"陆子冈"全国工艺品雕刻工职业技能竞赛总决赛今日开幕

105名玉雕大师齐聚江津比拼技艺

本报讯(记者 施婉莹 通讯 员 解青燕) 12 月 18 日至 22 日,2023 年全国行业职业技能竞赛——第六届全国珠宝玉石检测制作职业技能竞赛"陆子冈"全国工艺品雕刻工职业技能竞赛总决赛将在位于我区的重庆工程职业技术学院拉开帷幕。

据悉,"陆子冈"全国工艺品雕刻工职业技能竞赛是国家二类大赛,由中国轻工业联合会、中国轻工珠宝首饰中心、中国就业培训技术指导中心、中国财贸轻纺烟草工会全国委员会共同主办,至今已成功举办四届。大赛共产生参赛选手

近8000名,其中,"全国技术能手"15名、"全国轻工技术能手"8名、"全国五一劳动奖章"获得者2名。短短4年的发展与壮大,"陆子冈"全国工艺品雕刻工职业技能竞赛得到人社部认可,受到行业肯定,成为玉雕行业的品牌竞赛,为行业的高质量发展挖掘了众多人才,作出了应有贡献。

本次竞赛设有 11 个选拔赛区, 共有来自全国的 1000 余名玉雕选手参加预选赛。经过选拔赛与半决赛两轮角逐,105 名选手进入决赛, 齐聚江津, 现场比拼技艺。

往届竞赛部分获奖选手简介

重庆工商学校教师 吴迪

吴迪在 2022 年全国行业职业 技能竞赛——第五届全国珠宝玉 石检测制作职业技能竞赛"陆子 冈"全国工艺品雕刻工职业技能 竞赛 (总决赛) 中以雕刻作品 《绿度母》斩获职工组金奖。

2022年,担任重庆工商学校玉石雕刻培训专业教师。

江津区文化馆美术干部 侯

侯兴波作为江津区玉雕人才,在第五届全国珠宝玉石检测,在第五届全国珠宝玉石优异,在2022年"陆子冈杯"全国之来"陆子冈杯"全感激工职业技能竞赛破工工表。 中,其雕刻作品《乘风轻工大发。 中,其雕刻作品《乘风轻工大发。 中,其雕刻作品《乘风轻工大大。 中,其雕刻作品《乘风轻工大大。 中,其唯之之之。 中,其是重庆市唯一一个获评, 宝玉石类"全国轻工技术能手"。

江津玉雕刻作品



《安居乐业》是一件 由江津玉雕刻而成处 摆件,利用江津玉业的独 的皮色表现,雕刻出入 秋黄叶上一只缓慢有 的蜗牛,象征有取业,的 住处和固定职业,即 安于所居,乐于所业。

是雕拼被仙具质花称雅茶雪、以结雕古子素,、为、花中津津的件雅。优古花花又迎四大大的件雅。优比、中与春、、"仙水卉花波独气兰并四、为



参赛选手陆续报到

本报讯(记者 周小烨)12月17日,来自北京、福建、广东等11个选拔赛区的105名选手从全国各地齐聚江津,为今日开启的2023年全国行业职业技能竞赛——第六届全国珠宝玉石检测制作职业技能竞赛"陆子冈"全国工艺品雕刻工职业技能竞赛总决赛做最后的准备。

记者在选手报到点看到,选手们意气风发、精神饱满。现场 志愿者为选手们仔细核对个人信

息,递上装有大赛马甲、证件、 比赛指南等物品的工作袋,并耐 心为选手们讲解比赛流程、时间 安排等事宜。

"感谢江津为我们提供一个展示技能的平台,我对江津玉有着浓厚的兴趣。江津玉为我们玉雕创作提供了可探索、挖掘的艺术创造力,希望我能在此次大赛上用江津玉雕刻出满意的作品,取得好的成绩。"参赛选手支军

■ 选手陆续报到 记者 周小烨 摄

粗心女子转错账 江津警方帮助寻回

本报讯(记者 江波 通讯员 许惠琳)日前,市民杨女士来到区公安局双福派出所,将一面印有"忠于职守,为民服务"的锦旗送到民警手中,感谢民警"牵线",将其错转的3万元货款如数追回。

"警察同志,我把钱错转到别人 卡上了,现在又联系不上对方,这



可怎么办?"11月28日8时许,市民 杨女士拨打110报警,称自己转错账 又无法找回,请求警方帮助。

原来,杨女士是在双福做蔬菜 批发的商家,11月27日,自己在手 机银行办理转账业务时,因粗心大 意没有认真核对账户信息,误将3万 元货款转给了陌生人,后来无法与 对方取得联系,情急之下选择报警。

双福派出所坚持"政警融合", 本着"老百姓利益无小事"的态 老人居住地公安机关,当事人杨女 士一边驱车前往万源市,后在当地 警方的协助下成功找到老人,并将 钱转回报警人的银行卡中。

警方提醒:广大市民转账汇款时,一定要认真仔细短,不好真仔细,不是要认真仔细,不是要转账,切莫因粗心大意引起不必要的损失。一旦转错留,不必要的损失。一旦转错留,及时向银行或警方求助,警方及银行会尽最大努力帮忙。

渝黔执法部门开展联合执法

维护冬季交通运输市场秩序

本报讯 (记者 阮瑞雪 通讯 员 雷明鸣 陶登程) 12 月 12 日,重庆市交通运输综合行政执法总队下简称"高速公路第五支队队") 联合渝黔两地高速交巡警、交通运输轨法部门,在渝黔交界处(四屏、寨坝收费站)开展跨区域交通运输秩序专项整治行动。

联合专项行动中,渝黔执法部

法行为。

与此同时,渝黔执法部门党员 先锋队、青年志愿者通过面对面 交流、发放传单、典型违法法向 训解、问题解答等方式,向过往 驾乘人员开展普法宣传,进一步 提高交通运输行业参与者的合法 意识,自觉做到合法装载、合法 运输、拒乘"黑车"。

据了解,本次联合专项行动共

检查营运客车、营运货车、网约车及其他车辆30余台次,现场发放《重庆市高速公路管理办法》解读、安全出行拒乘"黑车"等法律法规宣传册100余份,解答群众提问10余次,有效维护了渝黔两地毗邻地区良好的交通运输市场秩序。

高五支七大队相关负责人表示,接下来,渝黔两地执法部门将进一步深化"一路多方"执法协作,持续开展道路运输安全生产突出问题集中整治"百日行动",进一步强化跨省交通运输违法行为打击能力,全力保障渝黔两地毗邻区域群众冬季期间安全出行。

我区政法系统开展 2023 年度执法 办案规范化培训

本报讯(见习记者 钟尧) 12月14日,江津区政法系统在区公安局会议室开展 2023年度执法办案规范化培训,案件评查专家、政法各单位办案人员、区委政法委中层干部等 80余人参加培训。

此次培训由区委政法委主办、区公安局协办,邀请西南政法大学法学院教授,区法院、区检察院、区公安局、区司法局业务骨干进行授课,重点从侦查、审判、行政复议以及刑事诉讼程序等方面对执法规范化进行培训,旨在为大家在执法司法实践中把方向、出主意。

当天共设置5节课程,包括《法院审判管理现代化概述及典型案例分享》《如何常态化开展扫黑除恶工作》《重庆市公安机关办理伤害案件工作规范》等内容。授课内容既有理论知识也有一线实践经验讲解,让在场人员收益颇丰。

我区举行高校毕业生专场招聘会 现场达成就业意向200余人

本报讯(见习记者 钟尧 通讯员 朱建国)为推进高质量充分就业,帮助各类企业招工稳岗,支持高校毕业生求职就业,12月15日,区人力社保局在圣泉街道万达广场举办江津区 2023年金秋招聘月暨高校毕业生专场招聘会。

此次活动以"职面'江'来、就在'津'秋"为主题,招聘岗位涵盖我区五大支柱产业,以及医疗服务、物流运输、人力资源管理、教育培训等行业,提供的1200余个岗位主要包括机械工程师、新媒体运营、招聘专员等270余个工种(取位)。普工类平均月薪在3500至5500元,镗工、焊工等技术类工种月薪普遍达到6000至8000元,结构工程师、总经理助理等月薪超过1万元的高技能、高级管理岗位达到249个,可以满足各类群体的求职需求。

活动现场设置政策咨询区,区人力社保局、医保局等部门工作人员为劳动者提供就业扶持、劳动维权、社会保障等政策咨询服务。活动现场还设置了创业指导区、职业指导区,为创业者提供创业指导、创业咨询服务等。

数据显示,本此招聘会共组织区内外企业和其他有用工需求的用人单位80余家,发放宣传资料3000余份,前来求职咨询人员1000余人次,现场达成就业意向200余人。

我区举行社会组织等级评估授牌仪式 2家社会组织获评4A级

本报讯(记者 王茜 通讯员 徐磊)为提高社会组织的社会公信力,增强社会组织的服务能力,促进社会组织健康有序发展,12月15日,区民政局举行2023年度江津区社会组织等级评估授牌仪式。其中,重庆市江津区大同社会工作服务中心和重庆市双福新区商会被评为4A级社会组织。

据了解,社会组织评估共设五个等级,由高至低依次为5A级(AAAAA)、4A级(AAAA)、3A级(AAA)、2A级(AA)、1A级(A),有效期为五年。其中,获得4A以上评估等级的社会组织可以简化年度检查程序,获得3A以上评估等级的社会组织可以优先接受政府职能转移,获得政府购买服务,获得政府奖励。

截至目前,我区共评出5A级社会组织1家,4A级社会组织5家,3A级社会组织3家。

江津区病媒生物科普基地持续免费对外开放 **首批少先队员前来参观打卡**

本报讯(记者 王茜 通讯员 聂昕蓓 王永红) 12月13日, 江津区病媒生物科普基地迎来了首批少先队员参观打卡。大家 在科普基地开启了一场妙趣横生的研学之旅。

当天,来自尚融小学三年级的少先队员们在讲解人员的带领下,依次参观各功能区,通过观看实物标本、图文展板、影像资料,了解常见的病媒生物种类、特征、传播途径等知识。同时,讲解人员通过手把手教学,带领大家自制"捕鼠神器"。

同时,併解人员通过手把手教学,带领人家目制 拥鼠神裔。据了解,江津区病媒生物科普基地于今年7月对外开放,是重庆市首个集宣传性、科普性、参与性、趣味性于一体,面向青少年群体及社会公众开放的病媒生物专业科普基地。该基地可免费预约参观,开放时间为每周一至周五9:00-17:00,如有团队参观需要专家讲解,可以提前和区疾控中心联系,联系电话为023-47573090。

重庆大学附属江津医院 开展首例甲状腺结节微波消融术

本报讯 (记者 陈婷 通讯员 王楠) 日前,重庆大学附属江津医院乳腺甲状腺外科团队完成江津首例甲状腺结节微波消融

手术,填补了我区甲状腺消融手术的技术空白。 该院乳腺甲状腺外科负责人、副主任医师张涛介绍,甲状腺微波消融术是在超声的精准引导下,以直径只有几毫米的消融针进入甲状腺结节,通过针尖发出高频微波,产生局部高温消除病灶。该技术具有安全性高、手术时间短、手术创伤小、适用范围比较广、效果显著等优势。

如何预防甲状腺结节?张涛提醒广大市民,日常要保持积极乐观的心态,避免情绪不良造成的内分泌紊乱;要注意科学饮食,避免过度劳累,以免加重甲状腺的负担。一旦发现甲状腺结节,应及时就医,明确结节性质,并进行精准治疗。

时政新闻部: (023) 47558112 47558357 经济新闻部: 47558113 民生新闻部: 47557222 社会新闻部: 47553096 47558351