

淇县黄洞乡土岭村村民王长江用石头、枯木做成盆景等艺术品,一天能赚二三百元

点石成金 化朽木为神奇

□本报记者 张婷媛 文/图

绿茸茸的草地上,立着两头可爱的梅花鹿,旁边两座造型奇特的假山上还有凉亭,这像极了公园一角的画面其实是记者日前在淇县黄洞乡土岭村村民王长江家看到的一盆盆景。

“这个盆景能卖100多块。”戴着手套打磨石头的王长江介绍,当天他已卖了300多元。而在几年前,他还在背着外债四处打工。

卖盆景不仅还了债,还有了存款

2015年,朋友介绍王长江到附近的石料场上班,在那儿他见到了很多奇形怪状的石头。有一次下班后,他到外面捡了三块形状奇特的石头回家洗了洗,拿到市场上竟然卖了200多元。

这让王长江吃了一惊。他寻思着,山里石头、枯树多,可以拿来加工;现在人们又比较注重生活品位,在家里放盆景,既能观赏又能净化空气,况且现在乡村旅游这么火爆,何不卖点盆景卖给来山里游玩的游客呢?

说干就干,王长江在自家的三间平房前盖了间暖棚,买来打磨机、电钻、小锤子、小凿子等工具,并在网上搜索了一些盆景的



淇县黄洞乡土岭村村民王长江用石头、枯木做成的盆景、根雕等艺术品。

造型,就这样摸索着干了起来。他告诉记者,石头中尤其是吸水石便于造型,可以随意凿槽、钻孔,雕刻成各式各样的,石上还可栽植野草、苔藓,青翠苍润。为了使盆景更加具有观赏性,他还买来小塔、亭子等用于装饰,别出心裁的设计令游客争相购买。这一年,他不仅还了债,还有了存款。

做盆景重在创意

王长江说,做盆景要多学多

看,深入研究,大胆尝试、细心管护。做造型时应遵循因石造型的原则,充分展现石头自身的优势和特色。每隔一段时间需要对盆景进行修剪,比如修剪枝条、剔除杂草等。

“刚开始我在吸水石上种小文竹、小榕树之类的小型植物,现在尝试种植青檀、酸枣等大型植物。”他说,做盆景创意很重要,如果没有创意,每盆盆景都一个模式,那自然就没有吸引力。

“现在,我靠着做盆景一天就能赚二三百块钱。”王长江说,最近他又



中科院专家研制成功
纳米自清洁涂料

可节省超一半人力成本

据新华社合肥4月6日电 记者从中科院合肥物质科学研究院了解到,该院技术生物与农业工程研究所专家研制成功一种新型纳米材料,掺入涂料中,可使涂料表面灰尘污渍降低50%以上,节省人工清洁成本50%以上。经核算,每吨涂料需要添加的纳米材料成本仅需1000元左右。

该项目由中科院合肥物质科学研究所的吴正岩课题组完成。当前,建筑建材、交通工具、管网杆架所用传统涂料易受雨水污染、沾染污渍。

吴正岩介绍,自清洁涂料不仅可以有效隔绝雨水,而且涂料表面沾染的灰尘还能随雨水流走。目前市场上普遍应用的两种制备方式都存在自身缺陷:光降解法仅适用于阳光环境,存在涂料寿命短、除尘效率低等问题;传统疏水法存在成本高、效率低、稳定性差、二次污染等问题。

课题组利用物理改性天然纳米黏土作为主体材料,经过有机修饰,制备出超疏水纳米复合材料,该材料作为助剂按照一定比例添加到涂料中,制备出自清洁涂料。该技术还可以有效降低涂料表面对灰尘的静电吸附能力。

吴正岩表示,与传统技术相比,新技术具有广阔的市场前景:原材料大部分为天然材料,具有成本低、环境友好等特点;制备涂料时,添加工艺简便,生产条件无需高温高压,温和节能;所制备的助剂具有较稳定的热稳定性和光稳定性,适用于大部分涂料。

神秘“背包客”边走边发诈骗信息

我省警方侦破一起生产、销售、使用伪基站案,涉及26个省份

隐藏在大街小巷的伪基站,通过辐射,但凡在其范围内的手机用户绝大多数能接收到它发来的信息,这些垃圾信息让人不胜其扰。

最近,伪基站又和“背包客”扯上了关系。“跑基”人员1小时可非法获利400元,1秒钟给多部手机发送信息,不法分子利用短信诈骗……近日,河南警方侦破了一起生产、销售、使用伪基站案件,查获大量伪基站设备。

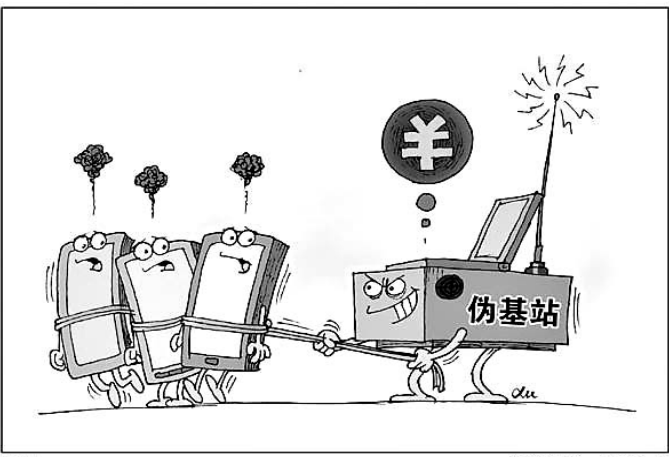
伪基站发来的信息让她被骗5000元

最近,三门峡市民王芳收到了一条手机短信:“你这张卡达到100%的提额标准,请按这个电话,会给你处理这个业务。”因为短信的发信人显示为95533,而王芳3天前确实向银行作了信用卡提额申请,她就拨了短信中的电话号码。

接通电话后,王芳根据提示把卡号、密码、验证码输入,但过了不到3分钟,她就发现信用卡上的钱没了,“95533发来短信提醒信用卡发生两笔交易,共5000元”。

王芳意识到情况不对,就去银行查了一下,显示她的卡在福建福州分两次被人刷过。

王芳受骗了,但她不明白为什么骗子发送短信的号码和银行的客服号码完全一致。警方调查后发现,这正是由伪基站发出



新华社发

的诈骗短信,骗子通过改号软件可以随意更改发信号码,由此迷惑受害人。

生产、销售、使用伪基站链条完整

警方通过调查发现,“跑基”人员使用的伪基站,来源于生产销售伪基站作坊。在作坊内专门有人设计、制造主板、功放,并通过专人来完成组装,再通过互联网销售。

“跑基”头目受雇于电信诈骗团伙,他们通过招募大量的“跑基”人员来完成发送伪基站信息。这些人分工明确,违法成本低廉,获利丰厚,隐蔽性强。携带、使用伪基站的人员被

统称为“跑基”人员。他们背着双肩包,徒步或者坐公交车闲逛,所到之处方圆几百米内,1秒钟就可以给多部手机发送诈骗信息。

我省警方抓获嫌疑人61名,缴获设备53套

2016年8月17日,三门峡警方抓获了“跑基”人员任某,民警发现任某不仅发送诈骗信息达7万余条,还长期活跃于一个QQ群。

任某说,他在网上认识的一个人,让他通过伪基站发送诈骗信息,发送的短信条数,通过聊天软件截图给对方,对方也会把相应的酬劳转账给他。

姜某,警方抓获的一个“跑基”头目,他专门雇用“跑基”人员发送诈骗短信。最开始是无意向在网上搜索时发现的该类QQ群,群员少则几十个人,多则两三千人。“谁帮我发短信,我直接给你开钱”。

今年2月27日,郑州警方抓获负责组装伪基站的犯罪嫌疑人耿某。最终,一条完整的生产、销售、使用伪基站的链条浮出水面。

近日,在公安部指挥下,26个省、自治区、直辖市公安机关统一行动,对该生产、销售、使用伪基站案件实施集中抓捕收网,共抓获犯罪嫌疑人132名,捣毁伪基站犯罪团伙22个,查缴伪基站设备98套及一大批伪基站零部件。

河南省反虚假信息诈骗中心负责人刘彦东说,截止到目前河南公安机关共抓获涉及伪基站违法犯罪嫌疑人61名,缴获成套伪基站设备53套。

提醒:点击不明短信链接要谨慎

近年来,利用伪基站设备来实施电信网络诈骗的案件增多。刘彦东提醒,如果你收到来自运营商、银行或者其他陌生号码发来的短信,不要轻信,尤其是里边附有链接的时候,不要轻易去点,一定要通过正规途径,来核实确认。(据4月6日《大河报》)

我省再添10家院士工作站

包括鹤壁博文科技峰催化技术公司设立的河南省煤化工催化剂技术院士工作站

综合河南日报等消息 4月5日,记者从省科技厅获悉,郑州安耐克实业有限公司、鹤壁博文科技峰催化技术有限公司(河南省煤化工催化剂技术院士工作站)等10家单位近日获批设立河南省院士工作站,引进了刘中民、丁文江等10位院士及科研团队79人进站工作,涉及地质、信息安全、环境监测、材料、机械等8个领域,计划开展合作项目27项,项目总投资1.18亿元。

“院士工作站是我省引进顶尖人才、开展科技创新的重要载体。目前,全省的院士工作站已达264家,柔性引进院士244名,院士团队成员1095名。”省科技厅院士办主任宋晖介绍,此次批准设立的院士工作站有8家建在企业。这些工作站将围绕科技创新和企业发展需求,充分发挥院士团队的科技创新引领作用,集聚创新资源,突破行业关键技术制约,不断增强企业自主创新能力。

我省加快百城建设提质工程各项规划编制

首批45个市县上半年应全部完成总体规划

据河南日报消息 4月5日,记者从省住房和城乡建设厅了解到,我省加快百城建设提质工程规划编制工作,第一批45个市县6月底前将全部完成城乡总体规划修编。

城乡建设,规划先行。目前,各市县正在以建设一流县城为目标,按照“多规合一”要求和尊重自然、传承历史、产城融合、彰显特色的理念,加快编制城乡总体规划、各项市政公用设施和公共服务设施专项规

划、控制性详细规划和城市设计等。第一批45个市县6月底前将全部完成城乡总体规划修编,完成农村垃圾治理专项规划;年底前全部完成各项市政公用设施和公共服务设施专项规划的编制。城乡总体规划已经批准市县,今年上半年还将完成城镇总体规划,年底前全部完成县城出入口、主干道、城市中心、滨水地段、城市新区等重要区域、地段的城市设计。

香港中文大学宣布

找到恢复抗癌免疫系统新方法

据新华社香港4月6日电 香港中文大学医学院6日宣布,其最新研究揭示了癌细胞如何逃脱人体第一道免疫防线,并找到恢复抗癌免疫系统的新方法,预计5到10年内可应用于临床。

研究结果指出,癌细胞能够通过肿瘤微环境中的生物分子Smad3去抑制人体的先天免疫系统,从而促进癌细胞生长。

研究人员发现,肿瘤会通过分泌转化生长因子-β去抑制肿瘤中的先天性免疫系统,从而形成适合

癌细胞生长的新环境。当转化生长因子-β信号通路中的生物分子Smad3蛋白被激活时,便会大幅抑制自然杀伤细胞(是机体重要的免疫细胞,人体的第一道免疫防线)的产生和功能。

香港中文大学卓敏生物医学讲座教授、医学院助理院长蓝辉耀表示,在缺乏Smad3的肿瘤微环境中,自然杀伤细胞的数目增加了10倍之多,抗癌能力也大幅提升。这表明Smad3是转化生长因子-β在肿瘤微环境中运作时的一个关键因素。

邮储银行浚县支行开展清明祭扫活动

弘扬爱国精神 缅怀革命先烈

本报讯(记者 汪丽娜)4月1日,邮储银行浚县支行全体党员干部职工来到浚县烈士陵园,开展以“弘扬爱国精神,缅怀革命先烈”为主题的清明祭扫活动,深化感恩教育,激发全行员工的爱国主义情怀。

在庄重、肃穆的气氛中,该行党员职工在烈士纪念碑前默哀,追忆先烈,寄托哀思。沐浴着清晨的阳光,大家在烈士纪念碑前敬献白

花和花圈,并庄严宣誓传承先烈遗志。

通过此次祭扫活动,大家深切地感受到现在的幸福生活来之不易,进一步增强了历史责任感和民族使命感。该行员工纷纷表示,今后一定要继承爱国传统,锐意进取,奋力拼搏,以实际行动回报祖国、回报人民,以积极态度和高昂斗志投入工作和生活中。

关于奇瑞QQ3EV电动汽车注册登记上牌的公告

尊敬的QQ3EV客户:

您好,感谢您选择奇瑞新能源汽车。现根据国家工信部公告查询显示,生产日期为2014年2月11日之后的(含2月11日)的奇瑞QQ3EV电动汽车(对应公告批次为:256批/260批/279批),公告将于2017年5月30日失效。特提醒您请于2017年5月30日前前往当地车辆管

理部门办理车牌上牌手续,逾期无法上牌。如果您在上牌过程中遇到任何问题,可向我公司致电咨询。

咨询电话:
0372-3699518

安阳鸿图汽车销售服务有限公司
2017年4月7日

公告

以下人员长期旷工,根据《中华人民共和国劳动合同法》第39条第二款相关规定及《河南能源化工集团有限公司员工奖惩暂行规定》第三十九条第二款第七条规定,经矿研究同意,决定与以下64名长期旷工人员解除或终止劳动合同,请下列人员自公告发布之日起15日内到鹤壁三矿人力资源科办理相关离职手续,特此公告。

小宾、卢新成、李英杰、孙清超、史红师、蔡拥军、崔海亮、李庆、刘斌、张志方、和志平、景泓翔、牛智超、段保想、李贵男、李宝华、张景超、李光星、晁晨晨、史庆玉、薛新光、张红抗、李冰、孙丽华、陈建伟、谢佳强、袁帅、孙荣杰、王志龙、白重雨、吴思亮、郭强、王君辉、吴晓冬、宋政伟、杜磊、姜冬立、刘佩佩、孙世杰、窦建军、王艳杰、朱彭辉、韩敬闪、孙三军、陈伟、蔡园园、张飞、李永伟、赵杰、王峰

鹤壁煤电股份有限公司第三煤矿
2017年4月6日

关于开发区2015年度和2016年度融资性担保公司拟通过年审的公示

根据《河南省融资性担保公司管理暂行办法》(豫政办〔2011〕86号)和《河南省融资性担保年审办法》(豫政金〔2015〕142号)的规定,经过审核,现对我区拟通过2015年度和2016年度行业年审的1家融资性担保公司予以公示。公示期2017年4月7日-2017年4月14日。监督举报电话:3311008。融资性担保公司经营公告:一、不准吸收存款或变相吸收存款。二、不准开展违法违规理财业务。

三、不准发放贷款、受托发放贷款、受托投资。四、不准误导社会公众向企业存款。五、不准为违法违规借贷行为担保。六、不准擅自设立任何形式的分支机构。七、不准虚假出资、抽逃注册资本金。八、不准进行任何形式的违法违规宣传。欢迎社会各界监督。公司名称:鹤壁市经开投资担保有限公司 鹤壁经济技术开发区融资性担保业务监管联席会议办公室 2017年4月7日

关于开发区2015年度和2016年度小额贷款公司拟通过年审的公示

根据《河南省小额贷款公司试点管理暂行办法》(豫工信〔2012〕525号)和《河南省小额贷款公司年审办法》(豫政金〔2015〕141号)的规定,经过审核,现对我区拟通过2015年度和2016年度行业年审的1家小额贷款公司予以公示。公示期2017年4月7日-2017年4月14日。监督举报电话:3311008。小额贷款公司经营公告:一、严禁进行任何形式的非法集资。二、严禁吸收或变相吸收公众存款。三、严禁发放高息贷款。

四、严禁向其股东发放贷款。五、严禁对外担保。六、严禁开展理财业务。七、严禁设分支机构。八、严禁抽逃注册资本。九、严禁核准的经营区域以外开展业务。十、严禁违法违规宣传。欢迎社会各界监督。公司名称:鹤壁经济开发区金海洋小额贷款有限公司 鹤壁经济技术开发区融资性担保业务监管联席会议办公室 2017年4月7日

公告

凡认购鹤壁市恒基置业有限公司开发的南海国际小区(1-17、20、22号楼)商品房,并已交纳定金(房款)但尚未签订《商品房买卖合同》的客户,请于本公告发出之日起7日内到南海国际售楼中心签

订《商品房买卖合同》并交纳相关费用,逾期公司将收回房源,造成的相关后果由其自行承担。

鹤壁市恒基置业有限公司
2017年4月6日