空气质量等级:优,空气质量令人满意,基本无空气污染。



■责任编辑:高再娇 联系电话:0576-89366747 ■版式设计:娄宇红

# "造让老百姓喜爱的吉利车"

#### -记浙江豪情汽车制造有限公司党委书记、常务副总经理黄剑斌

□本报记者 丁卉灵

早春三月、草长莺飞,沿着蜿蜒 平坦的水泥路走进尤溪镇竹加山 村,只见一张印有吉利"吉时雨"农 业扶贫项目蔬菜种植基地的巨幅海 报映入眼帘。基地内,青菜、大白 菜、萝卜等蔬菜一应俱全,一派丰收 的景象。该种植基地的蔬菜一成熟 便会作为扶贫产品,批量出售给吉 利食堂,端上员工们的餐桌,让员工 们享用到绿色健康蔬菜的同时也为 菜农们增加收入。

这是浙江豪情汽车制造有限公 司正在这里开展"千企结千村,消灭 薄弱村"行动。早在2018年6月,浙 江豪情汽车制造有限公司党委结对 认领了尤溪镇竹加山村,公司党委 书记、常务副总经理黄剑斌带领着 党员干部们多次实地考察,因地制 宜扶持当地特色农业,推动薄弱村 脱贫致富,首批即采购了3000余元 的农产品原料。

同样的情景也发生在小芝镇张 岙村,在这里,浙江豪情汽车制造有 限公司出资建设的绿道、果木基地 美化了张岙村,还联通了美丽乡村 中的中岙村,促进两村民俗和旅游 产业共同发展。

一处处、一幕幕,都是浙江豪情 汽车制造有限公司党委热心公益的 生动缩影,而这离不开公司党委书 记黄剑斌的影响。自2009年浙江豪 情汽车制造有限公司成立党委以

来,黄剑斌便担任党委书记一职。 十多年来,他一直坚持党建引领,积 极推动企业党建互促融合发展,助 力企业高质量发展。

日前,记者走进浙江豪情汽车 制造有限公司,只见气派的生产车 间、整齐划一的员工宿舍……很难 想像,这样一座现代化的汽车生产 园区,在短短几年前,还只是一片养 殖对虾、青蟹的海塘。2012年1月, 作为吉利实现产业升级和战略转型 纵深化的重要步骤,吉利汽车与我 市深度合作,将吉利临海基地东迁 至头门港新区,成立了浙江豪情汽 车制造有限公司。新时代赋予新使 命,新征程当有新作为,彼时的浙江 豪情汽车制造有限公司不仅在工 艺、技术、产品上,更在品质和品牌 上以期寻求新突破。面对挑战,黄 剑斌率先实施"吉利红色引擎"工 程,建立"123+6"党建工作机制,围 绕企业发展战略,充分发挥党组织 战斗堡垒和党员先锋模范作用,激 发企业发展新动能。

"'吉利红色引擎'工程致力于 企业党建工作长效机制的建设。"黄 剑斌告诉记者,"该工程体现了汽车 行业的特点,红色是党旗的主色调, 体现党的领导,象征党组织在职工 群众中发挥政治核心作用;引擎体 现强劲的动力,象征企业每一个基 层党组织都是一台发动机。我们通 过发挥党员示范表率作用,带动职 工群众共同推动企业科学发展。"

创新的脚步永不停歇。2020 年,黄剑斌又根据园区内汇聚了20 余家汽车产业链企业的情况,提出 组建汽车产业链党建联盟的构想, 并派出企业内的党建指导员驻扎到 各汽车产业链企业,帮助下游企业 组建企业党支部,实现产业链企业 党建同频共振。在重大疫情和复工 复产考验面前,园区党建联盟发挥 桥梁纽带作用,设立20个隔离点;组 织党员突击队,负责厂区内公共场 所"消毒"的工作;还帮助大家一起 采购防疫物资,组织包车接回返工 员工,为临海基地率先在台州市实 现复工发挥重要作用。

"员工的事情没有小事,员工关 心的就是企业要关心的。"除了党建 工作,黄剑斌还是公司里的大管家, 公司里大量的生产经营、安全管理、 行政事务等都需要他操心。只要涉 及员工切身利益的事情,在他眼里 就从来没有小事。他经常说:"我们 要建设一个让员工值得信任、愿意 在此就业的企业。"他也是这么做 的,2016年,黄剑斌向党委提出建设 "快乐党建共同体"工作建议。公司 党委投资500余万元,建成吉利党群 服务中心,设置汽车文化展示厅、职 工心灵港湾工作坊、员工文体活动 室、漫步时光书吧、党群影院及健身

房等休闲场所,丰富员工的业余生 活。他还在车间设立"党员先锋 岗",建立"圆桌会议"制度,组织党 员下车间,认真倾听员工意见建议, 并积极开展"金点子"评选活动,及 时将员工各种"想法"转化为改进工 作的行动。

黄剑斌心里装得最多的就是公 司的事、员工的事。在他的笔记本上, 仔仔细细记录着公司员工的基本情 况和意见建议,他认为,只有把员工的 事装在心里,员工才会把公司的事装 在心里。 2020年,黄剑斌在总装车 间检查时,发现员工在工作中因新车 卡扣不好安装,需要用大拇指使劲按 压,一天天上百次的操作导致拇指起 泡、爆皮,员工苦不堪言。他立刻召集 相关部门开会定措施、定时间,在短短 1个星期内使问题得到改善,解决了 员工操作难的问题。

入职吉利公司20余年,黄剑斌 把个人成长进步同企业前途命运紧 密相连,始终怀抱着"造老百姓喜爱 的吉利车, 让吉利汽车走遍全世 界!"的初心与使命不变,从一名技 术员开始,一步一个脚印,逐步实现 人生华丽转身。作为一名"老吉利 人",他正用自己的智慧、汗水以及 行动去践行愿景,20年奋斗岁月浓 缩成最诚挚的一句话:用汗水挥洒 青春,用奋斗拥抱梦想,为民族自主 品牌汽车的崛起贡献自己的力量。

#### 杜桥镇 整改大汾马路桥 缓解车辆通行压力

## ◆石目教風 整治

本报讯 (记者钱梦华)杜桥

镇大汾马路桥路段是杜桥镇的交

通要道,工作日时常会出现交通

堵塞的情况,对此,杜桥镇交通办

和杜桥交警中队商讨解决方案,

同时征求市公路与运输管理中心

的意见,于近日完成该路 段的整改工作。

记者了解到,大汾马路 桥拥堵路段平时日均流量 达2万余车次,周一至周五车流量 甚至达3.7万多。在杜桥高速进 出口改道后,短短100多米的路 段,形成了2个村道口、2个信号 灯路口的情况,在车流高峰期经 常出现拥堵、混乱的情况,交通事

针对该问题,杜桥镇交通办 和杜桥交警中队向市公路与运输 管理中心等部门上报后,积极与 该路段涉及到的村庄协调,在条 件有限的情况下,于3月8日完成 了各路口交通路面指示线的整改

整改后,除每周五下午西向 东的车流量较大,其他时间段车

流有序、通畅,大大提高了车辆通 行的安全性,群众为之点赞:"这 条道路的整改,降低了道路的拥 堵,减少了事故的发生,提高了行 车安全性。"

杜桥镇交通办相关负责人表 示:"接下来,我们将继续对道感 堂至马路桥线路各信号灯的配时 进行细节的优化,进一步提高该 路段的通畅率。"

#### 村民发现"娃娃鱼" 主动放生获点赞

### ◆民情直通车◆ 24小时新闻热线: 85400988

本报讯 (记者蒋超颖 通讯员 郑也)近日,市港航口岸和渔业管理 局接到消息称,桃渚镇中城村村民郑 美兴发现一条"怪鱼",疑似"娃娃 鱼"。该局立即组织执法人员前去辨

"前两天,我在位于三门县的一 个水库里看到这条'怪鱼'。捕鱼捕 虾20多年了,我从来没见过这有手有 脚的鱼。"郑美兴说,当时,他不知道 该怎么处理,于是就将这条鱼带了回 来,想让身边有经验的伙计们看看, 帮忙出出主意。"他们一看,说这可能 是'娃娃鱼',是国家二级保护水生野

经市港航口岸和渔业管理局执 法人员现场确认,这条"怪鱼",正是 "娃娃鱼",学名大鲵。它身长60厘米 有余,重约1.4公斤。经检查,其身上 并无明显受伤痕迹。

由于"娃娃鱼"的生长环境对水 质要求比较高,执法人员选择在童燎 水库将其放生。

"水生野生动物是水生生物资源 的重要组成部分。这是我们本年度 第3次放生国家水生野生保护动物。 近年来,我们积极开展水生野生动物 保护科普宣传活动,不断加强对水生 野生动物资源的管理及保护,多措并 举维护水生野生动物多样性和生态 平衡。"市港航海洋和渔业行政执法 队副队长王良毅说,"郑美兴对水生 野生动物的保护意识很强,值得我们 学习。希望大家也一起行动起来,加

入到关爱和保护水生野生动物的行



#### (上接第1版)

认处置。

如何破解瓶颈,技术人才成为 了解决问题的关键。梁华红清楚地 意识到,还是要寻找人才。于是她 奔波于各地,寻找技术工程师。半 年后,一次偶然的机会,她找到了重 要人才吴工一 一个原本从事机械 研发领域的资深工程师。寒来暑 往,在吴工的带领下,研发团队历 时一年多,成功交出了亮眼的成 绩——3轴全自动模板机,这台缝 纫机再一次在业内引起了轰动。

自那以后,莱蒙研发团队又持 续研发生产出了5轴全自动模板 机、7轴旋转头模板机、8轴龙门模 板机、9轴双工位模板工作单元、11 轴工业机器人系统……这些不同型 号的缝纫机被整齐地放置在工厂 里,梁华红骄傲地看着它们说:"11 轴多工位自动送模板系统是行业首 创,人工铺片和机器作业相分离,一 人可操控多台机器,采用双头旋转, 配备自动铺片、自动送料、模板自动 识别、自动抓取、自动收放模板功

能,根据工艺工序、模板缝片针数的

多少可以合理匹配多台多款模板机 自动缝纫,通常一块模板缝纫2-3 分钟计算,每片来回输送25秒,合 理配置4台,可节省人工2-3人,提 高效率3到4倍。"

为了保持行业创新领跑地位, 莱蒙建立了专门的企业技术研发中 心,每年的研发经费投入占产值的 5%以上,公司自主研发的多款产品 获得了国家高新技术企业、浙江省 科技型中小企业、2020年度工业"成 长型企业"等荣誉,拥有2项发明专 利、8项实用新型专利、2项软件著 作权、3项外观设计专利。

#### 以精诚之心叩开中科院的大门

随着产品的一次次推陈出新, 梁华红率领团队开始在全国各地宣 传推销新产品。

2016年的秋天,梁华红来到了 北京,在与客户聊天的过程中得知, 中科院空天信息研究院为了寻找可 以制作临近空间飞行器的大面积柔 性薄膜太阳能电池安装接口的缝纫 机,花了整整两年半的时间。

"他们找缝纫机竟然找了这么 久,我们试试吧。"梁华红在客户的 引荐下来到了中科院。

那是一个有着明媚阳光的午 后,梁华红带着激动的心情走进了 中科院的大门。在那里,她看到了 浮空气球和各式各样的飞行器。与 专家们进行了详细沟通后,梁华红 问道:"这个是不是航空航天用的, 保卫国家的?"在得到肯定的回答 后,梁华红坚定地说:"我们团队会 不惜一切努力,去解决这些缝纫领 域的难题,有机会为国家做点事,是 我们最大的荣幸!"

回来后,梁华红和莱蒙的研发 团队一起,夜以继日地加紧研究,并 与专家们多次进行沟通。同年年 底,莱蒙研究出了中科院空天信息

研究院所急需的智能模板机。 从2016年至今,中科院使用莱 蒙缝纫机制作了近400张太阳能电池

板跟随飞行器飞上了临近空间。

记者了解到,临近空间是指距离 地面20至100公里的空域,由于其重

要的开发应用价值而在国际上引起 广泛关注。而临近空间飞行器是指 只在或能在近空间作长期、持续飞行 的飞行器或在临近空间飞行的高超 声速巡航飞行器,具有航空、航天飞 行器所不具有的优势,特别是在通信 保障、情报收集、电子压制、预警、民 用等方面极具发展潜力。

中科院空天院浮空器中心主任 李兆杰说:"随着临近空间飞行器, 尤其是平流层飞艇逐渐定型和大规 模应用,对于电池加工的质量和数 量都会有质的飞跃,很感谢莱蒙和 地方政府对我们中科院团队以及对 国家项目的支持,希望莱蒙能够生 产出更加智能、高质量的产品,我们 也希望越来越多的中国民营企业能 够参与到航空航天事业的发展。"

作为一家中小型企业,莱蒙凭 借着勇于创新的志气始终走在行业 前列。梁华红说:"未来,我们要打 造无人化的缝制车间,继续发挥工 匠精神,为行业尽可能地生产一些 填补空缺的产品,继续为国家做出 应有的绵薄之力。"

# 关于临海市人力社保局局长 接听 12345 热线电话的公告

2022年3月29日下午2:30-4:00,临海市人力资源和社会 保障局党委书记、局长董志慧将在市12345政务咨询投诉举报 中心现场接听电话,受理关于我市就业创业、人才服务、社会保 险等方面的投诉、意见、建议及相关政策法规咨询。欢迎广大群 众届时拨打12345热线电话。

> 临海市12345政务咨询投诉举报中心 2022年3月23日

### + 疫情防控 人人有责

## 我市高考体检安全有序

本报讯 (记者叶静)目前, 2022年我市普通高校招生体检 工作正在有序开展。考虑到当 前实际情况,今年高校招生体检 仍采用送检到校方式。

在市中等职业技术学校校 园内,记者看到,进入体检场地 的工作人员和学生一律佩戴口 罩、先行体温测量,采取限流体 检,有序体检。候检时,学生们 在工作人员的引导下保持一定 安全距离。医务人员严格按照 疫情防控要求,科学布置高考体 检项目场地,避免人员聚集,备 齐消毒、防护设备设施,有效采 取疫情防控措施,全方位做好现 场考生引导、分流、维护秩序等

市普通高校招生体检主检 叶晓明说:"今年是我们高考体 检送检到校的第三年。这种体 检方式,学生在学校的封闭环境 里面进行体检,对于疫情的防控 来说更加安全,对于院方来说防 控措施也更容易做到位。'

据了解,今年全市高考考生 报名数为8544人,比去年增加 了745人,其中普高考生6401 人、职高考生2143人。此次体 检工作全市共设置台州中学、回 浦中学、大田中学、杜桥中学、临 海六中、中等职技校和新时代学 校等7个体检点,预计3月底完



亲水意识和自觉性,市中心幼儿园和院园区开展了"一起守护每一滴 水"世界水日宣传活动。孩子们在老师的带领下认识到保护水资源 的重要性,了解了日常生活中节水的好方法,并绘制了一个个形象的 节水、护水标志,向身边的人进行节水宣传,带动更多人加入到节约 用水的行列中来,共同保护美丽的家园。

## 鹿城内外

●春光不负,农时不误。日前,在江南街道一处农田上,数台 拖拉机、旋耕机、插秧机来回穿梭,农户们运来一车车嫩绿的早稻 秧苗进行播种,现场一片忙碌景象。据了解,这是引进品种空育 131早粳稻在省内的首次示范推广,该品种具有早播、早种、早收、 抗寒耐低温等特性,可有效减轻或避免台风对早稻收成的影 响。2021年,台州市农科院通过中国水稻研究所从东北引进该品 种,在小范围试作成功后,今年在我市和温岭等6地示范推广。

(张文熙 陈佳妮)

### 遗失声明

本人高武飞于1993年为支持东方大道建设,向原大田镇山 前村购买地基一间(现东方大道1166号),支付地基款计人民币 贰万陆仟元(26000元),因年代久远,山前村当时开具的票据本 人保管不慎已丢失。

特此声明,地基票据遗失如有虚假声明的行为,自行承担法 律责任。

声明人:高武飞 身份证:332602197912095811 日期:2022年3月25日

