2022年1月11日 星期二

经济专刊部主办 组版:张文慧 责编:惠爱宏 校对:王艳 电子信箱:llrbjjb@163.com

# 彭军:以匠心致初心

#### 吕梁技术状元风采

#### □ 本报记者 刘子璇

从14岁开始学艺,到30多岁小有名气, 获得2021年吕梁市第二届职业技能大赛技 术状元。二十多年来,发型师彭军一直坚持 着自己的爱好,始终如一。他以一个手艺人 的本质热血,坚守着心中最淳朴的追求,以

离石城区宏泰广场 A 座 8 楼的 805 护肤 造型工作室,是彭军的"战场"。这里清雅舒 适,让人一进来就有了家的感觉。

早上8点,趁着没有预约的客人,彭军坐 下来扯开了话匣子。"一天之中,也只有大早 上和大晚上能踏实坐在椅子上休息一会。" 彭军话不多,给人的第一感觉是骨子里仿若 夹杂着些许傲慢。略显黝黑的面庞,留着短 发和胡子,穿着精干利落,颇有艺术气息。

谈到理发这个行业, 彭军聊起了自己 从业20多年行业发展和客人需求的变化。

他说,现在的理发和以前相比,真是大不 相同。"以前就是单纯的洗洗头,剪剪发, 哪像现在剪个头发有这么多服务。"彭军回 忆,上世纪九十年代,他们家门口就有一 家理发店。也就是从那个时期开始,人们 追求的发型开始多变,烫发的人也开始多 了起来。"烫一个爆炸头,穿上当下流行的 衣服,这样的造型就是时代的潮流,出门 就是焦点。'

十多岁的时候,一次偶然的机缘,让彭 军喜欢上了理发。理发前毫无精气神的一 人,理发师用剪刀挥舞一会,人们就会呈现 出不一样的精神面貌。看着镜子里的自己, 客人们都会满意而回,这样的小小成就感让 彭军爱上了这个职业。

然而,自己追求的行业,在父亲眼里却 是"低人一等",本来应该是在学校里学习文 化知识的年纪,为什么要去伺候人?父亲不 同意,把彭军批了一通。年轻气盛的彭军不 服气,偷偷跑到自家门前的一家理发店去学

从最简单的洗、吹、剪开始学起,每次看 到师傅理发,彭军都格外专心。彭军说,一 个好的理发师,必须有深厚的剪发功底,理 光是练习操剪刀,都能练得手上满是茧子。

练就了基本功,还得走出去,看看外面 的世界。1999年,富康美容美发学校在湖北 武汉创立,在业界具有极高的权威性,享有 盛誉。看着周围的同伴们都去专业学校学 习美发专业,彭军决定走出去,到武汉、广州 去学习,提升手艺。

"'南漂'广州等地学习理发手艺, 一漂就是十多年。"彭军回忆,到了广州, 再次从洗头的"店小二"干起,勤学苦练 理发技艺, 然后晋升为一号师傅。摸索钻 研发型设计,再晋升为讲师带徒弟。大胆 进行形象创意,慢慢地进入了形象品牌设 计导师,成为首屈一指的"金牌理发师" 而他理发的价格,也由当初的15元,飙升 到现在的128元。他用智慧、能力、技术、 技艺,在"南漂"的经历中实现了资本的 原始积累,也赚到了"北上"吕梁创业的 "第一桶金",在这里购房买车,娶妻生 子,过上了自己想要的幸福生活。

美发行业的竞争日益激烈,需要时刻不 断提升自己的技能。于是,在吕梁站稳了脚 跟,而且越站越稳的彭军每年都会找时间到 厦门、广州、深圳等地去学习,了解当下的流 行时尚,学习更高的理发技术。

在彭军看来,要得到顾客的认可,不仅 有着娴熟的技术,更重要的是诚挚的服务, 这样才能赢得好口碑。为了让顾客进来工 作室找到家的感觉,他在店里设置了茶吧、 读书间等休闲场所,并给客人配备了小点 心、糖果;为了专心"一对一"服务客人,他采 用了预约制,服务完一位客人,再接待下一 位。很多客人说,彭军的脸上总是挂着笑 容,那种笑给人的感觉很舒服。彭军说,自 己想把自信的微笑,带给身边更多的亲朋好 友。"吕梁人民热情厚道,只要聊上半个小 时,总能成为我的朋友。"彭军笑着指着门店 前摆放着的刚刚获得的"技术状元"证书说: "现在有了这个'金'字招牌,店里的客人就

"这是我在美发专业上的第二个比较高 的荣誉,也是吕梁美发行业对于我的再一次 认可。以前只觉得理发是个职业,是个手艺 活,现在发现自己也是技能型人才。"即将参 加山西省职业技能大赛的他坚信,现在是人 人持证,技能社会,像他这样的技能型人才 一定也会越来越"吃香"。

## 政务动态

#### 中国民主建国会吕梁市 第三次代表大会召开

本报讯(记者 罗丽)1 月9日,中国民主建国会吕梁 市第三次代表大会召开,选 举产生民建吕梁市第三届委 员会。民建中央十一届常 委、省政协常委、民建山西省 委会主委薛维梁,民建中央 委员、省人大常委会委员、民 建山西省委会专职副主委白 德恭应邀出席会议。市委常 委、市委秘书长、市委统战部 长田安平,市人大常委会副 主任李俊平,市政协副主席 刘继隆、薛爱平、高永安、王 阳平出席会议。

薛维梁代表民建山西省 委对民建吕梁市委自2017年 换届以来所取得的成绩给予 充分肯定。他要求,民建各级 组织和广大会员要进一步深 化坚持和发展中国特色社会 主义学习实践活动,以社会主 义核心价值观和民建共同价

值理念为追求,切实增强履行 职能、推进自身建设的责任感 和使命感,全面提升合作共事 能力,努力开创吕梁民建各项 工作的新局面。 田安平充分肯定了民建

吕梁市委在聚焦主责主业 发挥特色优势、作出示范引 领等方面所发挥的积极作 用。他希望民建吕梁市委新 一届班子要团结带领全市民 建会员,坚定政治共识,构牢 团结奋进思想基础;要发挥 独特优势,主动服务发展大 局;要牢记人民至上,持续增 进民生福祉;要抓好自身建 设,打造高素质参政党,为全 方位推动高质量发展、加快 建设美丽幸福新吕梁作出新 的更大贡献。

刘继隆代表我市各民主 党派市委会、市工商联向大 会致贺词。

#### 我市2021年保障农民工 工资支付工作考核汇报会召开

本报讯 (记者 刘丽霞 白凯冰)1月10日,省保障 农民工工资支付工作实地核 查组来我市就2021年保障农 民工工资支付工作情况进行 实地核查并召开汇报会。市 人社局、市信访局等相关负 责人参加会议。

会上,市人社局负责人 就我市2021年保障农民工 工资支付工作情况进行了详 细汇报。在听取汇报后,核 查组对我市保障农民工工资 支付工作予以充分肯定,希 望我市保持高位推动的良好 态势,把根治欠薪攻坚战打 响、打好、打赢。市政府相 关负责人表示,要深刻认识 此次实地核查的重要性,全 面配合做好各项考核工作, 推动我市保障农民工工资支 付工作再上新台阶。

据悉,此次考核将围绕 度、工资支付诚信体系建 设、依法处置欠薪案件和加 强执法能力建设六个方面, 主要采取"听、查、看、问、 评"的方式对我市各相关部 门资料和台账进行查阅 核查组还将深入离石区、柳 林县随机抽查在建项目,询 问有关管理人员并走访农



#### 这些维生素影响母猪繁殖性能

近年来随着营养科技 的飞跃发展,通过营养的调 控从而达到提高母猪繁殖 性能的研究已初见成效。 研究发现,几乎所有的维生 素都对种猪的繁殖性能有 较大程度的影响,养殖户朋 友们要注意了:

维生素 E 维生素 E 与 繁殖机能密切相关,能促进 促甲状腺素和促肾上腺皮 质激素以及促性腺激素的 产生,增强卵巢机能,使卵 泡增加黄体细胞。研究表 明,饲喂高水平维生素E的 母猪窝产仔数、产活仔数都 较高,乳房炎、子宫炎、无乳 综合征发病率较低。

叶酸 其主要功能是在 各种不同酶系统中的辅酶 参与嘌呤的合成,所以对 DNA 和 RNA 的合成相当重 要。在维持种母猪的稳定 繁殖机能方面,可提高窝产 仔数,维持良好的泌乳力, 防止泌乳紊乱。研究表明, 母猪日粮添加叶酸可提高 胚胎存活率,稳定提高窝产

β-胡萝卜素 母猪饲料 中补充β-胡萝卜素会改善产 仔数,矫正母猪安静发情和 排卵延迟,提高胚胎成活 率。最近研究还发现,公猪 饲料中添加β-胡萝卜素能促 进睾丸发育,提高精液质量。

维生素 A 适当提高饲 粮维生素A的添加量,可以 提高母猪窝产仔数和断奶 仔猪数。母猪缺乏维生素 A 时,受胎率下降,表现发 情不正常、难产、流产、死 胎、弱胎、畸形胎及胎衣不

生物素 最主要的功能

蹄裂、跛行和瘫痪。同时可 促进胎儿生长发育和减少 胎儿死亡以及促进泌乳增 多,提高母猪排卵率和受胎

率,缩短母猪断奶至发情间

有研究表明,每吨母猪 全价饲料中添加 300mg 生 物素,21日龄平均窝断奶仔 猪数显著高于未添加生物 素对照组。

维生素 C 在活细胞内 的各种氧化还原反应中起 重要作用,参与肾上腺皮 质内固醇的合成,有助于 缓解应激,并消除高温对 精液质量的不利影响。公 猪增喂维生素 C 后,精子 质量有所提高, 母猪则受 胎率提高。尤其在夏季高 温或母猪分娩前后经受环 境或生理应激,而维生素 C 具有较强抗应激作用,可 以通过缓解应激,改善母

维 生 素 B2(核 黄 素) 研究表明, 母猪配种后47 天, 饲喂100mg/天核黄素 可提高活胚胎数、胚胎存 活率、产仔率和窝产活仔 数。研究证实,在妊娠早 期给母猪补充90-100mg/天 核黄素可显著提高母猪产

猪繁殖性能。

仔率。 维生素 K 怀孕母猪日 粮中添加100mg/kg维生素 K3 使产仔数提高 5.66%, 哺 乳母猪日粮中添加 100mg/ kg维生素K3可提高仔猪增 重7.78%和提高仔猪成活率

维生素 B6 妊娠母猪 饲粮加15mg/kg维生素B6 (对照组1mg/kg),可使断奶 至发情间隔减少1.1天。

本报讯(记者 罗丽 通讯

员 张世川)数九寒天冬已至, 项目建设不松劲儿。入冬以 来,气温逐渐降低,但在孝义经 济开发区鹏湾氢港氢能产业园 项目施工现场却分外繁忙,塔 吊林立、机器轰鸣、施工人员忙 忙碌碌……到处是一派热火朝 天的建设景象,让大家深刻感 受到项目发展的"速度与激

团

"进入冬季以来,随着气温 下降,一些管道、特殊设备、特 种材料对于焊接工艺要求就比 较高了,而且必须要保证措施 到位的情况下才能开始焊接作 业。因此,我们战严寒、抢进 度,对焊接工艺进行保温处理, 全力确保工期不误。"鹏飞集团 鹏湾氢港项目副总指挥马文太 介绍。

作为2021年全省"三个一 批"重点转型项目,孝义鹏飞集 团鹏湾氢港氢能产业园项目紧 抓机遇、乘势而上,工人们在做 好常态化疫情防控措施的前提 下,冒着严寒进行项目收尾工 作。目前,鹏飞集团2万吨/年 焦炉煤气制氢项目中控室、35 千伏变电站、压缩厂房,以及容 纳脱硫、转化、变换、脱碳、提氢 等装置的非标厂房主体已成 型,各工段待安装的管道设备 随处可见,工人正在进行焊接 作业,实现了土建收尾、安装过

半的良好进度,为2022年6月份投产奠定了 坚实基础。

据悉,鹏湾氢港氢能产业园项目投资规 模百亿元,是由鹏飞集团和美国海湾环境系 统公司合作建设的氢能综合利用产业园项 目,设计规模为年产20万吨氢气,分三期建 设。采用焦炉煤气制氢为主,煤制氢为辅的 制氢模式,规划建设集制氢、储氢、加氢、运氢 及下游产业、研发于一体,打造在山西省乃至 全国有影响力的氢能产业示范基地。项目主 要产品为气态氢气和以甲基环己烷为载体的 "有机液态氢气",可广泛应用于石油炼制、冶 金工业、氢燃料汽车等领域。

自2021年5月1日按下"快进键"以来, 鹏湾氢港氢能产业园项目坚持日汇报、周调 度、月汇总,严把工程进度、工程质量、工程安 全,实行甲方施工员分班制、包干制全程跟 进,同时要求工程监理单位同步跟进,对各项 进度进行无缝衔接。目前,该项目正按预定 规划快速推进,土建接近收尾,安装整体过 半,外管工程完毕,内管工程开始,剩余工程 将在年后完成,预计于2022年6月份实现开 车投产。

### 文明城市每日一问

#### 吕梁市创城"对标 任务"有哪些?

(1)对标山西省文明城市主要任务 12大项;

(2)对标国家园林城市主要任务7 大项;

大项; (4)对标国家卫生城市主要任务9

(3)对标国家森林城市主要任务7

(5)巩固提升全国双拥模范城的各 项具体工作。

本报讯(记者梁瑜)近年来,我市遵 循"创新为上"发展理念,贯彻落实省委"四 为四高两同步"思路要求,着力构建科技创 新政策体系,推动我市中小企业增强技术 创新能力,走创新驱动发展道路,开创转型 创新和高质量发展新局面。

情暖腊八节

注、支持与厚爱,开展了"情暖农商,腊八送粥"活动,为新老客户送上

让客户享受金融服务的同时,感受到农商银行的温暖与热情,获得了

更多的暖心服务活动,让有人情味、温度、有爱心的服务真正走进每一

一份充满农商行爱心的腊八粥,传递冬季温暖。

1月10日,农历腊八节。方山农商行营业部为感谢广大客户的关

活动期间,该行工作人员为每位来领取腊八粥的客户送上祝福。

据了解,此次活动得到了客户的一致赞许,下一步,营业部将举办

多措并举,支持科技型中小企业研发 平台建设,促进科技型中小企业发展。积 极鼓励发展高新技术企业,建立高新技术 企业培育库, 支持具有一定规模和成长性 好的科技型企业开展技术创新活动;积极 抓好"专精特新""小巨人"企业的扶持 与培育工作; 鼓励科技含量高、市场前景 好、研发能力强的中小企业建立规范化的 技术中心; 鼓励企业对接高效、科研院 所,开展校企多元化合作;支持中小企 业、民营企业建立院士、博士工作站。

打造平台用人,营造人才发展生态环 境。抓好产业技术创新战略联盟的培育与 筹划,推动煤机、铸造、化工、新能源、白酒、 新材料等产业技术创新战略联盟筹备;建 立政府投资引导、企业投入主体、社会资本 参与的多元化科技创新投入体系,发挥引 导资金的杠杆效应,支持中小企业加大投 入研发费用;抓好小微企业创业创新基地 项目的培育,对入驻双创基地的企业,给予

我市多举措优化中小企业技术创新环境

一定的场地租金补贴。 引才育才,支持人才队伍建设,提升企 业创新素质。建立中小企业专业技术人员 资源库,按行业人库内容和标准,支持"百 千万人才工程""三晋英才"等选拔工作;引 进高层次人才,持续实施"百千万"人才工 程,重点引进能够突破关键技术、带动产业 升级、培育高新产业和实现科技成果转化 的"高精尖缺"创新型人才和团队,联系掌 握在外吕梁籍高层次研发型人才、工程型 人才、技能型人才、管理型人才等,有效推 动在外吕梁籍高层次人才智力回归;组织

100名中小企业、民营企业家转型创新高级 研修班,聚焦企业发展过程中遇到的转型 升级、科技创新、成果转化、企业管理等问 题,有针对性地在高校干部培训基地举办 培训交流活动,组织开展新生代企业家高

调动企业科技创新积极性,大力培育 具有创新能力的高新技术企业。积极支持 企业与相关科研院所对接,产学研结合, 促进成果转移转化,强化企业创新体系。 支持吕梁德智微波设备公司与中国矿业大 学合作开展高硫煤在燃烧前脱出有机硫新 技术开发; 支持熊继军教授煤矿机械装备 状态无线监测技术开发; 支持山西新龙重 工高分子科技有限公司与中国机械总院、 吕梁学院合作开展煤机装备维修与再制 造; 支持山西大土河能源科技有限公司与 华中理工大学、吕梁学院共建能源产业技

对全县85处引水工程采取封闭

措施(加设围墙、围栏、上锁

等),并划分水源保护区域。结

合全县乡村振兴、美丽乡村建

设、雨污分离项目,分年度对

2005年以前建设的饮水安全工

程同步实施管网改造项目,安

### 方山县持续巩固农村饮水安全工程助力乡村振兴

县马坊镇赤坚岭村所属的贾家 沟自然村,水源井塌陷,造成水 质浑浊,直接影响村民用水安 全。在接到镇村情况反映后,县 水利部门技术人员实地勘察,制 定维修方案,及时给予虑料渗透 和水源井外围围挡保护措施,有 效地保护了村民的饮水安全。

这是方山县在巩固脱贫攻

本报讯 2021年6月,方山 程中切实加强对农村饮水安全 工程维修养护的一个典型事 例。2021年,该县已对类似的5 处农村饮水安全工程进行了维

农村饮水安全关乎民生, 是脱贫攻坚、乡村振兴的基础 条件之一。去年以来,方山县 持续加强对农村饮水安全工程 的巩固提升,推进"水利工程补 坚成果,有效衔接乡村振兴过 短板、水利行业强监管"战略部

署,助力乡村振兴。年内,对下 分年度实施水源井封闭工程, 昔村集中供水水源维修工程、 庄上村水源改造工程、袁家甲 村饮水安全巩固提升工程3处 工程进行巩固提升。启动安装 村控智能水表,实现省市县三 级对村级农村供水工程的远程 监测和管理,目前已落实实施 村191个。

方山县水利局副局长高峪 胜说,"十四五"期间,全县还将

装入户水表,届时将有109个自 然村、6.9万农村人口受益。 (杨应平)

是维护母猪蹄部健康,防止