固或替换，最大限度保留原汁原味的历史感，新建部分与保留部分在结构上脱离开来，保证建筑使用的安全，同时让参观使用者在新旧的对比中寻找历史的痕迹。

山东建筑大学讲师金文妍说：“希望文化服务中心在保留其工业遗存的同时，在景观上

增加一些和工业文化相关的内容，在未来设立参观和展示的流线设计，让市民除了欣赏美景和自然风光之外，更好地理解建筑是怎样一步一步从历史走到现在的。”

老房子是工业建筑代表 为多功能拓展提供可能

“我们对这个CBD唯一留下来的老房子很感兴趣，做过两次现场的踏勘，那时候内部

还在生产，我们走访了一下，觉得是一个不错的历史素材。从目前文服中心整体和CBD的关系来说，达到了最初的设计期望，把能保留的保留了下来，可以让大家清楚地看到，它当初作为一个工业代表建筑的原有特色。”华东建筑设计研究总院副总建筑师、建筑创作所所长杨明表示。

据悉，文化服务中心是中央商务区景观绿轴的重要组成部分，场地南侧紧邻商务区中

早发现！让癌症确诊不再多为晚期

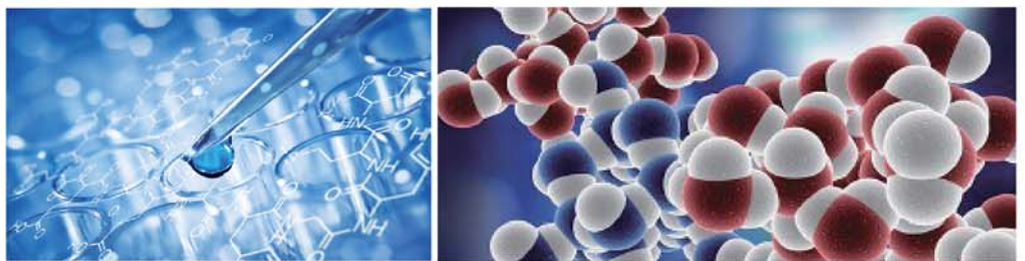
导语：近年，因肺癌辞世、因患子宫颈癌医治无效病逝的报道不胜枚举，被癌症缠身的事例已不再是新闻，其实癌症离我们很近。

每分钟就有7人确诊癌症

国家癌症中心发布的最新数据显示，患病的人数越来越多，2014年中国恶性肿瘤新发病例为380.4万例，较去年增长30%，新发病例中男性211.4万例，女性169.0万例，平均每天超过1万人、每分钟有7人被确诊为癌症。



据全国肿瘤登记中心最新发布的《2014年研究解析中国肿瘤流行病谱》显示，如果按照平均寿命74岁计算，一生中患癌概率都维持在一个不低的水平。生活工作、饮食起居长期处于亚健康状态或者具有肿瘤家族史的人群给癌症这趟“危险列车”加了速。以女性乳腺癌为例，若家中有两个或两个以上直系亲属患乳腺癌，该女性患乳腺癌的概率高达80%，而普通人仅为12.5%。



多半癌症患者就诊已为中晚期

在我国就诊的癌症患者中，60%—80%的癌症到访患者已进入中晚期，其中包括胃癌、宫颈癌、肝癌、肺癌……这些癌症大多在早期都没有征兆，中晚期才被发觉。

如果癌症在早期便被发现并作出正确诊断，给予科学合理的治疗，大部分患者可以获得满意的治疗效果，其中生存五年以上的癌症患者占比为80%—90%，甚至更高。当癌症到了中晚期，恶性肿瘤发生转移，治愈难度就会加大，治疗的费用就会增加。大多数晚期癌症患者在金钱和精神的压力下崩溃。对抗癌症，专家指出：关键在于“早发现、早诊断、早治疗”。

CDA癌症早筛技术将健康检测再升级

目前影像学和病理学范畴先进的检测技术和手段也只能发现直径5mm以上的肿块，这样的肿块是在人体中无症状渐渐长大的，身体有感觉时已是中晚期，甚至已经转移，丧失了优秀的治疗时机。

但这个漫长的过程完全可以通过早筛早防来实现源头上的控制，齐鲁晚报健康中心利用CDA癌症早筛技术通过对血液中肿瘤标志物进行检测，是全球领先的早期癌症筛查技术，对于肿瘤的早期筛查和辅助诊断以及预后等具有重要的实用价值。而且，CDA技术具有无副作用、高性价比等优点，针对26种肿瘤敏感度和特异性检测准确率达90%。

齐鲁晚报健康中心，用做新闻的态度为您的健康保驾护航。

咨询电话 0531-8893 7286

中心地址：济南市历下区明湖东路9号
保利芙蓉1号楼1-101。