

# “九门相照” 百年沧桑

(上接第一版)  
用时37年造就“九门相照”景观

“这座大宅院是郭安元带领家人历时37年建成的。”郭玉忠说,郭安元来到竹园村后,靠上山开荒地、放牛放羊生活,只要手里有闲钱,就带领家人建房。这五座庭院共21栋建筑,61间房,所用的石材全部来自后山。第五座庭院落成后,赫赫有名的“九门相照”景观就此形成。

郭玉忠的大儿子、竹园村村委会副主任郭学智说,家中的长辈评价郭安元是“一个有雄心大志的人”。“他73岁的时候,打算再建第六座庭院。可是他上山凿石的时候不小心摔了一跤身亡了。”郭安元去世后,后人给他举办了隆重的葬礼,把他的遗体在第五座庭院的堂屋里停放了七天七夜才下葬。出殡时,他的棺木依次通过了九扇门。

历经百年仍保存完好

郭安元去世后,他的后人就分家了。大儿子(郭玉忠的曾祖父)分了第四座庭院和第五座庭院,二儿子分了第一座庭院和第二座庭院,三儿子分了第三座庭院。分家后,

他们把各自堂屋的后门堵上了,只从各个院落的侧门进出。记者在每栋院落的堂屋后面都清晰地看到了当年堵堵的痕迹。

郭玉忠的父亲分到了第五座庭院堂屋的三间房,郭玉忠就是在这座房子里出生的。大宅内的门窗虽已斑驳,却较为完好,有的依然可以使用。和郭玉忠爷爷同辈的83岁老人郭可成就居住在第二座庭院中,门窗都是当年建成时安装的。而第四座庭院中,也有郭安元的后人居住。郭学智告诉记者,这五座庭院所有东、西厢房的门窗都是由硬度高、耐用的椿木做成,所有堂屋的门窗都是由材质坚韧、耐腐蚀性强的黄杨木做成。

第五座庭院的堂屋门前共有19级台阶,屋门距院子地面约3米高。记者难以想象:被后人评价为“有雄心大志”的郭安元,当年站在这里居高临下,看着眼前层层重叠的房屋院落,心中该是如何的澎湃激昂?

曾被土匪多次“光顾”

在第四座庭院堂屋的一侧,记者看到了写有“山东职员郭安元修”和“大清光绪十六年后二月廿四日立”字样的石刻。正门上



第二座庭院堂屋的屋顶。 本报记者 李国庆 摄



第三座庭院外的拴马石。 本报记者 李国庆 摄

方,还清晰地刻着“福自天来”的字样。郭玉忠说,这是郭安元对美好生活的向往。

窗形状别致,与简单的窗花形状相似。郭学智说,这种窗户有瞭望哨的作用,是为了防止土匪偷袭。

解放前,郭玉忠的父亲就曾被附近山上的土匪绑走,土匪向他们索要1100块钱大洋。为营救他父亲,家里把牲口、粮食等值钱的东西都变卖了。在当时,土匪们经常“光顾”这座大宅院,抢钱、抢粮、绑人,村民对土匪都是谈之色变。

对研究古代木石建筑和北方山区四合院极具参考意义和借鉴价值

“郭安元旧宅是咱鹤壁山区农村依山就势、分年分批建设的‘九门相照’古民居,非常少有。一般的四合院都建在平原,而郭安元旧宅却建于山坡上,它受地势的影响和限制,不仅建造难度增加,所用的材料也和平原上的四合院不同。”市民间文艺家协会主席、民俗专家王俊智说,平原上的四合院门窗都是木头所做,而郭安元旧宅的部分门窗却就地取材,用石头做成。“它是一座值得我们认真研究的古民居,对研究古代木石建筑和北方山区四合院建筑极具参考意义和借鉴价值。”王俊智表示。

## 鹤壁航盛汽车电子科技有限公司通过郑州日产汽车公司异地生产认证

本报讯(记者 马飞 通讯员 马胜利)近日,经郑州日产汽车有限公司有关专家现场审核,位于鹤壁国家经济技术开发区城北工业园区的鹤壁航盛汽车电子科技有限公司顺利通过郑州日产异地生产认证,标志着该公司可直接为郑州日产进行配套。这是记者7月16日从鹤壁国家经济技术开发区管委会了解到的。

据鹤壁航盛汽车电子科技有限公司行政管理科科长耿磊介绍,当前该公司两条SMT生产线运转良好,具备每月生产10万台(套)车载娱乐系统的产能。此次该公司通过郑州日产异地生产认证,是继通过法国BV公司TS16949质量体系认证后,鹤壁航盛取得的又一重要生产许可。

今后,为郑州日产提供的配套产品将全部转移至鹤壁进行生产,同时也为鹤壁航盛下一步通过东风日产、一汽大众、北京现代等厂商的第二方审核奠定了坚实基础。



## 天津首家3D打印体验店开门迎客

7月15日,天津首家3D打印体验店在天津市泰安道五大院开门迎客,市民可以在此观看3D打印过程,接触经3D打印快速成型技术打印出的物品。据该体验店负责人介绍,今后该店还将提供产品设计、打印和配送服务。顾客只需提供设计图纸或提出设计想法,就能通过3D打印快速成型技术得到塑料、树脂和金属等不同材料制成的物品,满足顾客的个性化需求。

图为7月16日,工作人员(右)在天津首家3D打印体验店向一名女士介绍3D打印快速成型技术打印出的物品。

新华社记者 翟健岚 摄

## 山城区长风中路街道办事处“一线工作法”助推项目建设 把办公室“搬到”项目现场

本报讯(记者 汪丽娜 通讯员 刘莉霞)7月12日,记者在山城区朝阳街东延工程施工现场看到,钩机、铲车正在平整路面,压路机紧随其后进行碾压,翻斗车运送土石料往来穿梭,建设人员冒着酷暑有条不紊地进行施工。

山城区长风中路街道办事处党工委书记霍林河正在现场督导、推进施工。他告诉记者:“朝阳街东延工程是山城区今年重点建设工程项目之一,路基土石方和雨水管网铺设工程全部完工,即将进入水稳层摊铺阶段,建成通车后,可进一步拉大城市框架,盘活两侧土地2400亩。”

把办公室“搬到”项目现场开展工作,是长风中路街道办事处推行“一线工作法”的一个场景。根据这个工作法,办事处工作人员做到“情况在一线掌握、领导在一线指挥、问题在一线解决、工作在一线落实”,突出抓好仙鹤新城、城市家园、朝阳街东延、印象新城等重点项目建设,为重点工程提供全方位、高效优质的服务。

在“一线工作法”的助推下,长风中路街道办事处辖区的各个项目建设进度不断加快。目前,城市家园一期项目154套棚户区改造安置房主体竣工,两栋高层288套房屋主体封顶;仙鹤新城一期144套房屋主体封顶,180套房屋正在进行基础施工;印象新城·城市广场项目已完成基础开挖工作,计划12月中旬主体封顶。

淇县工商局职工高东然把孤儿杨金豆接到自己家中照料,把他抚养成人,还帮他成家立业——

## 一份演绎了31年的“兄弟情”

□本报记者 陈海寅  
通讯员 付水安

“要不是东然,金豆哪能长这么大啊。”  
“他对金豆亲着呢,比亲兄弟都亲,一点委屈都不让他受。”  
“从小到大,管吃管喝管上学,还管买房子娶媳妇。要知道他俩都不一个姓,一点血缘关系都没有啊!”  
……

7月13日,记者来到淇县北阳镇水屯村采访。一提起高东然和杨金豆这两个名字,村民们就纷纷向记者讲述起他俩这31年的“兄弟情”。说起高东然这么多年来对金豆的照顾,村民们个个赞不绝口。

把孤儿接到自己家中照料

事情还得从上世纪八十年代初说起。今年39岁的杨金豆出生在淇县北阳镇水屯村一个贫困的家庭,两岁时母亲就患病去世了,

8岁那年父亲又因病去世。  
“俺爹去世时,俺还窝在他怀里睡觉。早上叫不醒他,俺才哭着去找大人。”杨金豆向记者讲述了当年的情景。当时杨金豆的爷爷奶奶早已过世,几位亲属也无力抚养他,失去了父亲的金豆成了无依无靠的孤儿。  
同村的高东然母亲看着金豆可怜,把他领回了家中。可老人家已经年迈,照顾金豆显得很吃力。高东然的妻子看到这一情况,也动了怜悯之心,她给当时正在部队服役的高东然写信说明了金豆的情况。但当时高东然每月只有十几元的津贴,家中又有两个孩子,高东然的妻子也对今后的生活表示了担忧。

“我是一名共产党员,又是一名军人,不能眼看着金豆没人管,咱的苦日子总会过去的!”高东然在信中安慰妻子。就这样,小金豆成为了高东然家中的一员,在高东然夫妇的照料下,他不仅衣食无忧,还迈进了学校的大门。  
“家里有啥好吃的、好喝的都先给俺。”杨金豆非常动情地说,

高东然给了他一个温暖的家。  
帮孤儿成家立业

慢慢地,金豆长成了一个小伙子。18岁那年,懂事的他想自食其力,便打算偷偷地跟村里人去深圳打工。  
当时高东然已经转业到淇县工商局工作。得知这一情况,高东然很担心从未出过远门的金豆会有什么闪失。他请假四处寻找金豆,最终在郑州火车站找到了金豆。“俺哥嫂为了俺吃了太多苦,俺咋忍心再拖累哥嫂呢?”金豆说,当高东然把他找着时,他百感交集,“扑通”一声跪倒在高东然面前放声大哭。  
后来金豆就在村子附近打工,所挣的钱,高东然全都给他存了起来。到了金豆结婚的年龄,高东然就四处托人给金豆说媒。因为身世特殊,金豆的婚事没少让高东然费功夫。后来得知淇县灵山办事处有个姑娘愿意嫁给金豆,高东然高兴得好几天睡不着觉。

但是当姑娘提出把她父母的

户也落户到水屯村时,高东然犯难了。因为落户就会牵涉到分土地,这在农村是比较棘手的事情。可为了成全金豆的婚事,高东然就在村里挨家挨户地说情,最终征得了乡亲们的同意。

随后高东然把金豆之前挣的钱都拿了回来,自己又垫上一部分,帮金豆在村里买下了五间平房,并张罗着为他娶了媳妇。村里的其他好心人也纷纷在金豆的婚礼上捐款捐物。  
如今金豆已有了一个可爱的儿子。为了照顾生病的岳父岳母,他带着妻子暂时住在岳父家。但只要有空闲,他就回村看望高东然夫妇。他说,自己和高东然没有任何血缘关系,高东然却把自己养育成人,帮他成家立业,他这辈子都报答不完高东然对他的恩情。



## 我省选拔2748名医学毕业生到基层工作 报销学费 保障工资、福利、编制

据大河报消息 正在找工作的医学毕业生注意啦!今年,省卫生厅将选拔2748名医学毕业生去基层,一旦被选中,政府将为大学生报销上学期间的学费、住宿费 and 教材费,同时,工资、福利、编制等也都给予保障。

昨天,记者从省卫生厅获悉,省卫生厅启动了2013年度面向农村医疗机构选拔医学院校毕业生工作,按照规划,今年,省卫生厅将继续为农村医疗机构选拔2748名高等医学院校毕业生,其中硕士研究生50

名,本科生548名,专科生2150名。省卫生厅有关负责人说,这些学生一经录用,除了报销其上学期间费用,给予工资、福利、编制等保障外,研究生和到乡镇卫生院的本科生还可以免笔试,直接参加面试,且选拔人数不受名额限制。

今年采取网上报名方式,考生可登录中国卫生人才网(http://www.21wecan.com)进行报名,报名时间为7月25日至8月20日。详细选拔计划可登录卫生厅网站查询。

## 我省夏粮十一连增

647.04亿斤占全国总产量近1/4

据河南日报消息 近日,国家统计局发布数据,今年我省夏粮总产量再创新高,达647.04亿斤,比上年的637.2亿斤增加9.84亿斤,增幅为1.54%;平均亩产799.8斤,比上年的791.6斤提高8.2斤,增幅为1.04%。

国家统计局发布的数据显示,今年全国夏粮总产量达到2638亿

斤,比2012年增加39亿斤。河南夏粮产量占全国总产量近四分之一,增幅占全国的三分之一,成为全国唯一超过600亿斤的省份,继续居全国第一位。

从2003年起,我省夏粮总产量已经实现十一连增,是10年前夏粮产量467.2亿斤的1.38倍。

## 上半年我市20个项目获国家和省科技计划项目支持 争取上级资金1339万元

本报讯(记者 高要)上半年,我市科技计划项目申报成果显著,截至6月底,共20个项目获得国家和省科技计划项目支持,争取上级资金1339万元。这是记者日前从市科技局了解到的。

据了解,我市获得国家和省科技计划项目支持的20个项目中,河南仕佳光子科技有限公司的“宽带光网络用硅基PLC型AWG与VOA集成芯片关键技术研究”项目列入国家863计划,获资金支持408万元;河南太行全利重工股份有限公司的“清洁化连续冶炼装置产业化”项目和鹤壁佳多科工贸有限公司的“鳞翅目、鞘翅目害虫频振生物诱控技术集成产业化及产业化开发”项目分获河南省高新技术产业化专项资金支持200万元和180万元;河南仕佳光子科技有限公司的

“光分路器及阵列波导光栅芯片产业化”项目和河南东大高温节能材料有限公司的“宽温度低成本烟气脱硝SCR催化剂成套生产技术产业化研究与示范”项目分别获2013年省重大科技专项200万元资金支持。

同时,我市争取到省科技成果转化项目3项、省科技创新人才计划项目1项、省工程技术研究中心项目1项、省软科学研究计划项目1项、省科技惠民计划项目1项、省科技攻关计划项目2项、省科技型中小企业创新基金项目2项、省知识产权专项3项、省地方科技基础条件专项资金项目1项。通过科技计划项目的实施,我市产业发展中的重大关键技术取得不断突破,技术水平和市场竞争力不断提升,促进了我市主导产业和战略性新兴产业的发展。



7月13日,鹤壁国家经济技术开发区金山工业园区组织园区企业基干民兵,利用双休日到我市驻军某部训练基地,邀请部队指战员对基干民兵进行射击训练。民兵们表示,以实战为目的的训练,更能激发训练热情,提升整体素质和战斗力。 本报记者 李国庆 摄

## 关于开展2011~2012年度鹤壁市社会科学优秀成果评奖的通知

为繁荣发展我市社会科学,加强社科理论研究,调动广大社科工作者深入基层、调查研究、多出理论成果的的积极性,经研究决定,在全市开展2011~2012年度社科优秀成果评奖工作。现将评奖工作的有关事宜通知如下:

一、参评成果范围  
(一)2011年1月1日至2012年12月31日,出版社公开出版的著作,报刊上公开发表的文章,市厅级(含市厅级,下同)以上领导机关采用的价值较高的调研报告,以及在省级以上获奖的社科调研课题。  
(二)与市外人员合作的作品,由我市作者担任第一主编或多卷本中能明显分出某卷某册为我市作者撰写的可参评。在港澳台和境外出版、发表的不参评。  
(三)参评成果类型:专著、翻译论著、古籍整理、教科书、工具书、普及读物、考古发掘报告、论文、调研报告等。在境内用外文出版、发表的成果,著作应有中文翻译目录和3000字左右的中文章节内容提要,论文应有中文翻译件。已获住居市社会科学优秀成果奖的作品,其新版本不再参评;论文集不得以主编、副主编名义参评;新闻报道、文艺创

作成果不参评;未正式发表的社科规划项目成果不参评。

二、奖励办法  
(一)奖项设置:  
本次评奖设一等奖、二等奖、三等奖。

(二)奖励办法:  
1.由市政府进行表彰,颁发鹤壁市人民政府社会科学优秀成果奖励证书。  
2.获奖成果将在市有关媒体公告,并在市社科成果年鉴中刊载。  
3.对部分优秀成果给予一定物质奖励。

三、申报要求  
截止时间为2013年8月30日。上报成果需提供:1.著作10本;2.调研报告10份;3.报刊发表的文章原件1份,复印件10份;4.个人申报表一式两份。申报者可从市社科联邮箱:sk13326815@126.com(密码:3326815)下载申报表。  
材料报送地址:市委第一综合楼302室  
联系电话:15039208236

鹤壁市社会科学优秀成果评奖委员会

2013年7月15日