

全市学习贯彻全省农村第一书记座谈会精神暨干部驻村帮扶学习培训班圆满结束

本报讯(记者 王洋)7月28日,全市学习贯彻全省农村第一书记座谈会精神暨干部驻村帮扶学习培训班圆满结束。此次培训认真学习贯彻习近平扶贫开发战略思想和省委书记骆惠宁重要讲话以及贯彻落实省市会议精神以及光伏扶贫等专题报告,既有领导讲课又有专家教授辅导;既有理论学习又有实践考察,又有分组讨论交流发言,可谓内容丰富、形式多样。

结业仪式上,吕梁日报社驻石楼县袁沟乡马家山村工作队队长、第一书记任昱,市交通局驻临县三交镇田家

山村工作队队长薛春平,市煤炭局驻兴县交楼申乡交楼申村工作队队长冯磊,市新闻办驻岚县岚城镇双井村工作队队长张建明,市房产局驻方山县马坊镇磨地湾村工作队队长郝志勇分别就学习体会和驻村帮扶工作实践进行了交流发言。

会议要求,各市直单位驻村工作队队长一是要深入学习,学以致用。要将学习党的十九大精神和习近平扶贫开发战略思想与脱贫攻坚专业培训课程内容结合起来,进一步消化培训内容,把在培训班学习成效转化为推动工作的直接动力,切实做到、做

好驻村帮扶工作,更好地带领贫困群众打赢脱贫攻坚战;二是要狠抓工作落实。会后要将本次培训有关重要内容和要求,立即向本单位主要领导和各县(市、区)主要领导进行专门汇报,积极争取主要领导加强对干部驻村帮扶工作的支持,为下一步有效开展驻村帮扶工作奠定良好的基础;三是要明确职责,压实责任。结合这次培训内容,各驻村工作队要找准差距、补短板、强落实、完任务,强化驻村帮扶工作责任,确保各项任务落实到位,为我市圆满完成脱贫目标任务作出新的更大的贡献。

市委召开常委会议

李正印主持

本报讯(记者 李雅萍)7月27日,市政协副主席、市委书记李正印主持召开市委常委会会议。会议传达了共青团十八大精神、全省新的社会阶层人士培训班暨中阳现场会精神,研究了市贯彻落实党的十九大全会精神深化全省党政机构改革实施意见以及《山西狠抓五项重大任务落实奋力谱写新时代的新篇章》;研究了全市上半年经济运行情况;听取了市县乡三级人大代表脱贫攻坚大调研活动情况汇报;进一步研究推进全市扫黑除恶专项斗争。

会议充分肯定了共青团十八大以来团市委的工作。指出,要深入学习贯彻总书记回团中央新一届领导班子成员集体谈话时的重要讲话精神,始终以政治建设为统领,牢牢把握共青团工作正确方向,当好党的助手和后备军。要深入贯彻落实共青团十八大精神,进一步为吕梁脱贫攻坚、转型发展凝聚青春力量、贡献青春才智。要深化共青团改革,坚持从严治团,“强三性”“去四化”,推动我市共青团工作开创新局面。各级党委要拿出极大精力抓青年工作、抓共青团工作,为青少年健康成长、施展才华创造良好条件,切实尽到领导责任。

会议指出,全省新的社会阶层人士培训班暨中阳现场会在吕梁召开,充分体现

了省委统战部对吕梁工作的关心和鼓励。全市各级党委要高度重视新的社会阶层人士工作,作为新时代党的统一战线工作的重要部分,紧紧抓在手上。要积极推进“挂牌、建站、示范、创新”等工作,切实健全工作机制,完善工作载体,大力宣传先进事迹,确保新的社会阶层人士工作走在前列。

会议指出,深化党和国家机构改革,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大政治决策。全市各级各部门要提高政治站位,切实把思想和行动统一到中央、省委的决策部署上来。要加强组织领导,成立市委深化党政机构改革领导小组,有序推进我市党政机构改革。要周密组织实施,深入调查研究,及时制定方案,加强风险评估,确保改革顺利推进。要严明工作纪律,讲政治、讲大局、守规矩,努力交出高质量的改革答卷。

会议指出,要紧扣五项重大任务,持续推动习总书记视察山西重要讲话精神在吕梁落地生根、开花结果。要扎实推进经济发展方式转变,加快传统产业改造升级,推动能源革命,大力培育新材料、白酒、大数据、文化旅游、现代农业等新兴产业,积极构建现代产业体系。要扎实做好“三农”工作,推动乡村振兴,发展吕梁名特优农产品,持续增加农民收入。要扎实推进脱贫攻坚和民生保障,实施好脱贫

攻坚“3545”年度行动计划,扎实推进生态扶贫、光伏扶贫、吕梁山护工培训就业和易地搬迁、产业扶贫、社会保障等工作,坚决打赢打好脱贫攻坚战。要扎实推进生态文明建设,加强生态治理修复,整治环保突出问题,坚决打赢污染防治攻坚战。要严肃党内政治生活,认真履行从严治党管党治党政治责任,以永远在路上的执着推动全面从严治党纵深发展,努力实现吕梁政治生态持久的风清气正。

会议充分肯定上半年全市经济工作。上半年,全市上下聚焦“三大目标”、落实“十大举措”,全市经济稳中有进、稳中向好,基础更加巩固,呈现出质量效益明显改善的良好发展局面。指出,要全力抓好下半年经济运行和转型发展重点工作,进一步加强党对经济工作的领导,坚持稳中求进工作总基调,坚持目标导向、问题导向,切实做好固定资产投资、环境保护、招商引资、转型项目建设、金融支持实体经济、开发区改革创新、科技创新、脱贫攻坚和民生保障、全面深化改革以及重点县经济指标监测调度等工作,不断巩固和扩大经济良好发展态势,确保圆满完成全年目标任务。

会议认为,市人大常委会组织市县乡三级人大代表开展脱贫攻坚大调研活动,值得充分肯定。指出,要运用好大调研成果,特别是对发现的问题,有关县(市、区)

和市直部门要高度重视,主动认领,限期整改,确保件件有着落、事事有回音。要举一反三,发现问题,进一步加强和改进脱贫攻坚的各项举措,切实提升工作整体水平。市人大常委会要进一步组织各级人大组织和人大代表,发挥监督作用,积极建言献策,为全市打赢打好脱贫攻坚战贡献力量。

会议充分肯定了我市开展扫黑除恶专项斗争取得的阶段性成效。指出,要进一步提高政治站位,认真贯彻落实总书记对扫黑除恶专项斗争的重要指示精神,坚决落实中央、省委和市委的各项部署,推动扫黑除恶专项斗争向纵深发展。要加强组织领导,扛起政治责任,广泛发动人民群众,全面梳理排查线索,加大依法打击力度。要加大涉黑涉恶案件侦办力度,坚持敢打、真打、善打,采取提级管辖、异地办案等有效措施,集中侦办一批重点案件,坚决打掉各类黑恶势力及其背后的“保护伞”。要切实加强队伍建设,提高政法队伍“免疫力”,打造一支扫黑除恶专项斗争“铁军”。要形成工作合力,深入推进平安吕梁、法治吕梁建设,坚决打赢扫黑除恶专项斗争这场硬仗。

会议还研究了《吕梁市科协系统深化改革提升基层科协组织力实施方案(征求意见稿)》《全市开发区改革创新暨进出口贸易工作推进会议方案》等事项。

市人大常委会召开专家评审会

郝月生参加

本报讯(记者 刘子璇)为进一步提高立法质量,增强立法的科学性和可操作性,7月27日,市人大常委会在太原召开《吕梁市机动车和非道路移动机械排气污染防治条例(草案)》《吕梁市电梯使用安全条例(草案)》《吕梁市中小学幼儿园规划建设条例(草案)》专家评审会。省人大法制委主任委员赵建平、省人大常委会法工委主任蔡汾湘及相关专家应邀出席。市人大常委会主任郝月生参加,副主任郭卫民主持会议。

评审论证会上,参会领导和专家学者分别从各自角度,从法规的科学性、合理性,相关单位的职权划分以及法律责任等方面对三个《条例》(草案)进行了认真评审论证,并针对三个《条例》(草案)在条款设置、结构安排、文字表述等方面存在的一些具体问题,提出了许多修改意见和建议。

郝月生对省人大法制委员会对吕梁市地方立法工作的关心、指导和帮助表示感谢,并表示,下一步市人大常委会法工委要根据科学立法、民主立法的理念,认真消化、吸收论证会专家提出的意见,按照专家意见对条例草案进行认真修改,切实把条例草案修改好、完善好,作出具有较强针对性和可操作性的规定,使其更加符合吕梁发展的要求,体现吕梁特色。



7月27日至29日,山西省第十五届运动会蹦床比赛在吕梁市体育馆举行。图为获奖选手及教练上台领奖。记者 薛志雄 摄

全国食用菌产业技术与市场培训暨交口县夏季香菇品牌推介会举行食用菌(香菇)生产加工技术培训

本报讯(记者 王涛)7月26日下午,正在交口县召开的全国食用菌产业技术与市场培训暨交口县夏季香菇品牌推介会的王贺祥教授告诉记者。

王贺祥是香港中文大学博士,中国农业大学生物学院教授、博士生导师,北京食用菌协会会长,是国内著名的食用菌、微生物研究专家。此次受邀来交口参加活动,王贺祥教授和与会专家经过认真研究论证,对交口县发展食用菌的地理位置、气候条件等独特的优势条件形成了共识。

交口地处吕梁林区,周边有关帝林区、太岳林区,年抚育面积30万亩,木材产量9万吨,可加工菌棒6000万棒。在可行运距范围内,还有运城苹果木、隰县梨木以及陕西汉中林区、安康林区的硬杂木。其中运城苹果木种植面积达328万亩。目前全县2500万棒香菇原料80%为运城苹果木,20%为陕西硬杂木。这为交口县规划“十三五”5000万棒种植规模提供了坚实的原料保障。也为交口县食用菌产业未来的可持续发展奠定了坚实基础。

“香菇是低温、变温结实性真菌,温度是影响其生长发育的最活跃因子。菌丝生

了《香菇栽培及病虫害防治技术》,中国农业大学教授、国家食用菌产业技术体系产品加工岗位专家王贺祥讲授了《香菇产品采收、保鲜及加工技术》;辽宁省农科院食用菌研究所研究员刘俊杰讲授了《香菇品种选育及改良技术》;山西农业大学副教授孟俊龙讲授了《中西部地区黑木耳主要栽培模式和关键技术》。

专家们的讲解深入浅出,通俗易懂,内容紧扣香菇生产实际,很受大家欢迎。参训人员表示,此次培训非常及时,专家们提供了技术服务,为菇农们解决了种植过程中遇到的难题,今后一定将学到的香菇标准化生产及病虫害防治知识运用到实际生产中,并及时向周围群众推广,推动交口县香菇产业快速发展。

长适宜温度10-29℃,子实体发育适宜温度12-17℃。据交口县志记载,交口极端最高气温33℃,最热月为7月份,月平均气温为19℃,这种独特的“清凉资源”正好可以使交口县持续组织夏季香菇生产,填补全国夏季香菇市场空白。我建议,下一步交口县委、县政府在优种选育、技术创新、品牌创建、菌棒管理等方面进一步完善机制,努力促进交口县香菇持续健康发展,把独特的资源优势变成发展优势,助力交口县的食用菌产业做大做强。”在盛赞交口独特的自然资源的同时,王贺祥从业内资深专家的角度建议。

聚焦省十五届运动会

山西省第十五届运动会蹦床比赛(竞技体育)在我市落幕

本报讯(记者 冯凯治)7月29日,由山西省政府主办,山西省体育局、吕梁市政府承办,市文化局协办的山西省第十五届运动会蹦床比赛在我市体育馆圆满落幕。

本次比赛按年龄设置甲乙丙三个组别,包括蹦床网上、蹦床单跳、团体操、身体素质测试等22个项目。来自太原市、大同市、阳泉市、长治市、晋城市的110多名运动员经过三天的激烈角逐,展现出了良好的精神风貌,优美的幼儿基本动作伴着欢快动感的音乐,精彩的表现

引起现场观众阵阵掌声。本届比赛太原市代表队获得了11金、11银、9铜,阳泉市代表队获得了5金、2银、7铜,长治市代表队获得了4金、9银、3铜,晋城市代表队获得了2铜、大同市代表队获得了1铜。

吕梁以承办这次赛事为契机,将组建一支运动队,力争在山西省第十六届运动会蹦床项目资格赛上有吕梁健儿的身影。据悉,全国第二届青年运动会(简称二青会)初步确定在2019年8月至9月份举办,届时,二青会的两个竞赛项目将在我市举行。

我市女足代表队勇夺省十五届运动会群体项目五人制足球比赛亚军

本报讯(记者 冯凯治 通讯员 温保翠)7月25日—27日,山西省第十五届运动会群体项目五人制足球比赛在晋中市体育场开赛,来自全省各地市的10支代表队参加了比赛。由孝义寰宇足球俱乐部12名女足队员组成的吕梁市女足代表队参加了本次比赛,其平均年龄只有20岁,是本届赛事参赛平均年龄最小的一支队伍。经过激烈角逐,吕梁市女足代表队勇夺亚军。

赛后,省足球协会主席李振生专程来到吕梁市女足代表队,肯定了姑娘们不畏酷暑、马不停蹄地投入到赛前训练中。期间队员们团结协作、毫不畏惧,一路高歌猛

进,先后以14:0战胜运城、5:0战胜长治、1:2负于晋城,以场场进球、三战两胜,小组第二进入半决赛。半决赛中,面对实力强劲、全省第一支专业女足的大同队,姑娘们沉着应战,在1:1与对手陷入胶着局面时,6号队员杨卓在禁区左侧接队友传球,以一脚势大力沉的射门直挂球门右上角,将比分锁定为2:1,与临汾队会师决赛,最终1:3惜败获得亚军。

健身秧歌吕梁代表队在省十五届运动会农民组健身秧歌比赛中斩获一等奖

本报讯(记者 冯凯治 通讯员 温保翠)7月26日至27日,山西省第十五届运动会群体项目“大同黄花杯”农民组健身秧歌比赛(第七套)在大同市云州区体育馆举行,来自全省8市的9支代表队共计128名运动员参赛。

比赛场上,农民朋友身着鲜艳靓丽的服装,伴着欢快优美的音乐,在舞台中央翩翩起舞,尽情演绎广场舞的热情奔放和健身秧歌的舞蹈兼运动之美,赢得现场观众的阵阵掌声。经过两轮激烈比拼,最终大同代表队、太原代表队获得广场舞比赛一等奖,吕梁代表队、临汾队获得健身秧歌比赛一等奖。

山西鑫海化工有限公司 致力废矿物油再生 专注资源循环利用

本报讯(记者 冯凯治)7月27日,市环境保护强化督查组一行来到文水县山西鑫海化工有限公司就环保问题进行强化督查。

山西鑫海化工有限公司成立于2005年8月,属于民营规模企业,目前主要从事废矿物油利用再生基础油以及销售各种工业润滑油,6万吨/年废矿物油再生利用项目经山西省发展和改革委员会立项、备案。2013年4月,山西鑫海化工有限公司取得山西省环保厅颁发的“危险废物经营许可证”;被中国物资再生协会再生油专业委员会评为“废矿物油再生示范基地”;2014年12月28日,被中国

润滑油协会批准为会员单位。公司董事长陈继先在接受采访时告诉记者,鑫海化工废矿物油再生项目,实现了废旧资源综合利用,生产过程中不会产生任何二次污染,既符合国家循环经济促进法,又符合国家的产业结构政策,是对国家建设资源节约型、环境友好型社会的有力支撑。

山西鑫海化工有限公司以“用心做企业、以爱助环保”为企业使命,依靠先进的专利技术、雄厚的经济实力和便捷的交通运输,持续改进,不断超越,为资源再生利用事业和发展人和自然和谐共存贡献了应尽的力量。

环保整改进行时



依托交口“清凉资源” 做强做大“夏菇”产业

——访中国农业大学教授、国家食用菌产业技术体系产品加工岗位专家王贺祥

□ 本报记者 刘少伟

“交口县介于北纬36°43'至37°12'和东经111°03'至111°34'之间,属于中纬度地带,是香菇生产黄金纬度带,发展香菇生产,产量有保障。而且,交口县地处山地高原地带,地势西高东低、北高南低,由西北向东南倾斜,海拔在830—2054米之间。受纬度、地形和海拔高程影响,气候凉爽,且昼夜温差大,境内多数区域昼夜温差达10度以上。这一独特的‘清凉资源’国内罕见,使得香菇生长营养积累充分,品质高、质量优,更重

要的还可以反季节生产。”7月26日,受邀参加全国(山西·交口)食用菌产业技术与市场培训暨交口县夏季香菇品牌推介会的王贺祥教授告诉记者。

王贺祥是香港中文大学博士,中国农业大学生物学院教授、博士生导师,北京食用菌协会会长,是国内著名的食用菌、微生物研究专家。此次受邀来交口参加活动,王贺祥教授和与会专家经过认真研究论证,对交口县发展食用菌的地理位置、气候条件等独特的优势条件形成了共识。

交口地处吕梁林区,周边有关帝林区、太岳林区,年抚育面积30万亩,木材产量9万吨,可加工菌棒6000万棒。在可行运距范围内,还有运城苹果木、隰县梨木以及陕西汉中林区、安康林区的硬杂木。其中运城苹果木种植面积达328万亩。目前全县2500万棒香菇原料80%为运城苹果木,20%为陕西硬杂木。这为交口县规划“十三五”5000万棒种植规模提供了坚实的原料保障。也为交口县食用菌产业未来的可持续发展奠定了坚实基础。

“香菇是低温、变温结实性真菌,温度是影响其生长发育的最活跃因子。菌丝生

长适宜温度10-29℃,子实体发育适宜温度12-17℃。据交口县志记载,交口极端最高气温33℃,最热月为7月份,月平均气温为19℃,这种独特的“清凉资源”正好可以使交口县持续组织夏季香菇生产,填补全国夏季香菇市场空白。我建议,下一步交口县委、县政府在优种选育、技术创新、品牌创建、菌棒管理等方面进一步完善机制,努力促进交口县香菇持续健康发展,把独特的资源优势变成发展优势,助力交口县的食用菌产业做大做强。”在盛赞交口独特的自然资源的同时,王贺祥从业内资深专家的角度建议。