

# 海鲜陆养 市中区棉竹镇养出南美白对虾

■张静秋 记者 赵径

近年来,“海鲜陆养”作为一种新的养殖模式逐渐进入公众视野。随着农业科技化和产业化持续发展,位于市中区棉竹镇的乐山满丰农业科技有限公司水产养殖基地,采用人工配置海水,真实模拟海水环境,通过恒定温度,让南美白对虾实现了“乐山产”。

在内陆养殖海虾,如何营造海洋的养殖环境?如何实现本土化量产?近日,记者在乐山满丰农业科技有限公司水产养殖基地内看到,育苗池里的过滤器滤材正在不停翻转,水面掀

起朵朵浪花。技术人员一大早就来到棚内投放好饲料,完成虾壳清理、水质监测等工作。

“我们工厂化养殖水体大概是60平方米,育5万尾的苗,养50天就到分苗期,大概80%的成活率,到后期的养殖存活率在70%到75%。”该公司负责人高磊说。

据了解,在内地养海鲜,面临最大的挑战就是水质。该基地采用人工配置海水方式,通过真实模拟海水环境,给南美白对虾创造了健康的生存空间。与普通池塘养殖不同的是,南美白对虾采用的是小水体养殖,更方

便集中管理,也减少了养殖风险。

“工厂化养虾是节约化养殖,对土地利用效率很高。我们使用循环水、不排污,使用的水,在人工调好养完一批以后第二批继续再用。”该公司技术人员毛东军说。

记者在现场看到,这些虾活蹦乱跳的,而且还特别干净。

“现在我们的虾生长得非常好,目前的市场价格大概是30元一斤,因为是工厂高密度养殖,这里的虾生长周期相比于外塘要短一点,大概100天。”高磊告诉记者。

记者还了解到,该基地于去年3

月投资建设,克服了地域和环境的要求以及气候的限制,通过智能化设备实现内陆养海虾,首批南美白对虾已于今年初成功上市,乐山人也能吃到新鲜健康的海虾。

南美白对虾的养殖不仅给大家发展养殖业增加了新亮点、新思路、新活力,也帮助10多名村民在家门口挣到了钱。高磊表示:“下一步就是扩建工厂,产量增加到2万到3万斤一季。一年如果养五季,就有近10万斤的产量,除了满足乐山需求之外,还准备把虾销往外地,让外地人也能吃到我们乐山养的海虾。”

## 全市社会工作部部长、信访局局长会 暨重点工作推进会召开

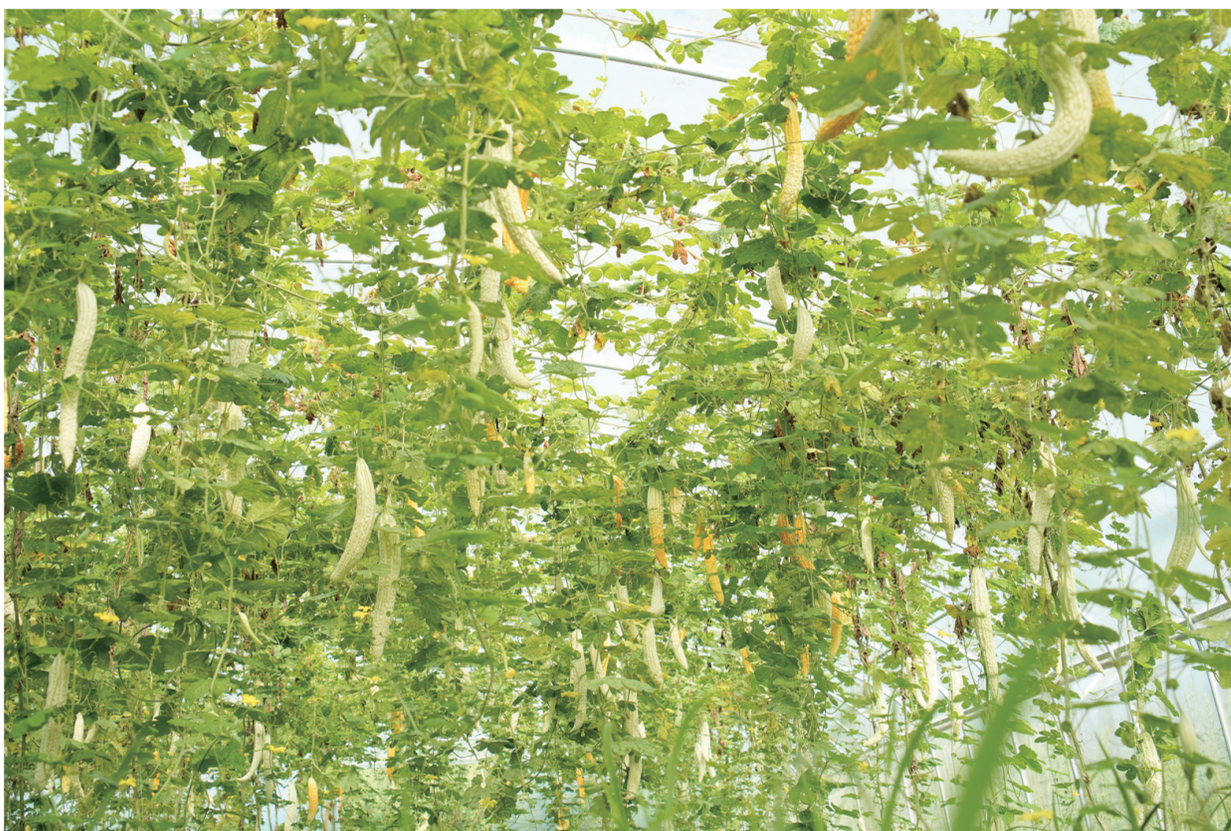
本报讯(记者 白建伟)7月5日,全市社会工作部部长、信访局局长会暨重点工作推进会召开,传达学习党中央、省委和市委系列会议精神,研究谋划今后一个时期全市社会工作和当前重点工作。市委常委、政法委书记、社会工作部部长谭焘出席会议并讲话。

会议指出,要进一步提高政治站位,深化政治认同,从政治上、从大局中、从历史中、从使命中,深刻领会党中央成立社会工作部重大政治考量,把握好新时代社会工作的职能定位,着力重点和理念方法,按照“抓引领、强治理、优服务、促发展、护安全”的思路与方向,一手抓部门组建,一手抓职能承接,推动乐山社会工作高水平开局起步。

会议强调,要对标对表推进重点任务落实,扎实做好人民信访和人民建

议征集工作,抓紧构建基层矛盾化解体系,积极助力主动创安创稳。全力推动为基层减负赋能,着力解决“小马拉大车”突出问题,不断充实基层干部队伍,强化基层社会管理和服务职能。有效推进基层治理体系建设,坚持党建引领,调动各方力量,进一步提升基层治理质效。坚持问题导向、目标导向,坚持党建引领助推“两新”组织发展,不断增强党在“两新”组织的凝聚力、影响力、感召力。切实加强队伍建设和志愿服务,健全培训体系,搭建合作平台,促进志愿服务有效融入社会治理。突出自身建设,以党纪学习教育为契机,持续加强思想淬炼、政治历练、实践锻炼、专业训练,着力打造堪当重任的社会工作铁军,着力打造让党放心、让人民满意的模范机关。

## 井研东林镇:苦瓜种出“甜日子”



苦瓜已进入盛产期

本报讯(左宇宏 刘书杰 记者 赵径 文/图)眼下,井研县东林镇高佳村蔬菜基地里,色如翡翠的苦瓜挂满了藤枝,呈现出集体经济带动下的丰收盛况。

7月2日上午,记者来到蔬菜基地看到,苦瓜棚内绿意盎然,藤

蔓缠绕间,嫩绿叶片与点点黄花相映成趣,一串串成熟的苦瓜,散发着诱人的光泽。村民们在棚内来回穿梭,忙碌而有序地进行采摘。由于这个季节气候较好,管理到位,苦瓜长势良好,不仅有效带动了周边群众增加收

入,也为集体经济注入了强劲动力。

东林镇高佳村党支部书记税成贵介绍,“这是我们集体经济打造的蔬菜基地,目前苦瓜已经进入盛产期,预计今年的苦瓜能卖到2万元以上。”

据了解,高佳村蔬菜大棚基地占地面积10余亩,共有蔬菜大棚7个,采取夏季种苦瓜、冬季种无筋豆的轮作模式,吸纳了10余名群众就近务工,也有效推动了蔬菜的产业发展,为乡村振兴添砖加瓦。

## 乐山创文进行时

### 多部门联合治理 农贸市场周边环境秩序

本报讯(记者 罗晓玲)近日,乐山市市中区综合行政执法局联合市中区公安分局、市场监管局、市容管理局以及通江街道、盘龙社区等,对邦泰社区高坝农贸市场周边环境秩序进行规范治理。

“你好,这外面不能摆摊,卖菜请到市场里面卖。”7月2日凌晨5时,执法人员来到高坝农贸市场周边开展规范治理,沿街宣传劝说,并帮助占道摊贩将蔬菜、水果等商品移至市场内。

据了解,高坝农贸市场周边人口密集,人流量大,摊贩众多,市场外占道经

营现象较为突出,已严重影响居民生活。在开展规范治理前,市中区综合行政执法局开展了为期一周的宣传引导,耐心向商贩们宣传相关法律法规,告知其不得占道经营。

当天,执法人员采取“宣传引导、教育劝导、依法处置”相结合的方式,对沿街商户、流动摊贩占道经营行为进行清理整治,对不听劝阻、屡教不改的商贩进行执法教育。据统计,此次规范治理行动对200余个商贩进行了宣传、治理,共清理各类垃圾3车,市场周边环境焕然一新。

### 110千伏为城一线投运 犍为迎峰度夏再添新动力

本报讯(祝茂林 记者 吴薇)“报告!110千伏为城一线核相正确,现已转为运行状态,线路充电正常。”7月2日0时38分,乐山电力犍为公司运维值班人员正在给调度汇报操作情况,标志着新建110千伏为城一线输电线路工程顺利投运,为今年犍为电网迎峰度夏电力保障再添新动力。

“此次新建工程的‘硬骨头’,当属跨越高速公路施工。”据项目负责人介绍,该项目主要从220千伏犍为站构架起至110千伏城南变电站构架止,线路路径全长2.135千米,全线共计9基铁塔。由于时间紧、任务重,为确保在

迎峰度夏来临前建成投运,自1月15日工程开工以来,各建设单位共同协作,准备充分,保障施工顺利完成。

据了解,110千伏为城一线投运后,将极大优化犍为区域电网网架结构,提升电网互济能力,为新建110千伏黄旗坝变电站具备双通道供电能力提供保障,有效缓解犍为新旧城区供电压力,保障迎峰度夏期间电网运行稳定可靠。

据悉,乐山电力将紧紧围绕关键指标和重点任务,继续投入1座110千伏变电站、1座35千伏变电站建设等电网建设,优化电网结构,为犍为经济社会发展增添新的能源保障。

## 马边国家储备林项目成功办理首批采伐许可证

本报讯(记者 张清)7月5日,记者从市林业园林局了解到,日前马边国家储备林项目成功办理首批共计175份采伐许可证,标志着该重大项目正式迈入实质性建设阶段,为马边彝族自治县的生态产业发展和林农增收开辟了广阔前景。

据悉,马边彝族自治县是我市第一个取得国家储备林项目造林作业设计批复的县。马边国家储备林一期

项目总规模5.1万亩,按照“政府主导+企业主体+社会参与+乡(镇)村联动”的方式组织实施,2024年度造林作业设计规划采伐总蓄积量达51378.7立方米,此次首批获批的采伐许可证涉及林木资源面积3457.99亩,预计采伐蓄积量为25126.7立方米。

为确保采伐许可证顺利办理,马边彝族自治县提前谋划、精心组织,对项目区域内的林木资源进行了全

面调查和精准评估,制定了详细的采伐计划和实施方案,在省市林业部门的大力支持下,及时取得作业设计批复并获得采伐限额指标调配,通过增派专员、增设绿色窗口等举措,快速办理了首批采伐许可证。

马边国家储备林项目的顺利推进,不仅有助于该县的森林质量和生态功能提升,也将促进其林业产业转型升级、农林产业与乡村振兴高度融

合、高速发展。

据了解,国家储备林是指为满足经济社会发展和人民美好生活对优质木材的需要,在自然条件适宜地区,采取人工林集约栽培、现有林改培、抚育及补植补造等措施,通过优化林分结构,促进林木生长,增加森林蓄积量,营造和培育的工业原料林、乡土树种、珍贵树种和大径级用材林等多功能森林。

## 金口河区: 多措并举 推进无废城市建设

本报讯(记者 吴薇)为积极推动无废城市建设,近日,金口河区展开了一系列有关无废城市建设的宣传与推进工作。

该区通过线上线下相结合的方式,向广大市民宣传无废城市建设的理念、意义和目标。在线下,利用社区宣传栏、公园广场等公共场所,张贴宣传海报,发放宣传资料;在线上,通过官方网站发布相关政策和知识,引导市民积极

参与无废城市建设。

为实现生活垃圾减量化、无害化,该区在全区范围内设置了垃圾分类投放点,并配备了分类垃圾桶。同时,加强对垃圾分类投放的监管,确保垃圾得到正确分类和处理。

此外,该区还严格执行环保法律法规,加强对建设项目的环境监管。在项目施工过程中,确保各项环保措施得到有效落实,防止污染事件发生。

## 马边福马磷化有限公司二期120万t/a磷矿选矿项目 环境影响报告书(征求意见稿)公示

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令第4号)的要求,建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见。目前《马边福马磷化有限公司二期120万t/a磷矿选矿项目环境影响报告书》(征求意见稿)已形成,马边福马磷化有限公司现将征求意见稿主要内容进行公示,并征求公众意见。

### 一、项目概况

项目名称:马边福马磷化有限公司二期120万t/a磷矿选矿项目  
建设单位:马边福马磷化有限公司  
性质:新建  
建设地点:四川省马边彝族自治县永红乡五马村  
项目总投资:31715.37万元  
建设内容及规模:建设设计生产能力磷矿选矿120万吨/年选厂,包括原矿仓、破碎车间、筛分车间、粉磨仓、磨浮车间、浓密机、过滤车间、药剂制备间、药

剂罐区及相关配套辅助设施。

二、本项目环境影响报告书征求意见稿、公众意见表网络链接及查阅纸质文件方式

环境影响报告书征求意见稿可通过网站或纸质版本查阅。网站链接:https://pan.baidu.com/s/1muPwWN5EFGFR74sTwfPq4BA 提取码:djrd;纸质版本请按照建设单位联系方式查阅。

### 三、公众提出意见的方式和途径

公众可填写公众意见表后,通过电话、书信、电子邮件等方式向建设单位提出意见和建议。

公众提交意见时,请提供有效的联系方式;鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息,我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

注意:涉及征地拆迁、财产、就业等与项目无关的意见或者诉求不属于项目环评公示内容。

### 四、公众意见表的网络连接。

公众可下载项目公众意见表,填写公众意见。公众意见表下载链接:https://pan.baidu.com/s/1PGZBnk6W8ZZKHmvGZoB6Q 提取码:z5g4。

### 五、公众提出意见的起止时间

本文发起的10个工作日。

### 六、建设单位及环评机构联系方式

1	建设项目的建设单位的名称和联系方式	马边福马磷化有限公司 联系人:吕老师 联系电话:0833-4512476 邮箱:370420361@qq.com
2	承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式	四川省环科源科技有限公司 联系人:黄工 联系电话:028-61331721 邮箱:709038179@qq.com