

一线访项目

资源再利用 废料变建材

凤翔区加气混凝土墙体板材生产线项目加速建设

本报讯 3月4日,记者在位于凤翔区长青工业园的陕西秦景新业建材有限公司加气混凝土墙体板材生产线项目建设现场看到,这个占地26.5亩的年度重点投资项目正在加速建设。据项目负责人介绍,目前该项目粉煤灰库和综合办公楼等一期工程已完成,正在开足马力建设蒸汽管道、车间厂房等二期工程。

据了解,加气混凝土砌块是一种优良的新型建筑材料,具有保温、隔热、环保等优点。项目负责人告诉记者,位于长青工业园的

宝鸡第二发电有限责任公司常年产生大量的工业废料——粉煤灰,秦景新业建材有限公司新上的加气混凝土生产线项目,就是以粉煤灰、建筑垃圾等废弃物为生产原料,并以宝鸡第二发电有限责任公司的副产品——蒸汽作为热源,新建年产30万立方米的加气混凝土生产线一条及配套附属设施,二期还将建设年产20万吨建筑垃圾回收再利用生产线,年产9000万块免烧砖生产线、年产40万吨预拌砂浆生产线各一条及配套附属设施。



车间厂房建设现场

“我们自筹资金建设加气混凝土生产线项目,可以使粉煤灰等工业废料得

到充分利用!”公司董事长景智刚说。

本报记者 裴兴斌

分秒必争抢进度

千阳县草碧镇提水上塬果园灌溉工程进入冲刺阶段

本报记者 刁江岭



工人在焊接管道

3月1日,在千阳县草碧镇罗家源的土崖边,记者感受到项目建设的速

度和激情。土崖边正在建设一个泵站。泵房已经盖好,十多

名技术人员在里面加紧安装、调试设备;泵房外的深沟里,四五名焊工正在焊

接直径50多厘米的管道;沟边的土台上,吊车在调运一节节水管……

这是草碧提水上塬果园灌溉项目中的泵站建设现场。“从这里把千丰渠、北干支渠水抽到200多米高的罗家源上,通过输水暗管依次流向董坊源、邢家源。”县灌溉管理站副站长胡世杰介绍,这个项目总投资4531万元,建设9.1公里输水管线、3个2000立方米蓄水池和一级泵站,年供水量可达119.3万立方米。目前,整个项目已顺利完成泵站、蓄水池、管道铺设,预计3月中旬泵站机组将连通试水。

据了解,千阳县是全国最大的矮砧苹果种植基地和矮砧苹果苗木繁育基地,为了扩大苹果种植面积,县上近年来大力实施提水上塬工程项目,要将千年旱源变成致富的花果园。千阳县草碧提水上塬果园灌溉工程的实施,将把3个旱源变成“苹果工厂”,解决12047亩果园的灌溉难题。

宝鸡市全国脱贫攻坚先进个人先进集体事迹



侯军(左)和村民查看蜂箱

全国脱贫攻坚先进个人侯军: 一心一意扶真贫

本报记者 裴兴斌

“西山村一天不脱贫,我就一天不下山!”这是2018年8月在全市脱贫攻坚先进事迹报告会上,凤县平木镇西山村第一书记兼工作队队长侯军立下的铮铮誓言。

君子一言,驷马难追。侯军做到了!今年38岁的侯军,原是县政府办公室的一名干部。2016年,脱贫攻坚战全面打响,侯军主动请缨到西山村担任第一书记。从完善基础设施、发展主导产业、壮大集体经济入手,侯军很快与西山村干部群众打成一片。2019年底,西山村顺利脱贫摘帽,侯军被提拔为县政府机关后勤服务中心主任。任职当天,侯军再次向组织申请继续驻村,带领西山村群众

一张蓝图干到底,真正实现“脱贫路上一个都不掉队”。

侯军扶贫,特别注重让群众思想上先“脱贫”。村两委会定期组织村民举办道德大讲堂,召开脱贫经验交流会、致富模范表彰会等,对依赖思想严重的贫困群众进行多维度的思想教育,激发了他们脱贫致富的内生动力。

驻村5年来,侯军为西山村争取项目资金1000余万元,实现了组组通水泥路,户户通自来水的目标。驻村当年即成立村集体经济组织,把84户贫困户全部嵌入产业链条,大力发展蔬菜种植、食用菌栽培、花卉繁育等产业项目。截止到2020年底,西山村集体经济连续5年实现分红,年户均增收3000元。

扶风科技工业园区: 提供就业岗位三千多个

本报讯 “我刚才和扶风慈缘生物科技有限公司达成了就业意向,再过两天就能上班了……”3月4日,在扶风科技工业园区举行的招聘会上,绛帐镇西街村村民张红彦高兴地说。当天,和张红彦一样共有360多名求职者现场与企业达成就业意向。

当天,扶风慈缘生物科技有限公司、陕西路桥隧设备有限公司等县内50多家企业为返乡务工人员、大学毕业生等求职者提供了生物制药、服装设计、机械制造等3200多个

就业岗位。多家招聘企业负责人面向求职者介绍企业生产情况、用工需求和薪资待遇等相关情况。

“近年来,县上不断加大招商引资力度,一大批优质项目相继落户扶风科技工业园区,企业用工需求大幅增长。此次招聘会就是为企业与求职者搭建一个相互了解、相互沟通的平台,让企业招到满意的员工,让求职者找到满意的岗位,实现互利双赢。”扶风科技工业园区事务中心负责人对笔者说。(邓亚金 高媛媛)

宝鸡市爱国奋斗人才标兵

陕西四维衡器科技有限公司董事长王建军: 攻坚克难创大业

本报记者 黎楠



从事设计与研发工作近40年来,王建军取得的发明专

利技术和重大科技成果达66项,辉煌成就的背后凝结着汗

水和付出。

1983年,王建军从西安交通大学应用物理专业毕业后,被分配到我市一家国有企业工作。上世纪90年代初,他毅然辞职创办自己的企业。在市场竞争和研发新品的道路上,王建军不知遇到过多少只“拦路虎”,有时被困难整得焦头烂额时,他也打过“退堂鼓”,甚至想和很多昔日同窗一样移居海外。然而,性格决定命运,王建军与生俱来的性格就是闲不住、不服输、爱奉献,有这种性格的人怎会轻言放弃?于

是,在他和团队的努力下,一个个困难被克服,一道道险关被渡过。

说起攻坚克难的那些岁月,让王建军最不能忘记的就是“整车连续动态称重技术”的问世。2018年,王建军带领企业的科研团队与西安交通大学课题组联合,向当时的世界性难题发起冲击。经过一年多时间的研发和实验,最终这一技术成功问世。2019年8月,“整车连续动态称重技术”通过了中国轻工业联合会组织的科技成果鉴定。这项技术投用后,有效解决了公路治超与计重收费领域的重大需求。王建军因此荣获2020年“陕西省最美科技工作者”称号及西安交通大学MBA杰出校友“突出成就奖”。

麟游县镇头初级中学教师王娟: 让学生爱上化学课

本报记者 罗锐

十年来,这些笔记凝结成百万余字的教学经验。

不仅如此,这些年来,王娟还毫无保留地把自己的教学心得分享给其他教师。她对山区孩子教学编写了《反思——化学教学的魂根》一书,为全校理化教学树起新的标杆,今年即将出版发行。

付出终有回报。多年来,王娟所带班级学生的化学成绩始终在全县名列前茅,她先后荣获“全国模范教师”“陕西省中小学教师能手”“宝鸡市十大杰出青年”等荣誉称号。



“在金属王国里,四位小朋友分别是镁、铁、铅、锌,不小心跌倒在盐酸池里,咱们先救哪一个呢?对了,先救镁,它遇到大危险了,再不救就来不及了!”麟游县镇头初级中学化学教师王娟,或讲故事,或做比喻,让原本枯燥的化学教学变得有趣而又高效。

2011年,王娟大学毕业后成为一名教师。刚站上讲台时,她也曾不知所措。如何让孩子喜欢上化学课?怎样增强课堂气氛,吸引孩子的注意力?王娟探索出一套独特方法。在她的办公桌上,放着30余个厚厚的笔记本,每一本,她都用红、蓝、黑等颜色的笔写出重点,甚至连每一节课的每一句课堂用语,都仔细设计,为此,王娟不知熬过了多少日夜、付出了多少心血。



陈仓区慕仪镇: 公路沿线种花带

3月3日,在陈仓区慕仪镇延洞五路上,几名工人正在将路上的土往路边铲,不一会儿就将路肩填得平平整整。去年慕仪镇在洞坡村、齐西村及镇城北环和高环线上

种植了近60亩花海和5.8公里的花带。今年他们又在延洞五路新增种植长约5公里的花带,预计这些花将在5月至8月份陆续开放。

(王菁 白杨)



宝鸡市特殊教育学校: 师生共庆三八妇女节

3月8日,宝鸡市特殊教育学校的30名女教师在学生们的呐喊加油声中,玩起掷沙包、拔河等健身游

戏。学校还为11名教职工过了集体生日,师生共同度过了一个欢乐的“三八”妇女节。 本报记者 巨保摄