

记者西客站片区探访十艺节重点工程

大剧院金属幕墙9月底装完

本报记者 陈伟

距离十艺节开幕只剩13个月了,大剧院等重点工程都进行得怎么样了?30日,记者来到十艺节重点工程聚集的西客站片区,对各项工程的进展情况进行了实地探访。

东广场公交枢纽中心“十一”前装完顶棚

30日上午,记者首先来到济南西站东广场南综合体施工现场,在公交枢纽中心,数十名工人正在对顶棚进行焊接。公交调度楼和公交办公楼的主体已经建成。

据中建五局东广场南

综合体项目书记陈苏南介绍,公交枢纽中心的结构验收已于两月前完成,目前主要进行的工作就是顶棚安装,预计“十一”之前可完工。

在济南西站东广场的礼乐广场,工人们正在对地

面进行水稳施工,部分区域已经进行地面的大理石铺设。而在“酒樽”和“古琴”为主要造型的3层大型商业用房里,电梯安装正在紧张进行,消防通道、风管、各种管线安装已接近尾声。

大剧院歌剧厅舞台建成国内顶级水平

随后,记者来到十艺节主场馆中的大剧院。数名工人正在大剧院外侧进行金属幕墙的施工。在歌剧厅里,800平方米主舞台的钢结构焊接已完成大半,舞台的升降、水平移动装置正在安装。

据中建八局大剧院工

项目经理丁晓东介绍,大剧院金属幕墙的安装受客观条件影响较大,比如气温过高、雨天等,考虑到工人安全,这些情况下无法进行安装,因此多少耽误了一些工期,“整个安装预计9月底可以完工。”

“歌剧厅舞台应属国内

顶级水平,主舞台可垂直升降15米,也可水平移动,让观众和表演者进行亲密接触。主舞台面积约800平方米,加上侧舞台以及芭蕾舞台等总面积约18000平方米,可让1800名观众看到表演的每一个细节。”丁晓东介绍道。

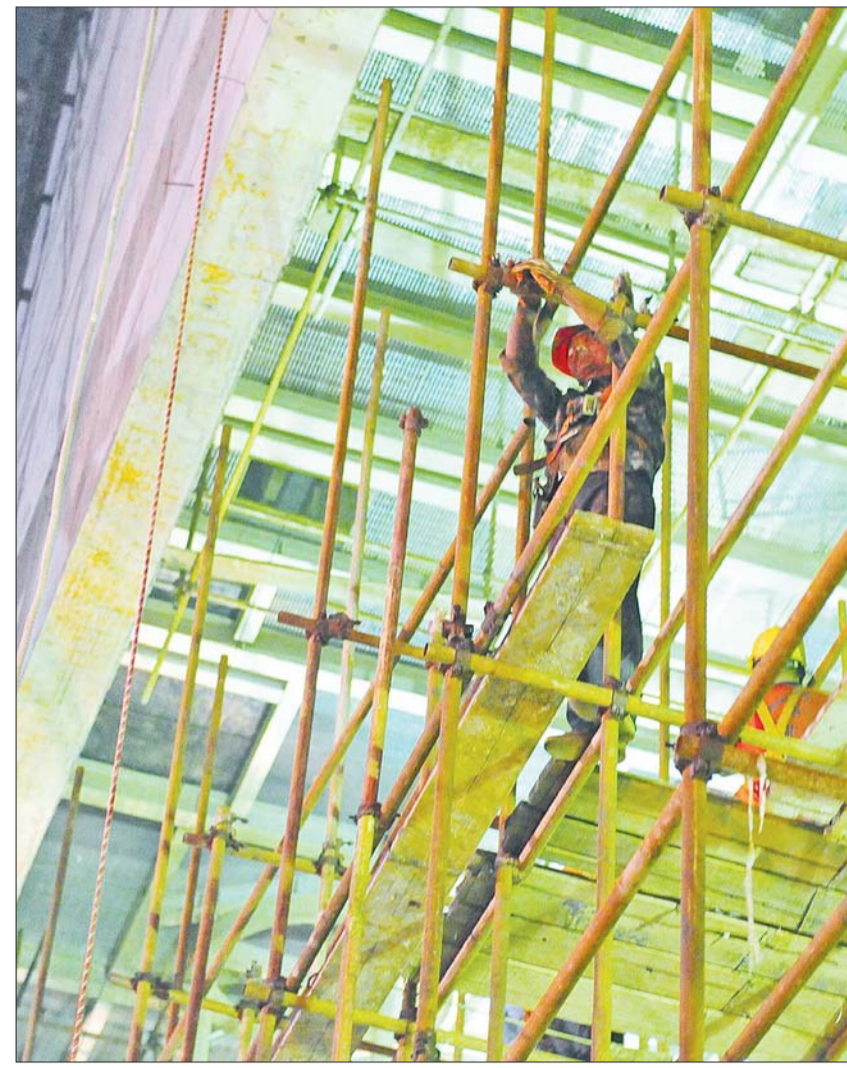
部分工人回家秋收,工程进度恐受影响

记者了解到,随着秋收临近,不少工人已经准备回家忙秋收,导致施工人手有些不足,会对工期产生一定影响。

据陈苏南介绍,目前在东广场南综合体的工人约有1000人,大部分是南方人,只有一小部分是山东

人。目前,他们已经接到一些山东籍工人的请假条。“工程进行土建施工的时候,绝大多数都是山东人,现在工程进入了装修阶段,来自南方的工人成了主力。但是即便如此,一旦山东工人全部请假的话,我们的人手也有些不够用。”

大剧院工程项目部同样也面临着秋收的难题。丁晓东说,目前工地施工人员约1500人,也有部分工人要请假回家。“我们正通过增加工资、改善生活条件等措施来挽留工人,希望他们能够留在工地继续施工。”



大剧院歌剧厅内部施工正紧张进行。本报记者 周青先 摄

济南地区退休教师离退休干部特大喜讯

首先,我们致敬为国家做出了杰出贡献的离退休干部,致敬为教育事业付出了一生的优秀老师们,你们辛苦了!

我们又要迎来一年一度的重阳节、教师节。在举国同庆,双节来临之际,华人健康(香港)慈善基金会联合北京华慈公益慈善性捐助中心,为答谢离退休老子部、老师们都为国家做出了杰出贡献,特在节前为济南离退休教师、老子部发放免费生活物资——鸡蛋5万斤!并特别安排医护人员测量心脏血管检测方法—血管功能测序一次(价值200元)。(注:只限离退休老子部、教师)

心脏血管猝死—不可预知的杀手

据2009年世界卫生组织统计数据,全球约有1600万人发生猝死,而中国就有约900万人。更为可怕的是,其中的90%的人猝死前竟然没有任何征兆!专家指出:猝死的发生率取决于血管质量。好的血管没有弹性,血液滑落、管道通畅。不好的血管内膜狭窄、硬化、脆化易破。最危险的是:当血管堵塞50%时人们是感觉不到的,70%时仅仅是有些感觉的,只有当血管阻塞达到70%以上的时候,患者才会有明显的感觉,而这个时候已经非常危险了。

血管功能测序—预警心脏血管的有效手段

2007年开始,西方国家美国、英美体、澳大利亚、加拿大等先后开展了“全民血管功能测序”,并纳入医保,强制性要求本国公民每年必须定期进行该测序,否则保险公司不予医疗保险。2008年,亚洲国家日本、韩国、新加坡等也在本国开展了强制性的“全民血管功能测序”。联合国卫生组织的数据表明,凡开展血管功能测序的国家,心脏病猝死发生率急剧下降,心脏病的发生率、致死率也同步极大地降低!

“血管功能测序可以准确预警心脏血管

病的用药是否正确,预警心脏血管病情的发展趋势,测序血管受损状况及康复趋势,极大地增加了心脏血管病患者的生存质量,其意义与能力是远远超过常规的治疗,是目前国际上公认的对心脏血管病检测的超先进、最科学的方法,对心脏血管疾病的康复具有非常重要的指导意义!

血管功能测序的五大功能:

1. 测序血管受损的程度是轻度、中度还是重度;
2. 测序的血管受损原因,预警心脏血管病的发展趋势;
3. 测序血管内壁是否有附壁血栓或斑块、血管内径及血流流量;
4. 测序患者用药及当前的治疗方案是否合理;
5. 测序心脏血管病症所处阶段和病情发展趋势以及如何康复和控制。

特别提醒:

1. 本次援助物资为:A. 每人鸡蛋30市斤
2. 免费血管功能测序一次
3. 所有领取人员必须本人前去并携带本人身份证及相关证件(教师证、离退休证等)
4. 所有参加血管测序的朋友均可得到华人健康(香港)慈善基金会提供的权威血管测序及测序数据报告;
5. 为保证发放秩序,领取前务必先打电话预约,以便我们准备充足,感谢您的鸡蛋。

5. 报名时间:2012年8月31日上午8:00—9月2日下午5:00

· 报名电话:0531-86405977

86405877

联系人:刘主任

报名地点:历下区解放路112号历东商务大厦六楼602室(济南市中心医院对面)

二环西路高架桥架起首联箱梁

部分地面道路已完成沥青铺设



二环西路共同沟铺设正在紧张进行。本报记者 任志方 摄

本报8月30日讯(记者

任志方) 作为济南市迎接十艺节重点工程之一,二环西路施工进展情况一直备受市民关注。8月30日,记者来到二环西路工地进行探访,看到高架桥已架起首联箱梁,多个地面路段也已完成沥青铺设。

30日,记者从二环西路与张庄路交叉口往南走,看到这里的地下共同沟已完成了建设,部分路段完成回填。在道路西侧,一根根高架桥桩基已完成了浇筑,矗立在工地上。

沿着道路一直向南,一段架设在桩基上的箱梁出现在记者眼前,大略能看出未来高架路的雏形。

据了解,这是二环西路浇筑的首联箱梁,是高架桥张庄路下口匝道,共五跨,全长150米。记者看到,箱梁底部安装的模板已撤去。

从这里继续向南走,不远处还有一处箱梁施工正在进行钢筋绑扎。而在张庄路北侧,原来光秃秃的道路上也立起了高架桥桩基。据了解,截至8月下旬,二环西路高架桥已累计完成桩基浇筑1226根,占总量的56.68%;累计完成墩柱浇筑294根,占总量的33.77%;累计完成墩柱浇筑233个,占总量的29.02%。

此外,在济南森林公园附近,记者看到,南北两段共同沟延伸到这里中断,等待对接,工地上的挖掘机正在紧张施工开挖沟渠。

而在道路西侧,一段铺好沥青的道路已经亮相。据了解,目前北起小清河,南至泉城花园的路段,全部快车道沥青中下面层和两侧慢行一体沥青下面层施工已率先完成,提前实现节点计划目标。

另据了解,8月28日下午,由中铁十局济铁公司承建的济南市小清河综合治理二期二环西路桥节点工程也已顺利通过验收并通车。