

让青年企业家助力脱贫攻坚

西安市新青年下乡计划启动

脱贫攻坚 奋力争先

本报讯(记者 兰增干)“很高兴能参与到脱贫攻坚的行动中去,奉献自己的一份力量!”9月14日,在西安新青年下乡计划暨“青春助力脱贫攻坚工作‘345’工程”启动仪式现场,来自陕西佰佳康健康管理有限公司的陈永康感慨地告诉记者。随着共青团西安市委、西安市扶贫办、西安市青年联合会等单位共同启动的西安新青年下乡计划暨“青春助力

脱贫攻坚工作‘345’工程”的启动,百名青年企业家代表将共同助力西安市的脱贫攻坚。

据悉,“青春助力脱贫攻坚‘345’工程”突出精准发力、社会动员、广泛宣传三个重点,紧扣困境群体帮扶、社会共建、农村青年电商、美丽乡村建设四条主线,资金投入实现五个百万的工作目标,在全市招募了100家爱心企业、50家电商企业、30个

文化创意团队,组成“青春合力工作队”参与到30个示范村的建设当中,加大扶贫力度,助力乡村振兴。

在当天启动仪式上,共青团西安市委与西安宏府集团、陕西星火实业集团有限公司、西安裕华建设集团、荣民控股集团有限公司、西安市西商茶叶文化协会等五家爱心企业签订了“西安青少年‘小葵花’爱心扶贫基金”协议,基金总规模4500万元,用于西安市圆梦助学活动、“小葵花”关爱行动、志愿者工作以及建设

有利于青少年身心健康的阵地等扶贫帮困公益项目。仪式上,还为蓝田县蓝桥镇野竹坪村等10支“共青团扶贫示范村”青春合力工作队、周至县九峰镇耿峪村等10支“共青团美丽乡村示范村”青春合力工作队授旗,并授予五家企业“西安市青少年脱贫攻坚爱心企业”荣誉奖牌。

在启动当日,有20个示范村完成结对,另外10个青年电商示范村考虑到工作的专业性,将择日推进。

紧盯青春助力脱贫攻坚和乡

村振兴的关键目标,至2020年,全市将累计动员、参与和覆盖的青少年达到100万人次以上;每年投入100万元资金支持社会组织开展青少年社会公益项目;每年争取100万元资金支持青年电商培育和技能培训;每年面向社会募集100万元资金,开展西安市“小葵花关爱行动”;每年协调100万元资金,投入全市“共青团结对扶贫示范村”“农村青年电商示范村”建设工作。



入秋以来,针对室外道岔设备易引发季节性惯性故障的实际,中国铁路西安局集团有限公司电务段提前着手,对信号设备进行“拉网式”排查整治,及时将设备隐患消灭在萌芽中,确保铁路运输安全。图为日前该段靖边信号工区职工正在整治道岔。 禹静 摄

新闻直通车

全国已开工PPP项目1762个

据经济日报 财政部9月14日公布的最新统计数据,截至2018年7月底,全国PPP(政府和社会资本合作)综合信息平台项目库累计入库项目7867个,投资额11.8万亿元。其中,已签约落地项目3812个,投资额6.1万亿元,已开工项目1762个,投资额2.5万亿元。

2017年底以来,财政部对前三批示范项目进行了集中核查。前三批PPP示范项目实际入选752个项目,投资额1.98万亿元,经过日常督导和集中清理,截至2018年7月底,前三批示范

项目为612个,投资额1.46万亿元,覆盖31个地区和19个行业,已实现前三批示范项目全部落地。

国务院发展研究中心研究员、中国科学院大学中国PPP研究中心主任孟春告诉经济日报记者:“及时将不适宜继续采用PPP模式的项目或长期无实质进展的‘僵尸项目’退库,可缓解地方财政支出压力,为更优质的PPP项目腾出财政承受能力空间,并降低不规范的PPP项目可能造成的隐性债务风险。”

据悉,2017年下半年以来,各地累计清理退库项目2148个。

我省找到杀伤白血病细胞新策略

本报讯(记者 王何军)9月16日,记者从西安交通大学第二附属医院获悉,该院生物诊断治疗国家地方联合工程研究中心孔光耀教授团队研究发现,Notch信号通路在骨髓增殖性肿瘤中主要发挥癌基因的作用,相关研究成果近日以“在骨髓增殖性肿瘤中下调Notch信号通路可以抵消KrasG12D突变体引起的ERK信号通路激活及氧化磷酸化作用”为题,在线发表在国际著名期刊《白血病》上。

科研人员研究发现,与急性髓系白血病不同,Notch信号通路在骨髓增殖性肿瘤中主要发挥癌基因的作用。科学家利用基

因敲入和基因敲除小鼠,在KrasG12D突变体诱导的白血病小鼠模型中抑制Notch信号通路,发现小鼠骨髓增殖性肿瘤的发病率显著降低,同时小鼠的生存期显著延长。进一步的机制研究发现,抑制Notch信号通路可以抑制ERK信号通路的激活,细胞能量代谢方式的失衡与肿瘤的发生密切相关,本研究进一步发现抑制Notch信号通路可以抑制白血病细胞的氧化磷酸化作用,尤其是抑制ERK信号通路和氧化磷酸化对白血病细胞具有更强的靶向杀伤作用,揭示了一种可以杀伤骨髓增殖性肿瘤细胞的新策略。



9月12-13日,由青海省演艺集团歌舞团创作排演的民族舞剧《唐卡》亮相第五届中国“丝绸之路”国际艺术节。舞剧讲述了唐卡艺人以生命作画,虔诚并执着地传承弘扬唐卡绘画艺术的故事,颂扬了青藏高原这一方热土上世代百姓的纯真感情。 本报记者 王何军 摄

留守儿童关爱活动走进中建一局

本报讯(记者 王何军)9月14日上午,由农村留守儿童部际联席会议办公室、中国建筑集团有限公司主办、陕西省民政厅、西安市民政局、中国建筑一局(集团)有限公司等单位承办的全国农村留守儿童关爱保护“百场宣讲进工地”西安分会场活动,在中建一局集团西北公司启动中心项目部举行。近百名农民工及十余名子女代表参加

了活动。出席活动的领导还为到场的儿童代表发放了书籍、文具等学习用品。

活动中,心理咨询专家围绕留守儿童监护职责、与孩子亲情沟通、预防留守儿童受侵害等专题,讲授相关法律知识和沟通保护方法,并现场与工友进行了互动。

劳务工作者鱼金凤说,平时与孩子的沟通太少,不了解

孩子心里的真实想法,今天的活动让我懂得了如何与孩子进行更好的沟通和交流,走进孩子的内心,做一个尽职尽责的母亲。

5位农民工代表与现场全体人员共同发起了“我是法定监护人”的集体倡议,号召工友们要增强家庭监护理念,做好留守子女的安全监护、亲情沟通和教育引导工作。



职场写真

一头利落短发,谈吐落落大方,是我对她的第一印象。当被问及为何剪成短发时,本以为她会说了工作,谁知她却微笑答道:“等我长发及腰,他应该会回来了。”

张玲美,1990年出生在中国能建西北电建所属一公司(以下简称一公司)一个普通的工人家庭,爷爷经历唐山大地震,腰部受伤,无法从事重体力活,父亲16岁承父业,为西北电建事业奉献了自己最美好的青春,而她也成了一名电建人。2012年张玲美入职一公司,前往位于黄陵项目的电仪工区实习,回想当年的工作经历,张玲美乐观地说道:“那时,我被分到电仪工区,跟着老师傅,进

“等我长发及腰”

入施工现场爬高上低,别人焊地线,我就拉扁铁,别人焊基础,我就在旁边刷漆……总之,师傅让我干什么我就干什么。当时,我们现场有一句玩笑话说‘女人都当男人用’,我那时候体型庞大,可不就是一个‘男人’嘛!”幽默的话语引得在场的人哑然失笑。

如今,张玲美在一公司陕西精益化工项目身兼数职:项目劳资员、出纳、办公室文员、团青负责人等。繁琐的工作使她更加细致入微,为领导出谋划策,和同事相处融洽,加班对于她来说是家常便饭,但是她是快乐的,因为有一位远在异国他乡的李先生在手机的客户端时刻陪伴着她,与她奋战在同一个战线上。

“等我长发及腰”

恩爱的内容时都会忍不住调侃她几句,她也自信满满,回应甜蜜一笑,嘴角弯弯,眉眼飞扬。这对90后小夫妻,由于电建事业的特殊性,分居两地,长久不得见面,但这丝毫不影响到他们之间的感情。2017年9月6日,同在一公司深能保定项目上班的他们在渭南举办了婚礼,来不及享受喜悦连理的喜悦,张玲美就迅速赶回项目开始工作,而丈夫也在10月底乘坐飞机远赴一公司在国外的孟加拉苏岗杰项目,自此便开始了“思念如马,自别离,未停蹄”的跨国相思。

孟加拉和中国的时间相差两个小时,当张玲美傍晚下班时,李先生还在工作;而当李先生在孟加拉9点加班结束后,张玲美已经进入梦乡,日复一日,只能靠留言的方式来了解对方的生活。遥远的距离难以阻隔他们

企业快讯

中铁宝桥集团有限公司 参建工程项目验收再获美誉

本报讯(通讯员 李学利)近日,由中铁宝桥集团有限公司参建的国内跨度最大的双塔三跨悬索桥——南京长江第四大桥工程项目,以综合评分97.81分、工程质量等级优良,顺利通过了交通运输部在南京组织的竣工验收。此分数也是目前国内特大型桥梁竣工验收的最高分。

南京长江第四大桥技术含量高,建设难度大,在该桥建设中,中铁宝桥承担了3.4万吨的钢箱梁制造任务。通过努力,该桥获得全国优秀焊接工程一等奖,中国公路学会科技进步特等奖四项、一等奖一项、二等奖三项,以及江苏省优质工程奖,同时还获得中国公路建设行业协会2016-2017年度“李春奖”等多项大奖。在同类桥型中居世界第三,被誉为“中国的金门大桥”。

汉中公路局 举办养护内业规范化培训

本报讯(通讯员 鹿惠方)9月14日,汉中公路局养护内业规范化培训班在洋县举办,来自全系统从事养护生产一线的40多名职工参加了培训。

在培训中,该局养护科工作人员就养护内业资料管理规范化具体要求和养护巡查系统手持采集终端应用技能进行了专项指导,提高了一线养护工作人员的内业资料整理水平。会上还通报了省局内业资料检查情况,各单位参会人员就内业资料规范化管理的心得进行了交流答疑。此次培训,进一步提高了全局养护内业规范化管理水平,为迎接全省“好路杯”检查做好准备。

的真情,反而延伸了彼此的思念。在一公司,有许许多多如他们一样分居两地却情比金坚的爱侣,无数年轻的姑娘和小伙子因为西北电建事业相遇、相知和相守,无论身在何处,他们都共同为电建事业而努力奋斗着。 通讯员 薛艳 成鑫



越来越多人义务捡拾垃圾 清洁环境是件很酷的事

今年9月15日是第33个国际海滩清洁日,也是150个国家共同发起的首个世界清洁日。在全球都在关注垃圾问题之际,让我们把目光聚焦中国:在海滩边、景区里、山野间、高原上、城市中,越来越多的人利用业余时间义务捡拾垃圾,也有很多民间组织带领大家规模化、科学化地捡垃圾。用一位志愿者的话说,“行动比语言更具力量,清洁环境也能成为一件很酷的事。”

从捡拾开始

每月的第三周,在苏州的灵白山上,都能看到一群捡垃圾的人,他们或是俯身捡拾石阶上被遗弃的果皮纸屑,或是用取物夹探身

捡拾石阶旁草丛中的塑料制品。这场持续五年的净山活动始于一户外运动时的经历。2013年11月,13名户外运动爱好者在杭州环山游玩时,眼前所见不只是青山碧水,还有花花绿绿的垃圾。一路上,大家都在思考,人们在享受大自然提供的一切时,如何为环境做些力所能及的事?在大家俯身捡起垃圾的那一瞬间,他们找到了最适合的行动方式。此后,他们陆续进行了数次净山活动,并于2015年发起了“捡拾中国”项目,希望能倡导公众关注身边的垃圾问题,随手捡拾,随手公益。

海风吹来,写有“净滩”字样的蓝色旗帜随风飘扬,大海从来都是瑰丽而壮阔的,但垃圾杂陈下的海滩却显得那样荒芜。一群人在沙滩边忙碌着,为海滩解除束缚,一次次俯身

换来的愈加洁净的大海。

11年前的一封邮件促成了这个净化海洋垃圾的社会组织的诞生。当时,专注于社区环保活动的刘永龙收到一封来自国家环保总局的邮件,询问他是否能够承接海滩清洁活动的组织职责。净滩活动这个形式触动了他,促使他有了启动仁渡海洋公益项目的念头。经过努力,净滩活动得以真正落地,首次活动选择了地处长江口和钱塘江口的南汇嘴,75名志愿者捡拾垃圾715件,共计129.5公斤。此后,仁渡海洋从一个志愿者机构转变为专业的海洋环保机构,净滩活动场次逐年增加,2017年,参与志愿者达到1282人次,越来越多的普通人参与到这一积极行动之中。

以科技助力

打开微信,点击捡拾中国开发的“捡拾地图”小程序,人们可以在“垃圾地图”上查看全国范围内被标记的失控垃圾堆,也可以标记身边的垃圾。当这些垃圾变成地图上的一个个红点时,意味着它们有了被清理的可能。目前已有416个失控垃圾堆被标记在地图中,共5408人加入了这一行动。

“户外失控垃圾需要人们的持续关注”,捡拾中国创始人王子人告诉笔者,捡拾中国团队还开发了一个名为“捡拾地图”的小程序,为专业化的组织机构提供帮助。个人、组织能在平台上自主发起活动,实现志愿者招

募、活动展示及捡拾垃圾数据上传。截至目前,共计50多家机构在捡拾地图上发起活动,吸引公众参与,实现数据共享。

对社会团体来说,他们不只追求垃圾被清理这一结果,还追求这一过程的附加价值。仁渡海洋联合了24个相关机构,在全国范围内设立了27个科研监测点,每年定时定点进行6次科研监测,通过科学规范的数据记录,形成年度报告。

刘永龙告诉笔者,他们会对新来的志愿者提前培训。到达监测点后,志愿者首先确定一块105米的区域,并将这一区域分为5个断面,每个断面宽5米,原则上,志愿者要将从高潮线到水面的垃圾全部捡拾干净。

捡拾只是起点,志愿者还要对垃圾进行分类、称重及分类,刘永龙介绍,通过抽样获得的监测数据可以初步反映整个区域的海洋垃圾情况,不仅能够进行监测点间的横向对比研究,还能进行季节性、跨年的纵向对比研究。为更深入、更具体的精细化分析做铺垫。

自源头干预

垃圾问题一环扣一环,需要社会各方面力量来协同解决。在世界清洁日,公益组织联合了全国各大社会公益组织、学校、景区、企业、社区等合作伙伴,呼吁公众在9月15日这一天走出家门,共同参与清理身边失控垃圾的行动。



9月14日,华阴市水务局党委组织开展了秦岭生态环境保护党员志愿服务。图为志愿者们深入秦岭北麓的蒲峪饮用水水源保护区捡拾垃圾。 雷华伟 摄

生活观察