

挂上“微家训” 传承好家风

“百善孝为先,做事先做人。”在新安县磁涧镇礼河村党支部书记张三家门口的墙上,挂着一个“微家训”牌匾,寥寥数字,却是张家对子孙立身处世的教诲。

和张家一样,同时挂上“微家训”牌匾的,还有该县各乡镇的60个家庭。其中,既有村干部家庭,又有普通村民和励志贫困户家庭。近日,记者来到新安县,探寻这些“微家训”背后的故事。

1 百岁老人的“微家训”

“老太太,您可真让人羡慕啊!”14日上午,礼河村百岁老人张俊花衣着整齐,坐在家门口晒太阳。该村妇联主席程桂玲路过,抬头望了望墙上新挂的“诚朴信和”家训牌匾,竖起了大拇指。几天前,市妇联和市纪委相关负责人在锣鼓声中,将这块牌匾送到了老人家中。

张俊花育有三儿三女,如今已五世同堂,一个大家族90多人,大儿子张欣81岁,最小的曾孙女3岁多。老人耳不聋、眼不花,拄着一根拐杖就能轻松串门。

“我妈心态很好,经常教育我们吃亏是福,不与人结怨。”张俊花的小儿子张何欣说,他的父亲在世时就特别爱管“闲事”,在村里威信很高。父亲去世后,兄弟三人一起赡养母亲,媳妇们一个比一个孝顺,从来没有和老人红过脸。

礼河村村委会主任张周介绍,张家整个家族在村里从不惹事,爱帮助邻居,和谁都和和气气的。20世纪70年代,张家买了全村第一台缝纫机,张俊花就主动帮村里人免费裁剪衣服,从不收别人一针一线。



百岁老人张俊花和小儿子、大女儿在一起

2 养猪女孩的“微家训”

去年10月,新安县纪委、县妇联联合开展“弘扬微家训·倡树好家风”活动,村干部带头,群众积极参与,提交自家的“家风家训”。组委会从600余条“微家训”中评选出61条优秀“微家训”,找人专门做了牌匾。

“我叫郭文瑞,家住新安县青要山镇小寨岭村郭岭组,我的家庭非常特殊,全家3口人,爸爸残疾,奶奶86岁,家里唯一的劳力就是我自己……”

1月8日,新安县为评出的优秀“微家训”家庭颁发牌匾。在牌匾颁发仪式上,23岁的郭文瑞讲述她靠发展养殖产业脱贫致富的故事让人动容。

为了照顾年迈多病的奶奶和瘫痪在床的养父,郭文瑞从15岁起就开始养猪、养牛。2013年,因为猪瘟,她养的猪在一周内死了114头。面对困难,郭文瑞的父亲一直鼓励她,从哪里跌倒就从哪里爬起来。郭文瑞没有退缩,2014年至2015年,她家的养殖规模不断扩大,最多时存栏近400头,不仅还清了外债,还翻修了房屋。

郭文瑞家的“微家训”是:“勤恳做事,踏实做人。”父亲经常教育她要自食其力创造幸福生活,她家的故事一传十、十传百,在村里被传为佳话。

3 传承好家风,从党员干部家属做起

“以热爱家庭的名义,庄严承诺:支持家属工作,正确对待名利;敬畏党纪国法,纪律规矩牢记……”在“微家训”牌匾颁发仪式现场,还有一项议程是全县村、社区的509名党支部书记、村委会主任家属进行承诺。

新安县妇联主席裴娜娜介绍,此次“微家训”牌匾颁发仪式,参会人员除了被授予优秀“微家训”和励志“微家训”的村民、村干部、励志贫困户,还有400多名村干部家属。

石井社区居委会主任于中民的妻子徐冬梅说,她丈夫是社区干部,作为

家属,一定要做好丈夫的贤内助,给大家做好榜样。“让干部家属参会,是为让村干部家庭起到带头作用,带动村民传承好家风。”裴娜娜说。

本报记者 常书香 实习生 孙冰珂 通讯员 许金安 文/图



短网址: <http://shouji.lyd.com.cn/n/887560>



洛阳理工学院机器人学院为一拖集团培训工业机器人工程师,促进产业升级——校企合作,让工业机器人“活”起来

日前,在中国一拖集团现代农业装备智能驾驶舱数字化工厂内,洛阳理工学院机器人学院教师尹斌手把手教工人进行点焊机器人编程操作,忙得不亦乐乎。

这是洛阳理工学院与中国一拖集团合作的工业机器人工程师培训班开班第一课。根据双方签订的协议,在1个月内,洛阳理工学院将为中国一拖集团培训39名工业机器人工程师。

为实现企业转型升级,2016年7月,中国一拖集团现代农业装备智能驾驶舱数字化工厂开工建,去年9月实现批量生产。根据大型、高端农业机械装备驾驶舱的制造工艺,数字化工厂设置了下料、焊接、涂装、内装4个车间。车间里的60多台弧焊、点焊等工业机器人,肩负着企业智能化升级的重任。

有了数字化设备的帮助,一些驾驶舱外附件就能由机器人完成,产品质量不断提高,但问题也接踵而至。该数字化工厂负责人王彤勇介绍,这些工业机器人的程序是厂家提前设置好的,工人只需要按下按钮就可操作。不过,一旦遇到故障,必须联



洛阳理工学院机器人学院教师尹斌(右)指导工人操作机器人

系厂家售后人员才能排除,耽误生产不说,还增加了成本。后来,他们高薪聘请了一些机器人专业技术人才,但流失严重。

“如果我们自己有这方面的专业技术人才就好了,不仅可以快速维护

和修理,缩短停工时间,还能利用机器人的柔性,编制更多程序,使单个机器人能够完成多个产品的生产。”王彤勇说。

恰好,洛阳理工学院有这样的优势。2016年,在制造业用工业机器人

替换人工的大趋势中,为满足我市地方产业转型升级及地方经济发展需求,该校机器人学院成立。一支由“双师型”专任教师、行业专家、企业技术人员构成的教师队伍,为服务我市地方机器人及智能装备产业发展提供了人才支撑。

目标一致,双方一拍即合。经过认真选拔,确定了工业机器人工程师培训班首批39名学员,培训课程包括工业机器人基础知识、示教编程、应用及案例分析等。

洛阳理工学院机器人学院副院长卢文涛说,为更好地为企业服务,去年暑期,该院师生走访我市多家拥有工业机器人的企业,结果发现,一些中小型企业的机器人因为缺乏操作人才而闲置。有的企业在使用机器人过程中,由于人才欠缺,出现机器人焊接后人工补焊的现象。

“今后,我们将加大校企合作力度,构建人才共享机制,为我市机器人及智能装备产业提供更多人力支撑,推进装备制造产业转型升级。”卢文涛说。

本报记者 常书香 通讯员 赵燕昌 文/图

去年全市快递业务量 位居全省第二

本报讯(记者 赵佳 通讯员 张江松)记者从昨日召开的全市邮政管理工作会议上获悉,我市去年快递业务量同比增长45.36%,突破亿件大关,达1.21亿件,位居全省第二。

去年,全市邮政行业业务总量达31.62亿元(不含邮政储蓄银行直接营业收入),位居全省第三,同比增长31.41%。快递发展尤为迅速,去年全市快递业务量达1.21亿件,快递业务收入10.28亿元,约占邮政行业业务总收入的54.6%,创历史新高。

去年,我市邮政行业积极与农业、制造业、电商等融合发展,“快递+”亮点突出。在“快递+电商”方面,百世云仓助力5家电商企业贴近市场布局仓库,日均发货量达1万件;在“快递+制造业”方面,顺丰、德邦、优速等快递企业深化与钢制办公家具等企业合作,日均发货量达5.5万件;在“快递+农业”方面,顺丰速运开通新安蜜桃寄递服务渠道,带动农民创收940余万元,邮政EMS依托包装技术专利销售年宵催花牡丹3000余盆。

下一步,我市邮政行业将以供给侧改革为主线,促进快递物流和先进制造业的深度融合,创设制造业“移动仓”和“移动工厂”等;推进“快递下乡”,开辟“工业品下乡、农产品进城”的双向流通渠道。此外,我市还将充分发挥铁路、公路、机场等交通优势,建设兼具综合性、智慧性、要素集成性的多式联运体系。

截至目前,我市共有独立法人快递企业37家,有快递分支机构577家。预计今年全市快递业务量将达1.67亿件,业务收入达13.57亿元。

关于征集《新洛阳报》创刊号等展陈实物的启事

为响应市委、市政府关于建设“博物馆之都”的部署,展示七十多年来河南省首家地方党委机关报的发展历史,洛阳日报社决定在1948年《新洛阳报》创办旧址建设《新洛阳报》旧址纪念馆,即日起面向社会广泛征集展陈实物。特启事如下:

一、征集实物范围

- (一)1948年4月9日出版的《新洛阳报》创刊号。
- (二)1948年4月9日至1949年年底《新洛阳报》出版期间的报刊(含号外)、书籍、徽章、稿件、证信及其他相关的文献资料或复印件。
- (三)中华人民共和国成立前后的报刊印刷设备、印刷材料、摄影器材、办公桌椅、通信和交通工具等。

二、征集时间与地址

时间:即日起至2019年2月底
地址:洛阳日报报业集团(洛龙区开元大道218号)

三、征集方式

展陈实物征集以无偿捐赠为主,展览时标注捐赠者姓名。价值较高的实物资料经专家组鉴定评估后,按照实际价值给予一定补偿。

联系人:李宏斌 焦嘉诚
联系电话:15037988800 18937993105 0379-65233660
邮箱:lybg2007@126.com

《新洛阳报》旧址纪念馆展陈实物征集组
2019年1月16日



翰墨丹青歌盛世 共赞改革开放好

翰墨歌盛世,丹青颂祖国。近日,洛龙区学府街道办事处大学城社区举行庆祝改革开放40周年书画展,展出来自河南科技大学等单位书画爱好者的作品共131幅。这些作品主题鲜明,构思巧妙,意境深远,赞颂了改革开放40年来的伟大成就,表达了对党的热爱和对美好生活的向往,吸引了众多书画爱好者和辖区居民前来参观。

记者 李梦龙 实习生 关勇 摄

“移风易俗”系列公益广告

深入推进移风易俗 大力倡树文明乡风

洛阳日报报业集团 宣