

省运会(青少年组) 网球比赛落幕

尹勇为获奖运动员颁奖

本报讯(记者 段珊珊) 8月9日上午,省第十五届运动会(青少年组)网球比赛在市体育馆落下帷幕。省体育局局长、省第十五届运动会组委会执行主任尹勇出席颁奖仪式,并为获奖运动员颁奖。

颁奖仪式上,尹勇为获奖运动员颁发了奖牌、纪念品,祝贺他们取得好成绩,勉励大家要继续发扬顽强拼搏精神,再接再厉,再创佳绩,并分别与运动员合影留念。

据介绍,此次青少年组网球比赛按年龄段分为甲乙丙三组,比赛共有40场,比赛为青少年甲组和乙组的男女团体、男女单打、男女双打,丙组的混合团体,来自全省的11个代表队共154名网球运动员参赛,比赛历时13天,所有比赛项目已全部结束。其中,由市文体广电新闻出版局选送的临沧青少年网球代表队在比赛中脱颖而出,获得丙组混合团体第一名的好成绩;来自文山、昆明、德宏的代表队表现突出,分别获得甲组男子、女子团体、乙组女子团体、乙组男子团体第一名。

期间,尹勇先后深入滇西科技师范学院省运会射箭比赛场地和市体育中心网球场进行实地查看。

省体育局副局长李正宁、吴亚敏,省体育局巡视员向勇参加实地查看。

市政协民主评议市财政局工作

本报讯(记者 王燕 实习生 董宇) 根据市政协常委会2018年工作要点安排,将从今年8月至明年3月,对市财政局工作开展为期8个月的民主评议。8月9日上午,我市召开市政协民主评议市财政局工作动员会,动员部署民主评议相关工作。

市政府副市长牟洪操,市政协党组书记、副主席丁华云出席动员会并讲话。

牟洪操指出,一直以来,市政协高度重视和关心市政府和政府各职能部门的工作,对市政府工作积极进行监督,给予支持、帮助和理解,主动参政议政,积极建言献策,给市政府工作极大的促进和助力。希望各级各部门积极配合做好此次民主评议工作,充分认识政协民主评议的重要性,要正确对待;抓实整改,推动全市财政工作再上新台阶。

丁华云要求,市政协民主评议市财政局工作,是认真落实习近平总书记关于加强和改进人民政协工作重要思想的要求。民主监督是党和国家监督体系的重要组成部分。各相关部门要认识到新时代加强和改进民主监督,是全面从严治党、健全完善党和国家监督体系的必然要求;要明确任务,把握重点,扎实推进民主评议工作有序开展;要齐心协力,确保政协民主评议工作取得实效。

会后,市政协民主评议调研组还将到市财政局召开座谈会,与市财政局领导班子成员和中层干部进行座谈,并将深入凤庆县、耿马自治县、镇康县进行民主评议工作调研。市政协秘书长王君主持会议,市财政局局长汇报市财政局近三年工作情况并作表态发言。

临翔区着力培育经济发展新动能

本报讯(通讯员 戴春富) 临翔区着力培育“绿色能源”“绿色食品”和“健康生活目的地”“三张牌”经济新动能,深入实施“人才兴区”战略,增强自主创新意识,抓实双创基地示范带动促跨越发展。

培育“三张牌”经济新动能。制定“三张牌”经济实施意见,明确发展目标、措施。累计建成高原特色农业产业基地238万亩,章驮集中式光伏电站顺利推进,并于6月28日并网发电,南美拉枯风情小镇、邦东昔归普洱茶小镇被列为全省特色小镇创建规划,博尚亚微电影小镇被列入市级特色小镇创建规划。

实施“人才兴区”发展战略。不断加强人才的培养、交流、管理和服务,建立10个专家工作站,目前全区专业技术人才达5131人。坚持以市场为导向,加强就业创业培训,提高劳动者的就业能力。今年上半年,完成农村劳动力转移就业培训25992人次;“贷免扶补”扶持创业430人,创业担保贷款扶持创业300人,小企业扶持创业扶持目标任务1户。发放“贷免扶补”202人,贷款1915万元,带动就业632人。

不断增强自主创新意识。加大知识产权宣传力度,增强企业自主创新意识,为提高企业核心竞争力和自主创新能力。2017年末,该区专利受理授权量达171件,其中:发明专利达35件,实用新型专利达111件,外观设计专利达25件。

发挥双创基地示范带动作用。设立双创产业示范园,完成云南省临翔原生创业园创建,可同时入驻50家以上企业;推进现代农业示范园区建设,建成省级以上研发中心1个,通过质检机构计量认证21个,通过质量体系认证5个,获得省级以上名牌商标3个,累计获得“三品”认证农产品数31个。

发挥双创基地示范带动作用。设立双创产业示范园,完成云南省临翔原生创业园创建,可同时入驻50家以上企业;推进现代农业示范园区建设,建成省级以上研发中心1个,通过质检机构计量认证21个,通过质量体系认证5个,获得省级以上名牌商标3个,累计获得“三品”认证农产品数31个。

凤山镇打好绿色产业牌

本报讯(通讯员 杨永胜) 凤庆县凤山镇大力推进高原特色农业建设,巩固提升建设成果。

做稳粮食产业,全面落实惠农农富农政策,加大农业生产补贴力度,加强以农田水利为重点的农业基础设施建设,落实基本农田保护制度,加强农业科技服务,提高农业抗灾能力。小春作物面积14662亩,产量2387吨。

做优茶叶产业,抓好中低产茶园改造和幼龄茶园丰培,强化无农残宣传,狠抓茶叶产品质量安全监管,积极推广安石村茶园管理模式,不断提高广大茶农的茶园管理意识和水平。春茶毛茶总产量6400万公斤,实现春茶总产值1.92亿元,同比增1200万元。

做强核桃产业,以核桃“三率”管护为重点,以间密、整形修剪、发展林下种养业为突破口,扎实抓好核桃产业提质增效工作,加快核桃产业规模化、标准化、品牌化、市场化步伐。目前,全镇现有核桃面积150477亩,举办核桃提质增效管护培训会6场次,培训人员达660人,目前产业发展与管护情况良好。

做大畜牧产业,深入推进畜禽品种改良,积极推进畜牧业庄园经济发展,做好上寨养殖庄园、前峰养殖庄园建设工作,引导群众走养殖庄园发展之路。实现畜牧业总收入1.2亿元,与上年同比增收2170万元,增长22%。

做活蔬菜产业,依靠科技,重点发展蔬菜产业,扩大农残速测范围,逐步实现农超对接。全镇现有蔬菜种植面积2492亩,蔬菜产量达498吨,实现蔬菜总产值199万元,以前锋村为代表的蔬菜种植基地在全镇起到示范引领作用。

做实蚕桑产业,以巩固强化桑园和养殖户为重点,努力培育养殖户和大户,充分发挥大户示范带动作用。目前,全镇现有桑园面积2856亩,有养殖户102户。着力巩固现有桑园和培育养殖户,充分发挥大户示范带动作用。

做精魔芋产业,强化产业精细化管理,培育种植加工大户产业。目前,全镇现有魔芋面积13048亩,抓好产业的精细化管理工作,半年来组织举办魔芋种植与管护培训会4场次,培训人员达420人,产业初见成效。

加强领导 强化宣传 党员带头

洛党镇多措并举提升人居环境

本报讯(通讯员 罗美仙) 凤庆县洛党镇通过组织镇、村干部召开动员会、工作推进会、现场观摩会等,多措并举推进人居环境提升工作,进一步改善人居环境。

强化组织领导。制定下发《洛党镇人民政府关于进一步抓好人居环境提升工作的通知》,要求各村通过召开村“两委”会议、小组会、户长会等,认真分析本村人居环境提升工作中的困难问题,研究解决措施,并结合实际,建立健全人居环境提升工作各项制度,认真抓好落实。

强化舆论宣传。以村为单位,通过村民代表大会、小组会及党员活动日、党员群众座谈会、党员干部走村入户等多种方式向群众广泛宣传人居环境综合整治的内容、目的及意义,广泛发动广大群众自觉行动起来,主动对自家房前屋后的柴草、建筑垃圾和乱堆乱放等现象进行彻底清理。

强化党员干部带头作用。为更好发挥党员干部的先进性和引领示范带头作用,要求党员干部要率先把自家房前屋后清理干净,对于工作开展较好的农户进行评星挂牌。

强化舆论宣传。以村为单位,通过村民代表大会、小组会及党员活动日、党员群众座谈会、党员干部走村入户等多种方式向群众广泛宣传人居环境综合整治的内容、目的及意义,广泛发动广大群众自觉行动起来,主动对自家房前屋后的柴草、建筑垃圾和乱堆乱放等现象进行彻底清理。



新路村强化基础设施建设促脱贫

本报讯(通讯员 罗映清) 云县忙怀乡新路村把脱贫攻坚当做最重要的民生工程,不断强化基础设施建设,助力脱贫攻坚。

新路村是云县27个建档立卡贫困村之一,为加快脱贫攻坚步伐,实现脱贫目标,投资630余万元建成4米宽乡村公路7公里(水泥路),解决了新路村历年交通不便的困难问题;投资100余万元完成土地开发整理坡改梯200亩余亩;投资40余万元新建了甲坝田、小帮卡、田村、丙勒、白竹林五个组的生产路4条18公里;投资1600余万元建成10个村民小组村组公路硬化27公里;投资100余万元新建建岔管、甲坝田、丙勒、白竹林、岩子头、半路6个村民小组活动室6座;投资400余万元新建新寨小学教学楼一幢,师生住宿楼一幢。投资40余万元新建岔管、甲坝田、丙勒、白竹林、岩子头、半路6个村民小组公厕6座及6个垃圾池;投资800余万元建设饮水灌溉项目一件,铺设水管道15.67公里,水池14个700立方米,实施坡改梯200余亩,建成村组公路12公里;实施农电网改,电信、移动网络升级改造,新建信号基站2座。

随着区块链技术创新发展,产业应用的实际效果逐渐显现。工信部提出,区块链应用正逐步从金融领域延伸到实体和服务领域,包括电子信息存证、产品溯源、物联网、智能制造、供应链管理等等。

诸多平台企业和互联网公司尝试用区块链技术改造现有场景和服务。以旅游为例,不久前,犀牛旅行宣布上线区块链旅游综合平台,通过去中心化服务体系构建透明可信的旅行生态链。百度、阿里巴巴等互联网领军企业分别在金融、公益等领域应用区块链技术。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

邦丙乡加强防范确保安全度汛

本报讯(通讯员 周露) 双江自治县邦丙乡采取多种措施做好安全度汛工作,确保人民群众生命财产安全,防范洪涝灾害。

全面部署,落实责任。该乡高度重视,及时召开会议部署防汛前检查等各项工作,实行包村工作负责制,进一步明确防汛抗旱工作目标和责任,确保防汛抗旱工作责任层层落实到实处。

加强排查,消除隐患。本月初前对辖区内河道、地质灾害点、塘、库进行汛前安全检查、整治、监控。对辖区内5条河流、6口水库、6个地质灾害隐患点进行巡查,切实执行汛前排查、汛期巡查、汛后核查“三巡查制度”。

完善措施,物资到位。完善防洪、防汛抢险等应急预案,加强防汛物资储备,储备铁锹、编织袋等防汛物资。成立9支防汛应急队伍,150多名应急队员严阵以待,妥善应对突发事件。

加强值守,保证信息畅通。按照“预防为主、防抗结合”的方针,实行24小时值班制度,健全防汛抗旱值班、带班制,全天候关注雨情、汛情,并做好值班记录,一旦发现险情及时上报,确保全乡人民群众安全度汛。

加强宣传,提高认识。充分利用微信公众号、悬挂横幅和宣传栏等进行宣传教育等形式,对防汛避险知识进行广泛宣传,提高群众对洪涝灾害的认识。

一线传真

云县 加快发展现代服务业

本报讯(通讯员 邱国耀) 近年来,云县充分发挥区位优势,加快物流、康养、教育、信息、金融等现代服务业发展,不断提高城乡居民收入,逐步缩小城乡差距,使广大居民共享改革发展成果。

今年上半年,预计实现社会消费品零售总额16亿元,增长14.5%;预计实现批发业销售额8.7亿元,增长16%;预计实现零售业销售额16亿元,增长17.5%;预计实现住宿业营业额1.02亿元,增长15%;预计实现餐饮业营业额完成4.2亿元,增长17.5%。

耿马 建成特色农产业基地292万亩

本报讯(通讯员 许玲) 耿马自治县依托“糖、茶、果、蔬”等特色产业基地,走“公司+基地+合作社+农户”经营模式,从技术共享、资金支持、销路分享等方面扶持贫困户。

该县累计建成特色农业产业基地292万亩,实现贫困户人均拥有5亩以上产业基地,支柱产业甘蔗面积41万亩,辐射带动贫困人口2784户11000人,人均增收2600元。

工信部:将推动区块链产业健康有序发展

新华社北京8月9日电(记者 张辛欣) 记者9日从工信部获悉,我国区块链技术创新发展,产业应用的实际效果逐渐显现。工信部提出,区块链应用正逐步从金融领域延伸到实体和服务领域,包括电子信息存证、产品溯源、物联网、智能制造、供应链管理等等。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

工信部提出,区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等。工信部提出,将加快推动区块链技术创新应用,特别是加强计算能力、存储能力以及融合渗透能力提升,构建良好的产业生态,推动区块链产业健康发展。

经济资讯

7月份全国居民消费价格同比上涨2.1%

新华社北京8月9日电(记者 陈伟伟) 国家统计局9日发布数据,7月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨2.1%,涨幅比上月扩大0.2个百分点。

构成CPI的八大类商品和服务价格同比均有不同程度上涨。当月,食品烟酒价格同比上涨1%,影响CPI上涨约0.31个百分点。其中,蛋类价格上涨11.7%,禽肉价格上涨6.6%,鲜菜价格上涨3.8%,畜肉类价格下降4.9%(猪肉价格下降9.6%),食用油价格下降0.7%。

其他七大类价格同比均上涨。其中,医疗保健、交通和通信、居住价格分别上涨4.6%、3%和2.4%,教育文化和娱乐、生活用品及服务价格分别上涨2.3%和1.6%,衣着、其他用品和服务价格均上涨1.2%。

从环比看,CPI上涨0.3%,主要受非食品价格上涨影响。

当日发布的数据还显示,7月份,全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比上涨4.6%,涨幅比上月回落0.1个百分点。

南方电网签署建设老挝电网可行性研究备忘录

新华社万象8月9日电(记者 章建华 杜大鹏) 中国南方电网公司、老挝国家电力公司和老挝计划投资部8日在老挝首都万象共同签署《关于开发建设老挝国家输电网可行性研究谅解备忘录》。

根据备忘录,中国南方电网公司将与老挝方面通过优势互补、互惠互利的电力合作,加快建设覆盖老挝全国的一体化骨干输电网,提高老挝电网输送能力和供电可靠性,支撑社会经济持续发展;进一步加强老挝与周边国家电网互联互通,扩大老挝水电市场,构建变水能优势为经济优势的转化平台,实现老挝水电富国战略。

同时,中国南方电网公司还向老挝政府捐赠款项,帮助不久前在老挝南部阿速坡省在建水电站溃坝事故中受灾的民众重建家园。

老挝副总理宋赛·西潘敦和各部门官员,以及中国驻老挝大使王文天和南方电网公司董事长李庆奎等出席了签字仪式。

据了解,中国南方电网网积极参与“一带一路”建设,加强与大湄公河次区域国家的电力合作,实现与越南、老挝、缅甸电网相连。

