

郟县大力推进高标准农田建设

本报讯(见习记者张亚丹)“项目区里免费提供优质良种,有便利的灌溉设施,还进行田间管理技术培训,俺们来年肯定还是好收成。”11月30日上午,在郟县李口镇张店村高标准农田2013年项目区示范方内,正在进行麦田除草管理的村民张光明指着田向记者细数高标准农田带来的实惠。

张光明近4年来通过土地流转集中经营着110亩土地,成了村里的种粮大户。即使

今年遭遇大旱灾,他家的玉米也没有减产,他说:“这是沾了高标准农田项目区的光!”

自2011年郟县被确定为“农业综合开发高标准农田建设示范工程”项目县至2014年3月,该县在长桥、冢头、李口3个镇、19个行政村村组的3万多亩土地上大力推进实施高标准农田建设示范工程,建设了3个万亩高标准农田项目区,通过对项目区内的土地进行田块整理,完善引蓄水、排灌设施、耕作道路等

工程,健全项目区内道路网络与水利排灌系统网络,进一步改善耕作条件,提升耕地质量,为农业稳产高产提供了有利保障。

今年7月份,该县继续推进高标准农田项目建设,规划在王集乡的西岩、东岩、蓝庄、董村、侯店、孔楼等6个行政村1.3万亩区域面积内建设高标准农田示范工程1万亩。

据该县农业综合开发办公室工作人员高二奎介绍,高标准农田示范工程2014年项目区总

投资1458万元,计划建设机井120眼,建设桥涵135座,埋设地下输水管道60公里,改良土壤0.3万亩,整修田间道路20公里。项目建成后,将彻底改变项目区落后的农业生产条件,形成“田成方、路相通、渠相连、林成网、旱能浇、涝能排”的农业生产新格局。

高二奎说,目前该项目区输变电线路搭建、桥涵修建、土壤改良及田间道路修整等工程已基本完成,其他各项工程也已进入最后冲刺阶段。



建供水厂 饮安全水

11月30日,施工队在郟县安良镇段沟村建供水厂。

今年农村饮水安全工程总投资3612万元,规划解决全县饮水不安全农村居民6.75万人、师生0.79万人,涉及9个乡镇43个行政村。计划建成供水工程31处,其中打井供水工程24处、管网延伸工程6处、学校供水1处。工程于9月开标,计划于本月底完工。

温书功 摄

温馨提示

今日天气

白天到夜里晴天间多云,西北风转偏东风3级左右,最高温度6℃,最低温度零下4℃

政风行风在线节目预告

本周政风行风在线上线单位

12月2日(星期二)上线单位:平顶山市住房公积金管理中心

12月4日(星期四)上线单位:平顶山市农村信用合作社

如有以上相关问题或建议,请在节目播出时间拨打热线电话。

热线电话: 3993320 3993321 3993322 3993031

节目播出时间:上午7:30—8:00

播出频率:新闻广播AM747 FM98.9

增温保墒 促根增蘖 促弱控旺

市农业专家支招当前麦田管理

本报讯(记者刘晓雷)11月30日,市农业局有关专家提出,当前麦田管理以增温保墒、促根增蘖、促弱控旺为重点。

据介绍,目前我市冬小麦正处于分蘖期,天气条件较好,气温偏高,光照充足,墒情适宜,气象条件利于冬小麦当前分蘖活动的进行,同时有利于冬小麦次生根数量的增加及次生根个体的伸长、下扎。近期连续降雨,对补充土壤水分,促进小麦分蘖及越冬十分有利。

根据当前的苗情、墒情以及近期天气预测,市农业专家指出,分蘖期是培育小麦前茬苗、增加亩穗数的重要生长期,麦田管理的重点是增温保墒、促根增蘖、促弱控旺。各地要根据苗情、墒情及天气条件进行分类管理,对于群体偏大、长势偏旺麦田可采取镇压、深耘断根等措施,控制旺长趋势;对于因地力和肥力不足形成的群体偏小、长势较差麦田,可增施冬肥、及时中耕,做好保温保墒防冻工作,促进苗情升级;对于大部分长势正常麦田,应在雨后划锄松土,增加有效分蘖、促进壮苗形成。此外,由于未来气温偏低、有大风天气且降水过程较多,蔬菜大棚、设施农业等应做好防风加固及保温工作。

我市开展学校冬季安全大检查

本报讯(记者孙鹏飞)记者11月30日从市教育局获悉,为确保教育系统和谐稳定和广大师生安全,市教育局、市公安局决定在全市开展学校安全大检查活动。

此次检查的时间截止至12月20日。检查方式为单位自查、县(市、区)检查、市教育局和市公安局联合督察,首先由各学校对照检查内容开展自查工作,发现隐患要及时整改,然后各县(市、区)公安、教育部门组成联合检查组,对辖区内中小学幼儿园进行全面检查,最后市教育局、市公安局组成联合检查组,对各县(市、区)活动开展情况进行督察。

农民听得懂、学得会、记得住、用得上

农艺师到田庄乡地头培训菜农

本报讯(记者田秀忠 通讯员焦萌)11月27日,叶县田庄乡政府会议室里,前来听农业科技培训讲座的农民挤得满满当当。

该乡党政办主任崔合义乐呵呵地说:“县农业局、蔬菜中心联合举办果树、蔬菜科技培训的消息一传出,四村八寨的农民闻讯而来,比原计划超出20多人。”

培训班上,农艺师王广宇、董小聚等轮番上阵,有的讲蔬菜育苗技术,有的讲蔬菜病虫害防治,有的讲怎样给蔬菜施肥……农艺师

讲得切合实际,深入浅出,学员们听得全神贯注,凝神屏气。农艺师讲完后还与农民互动交流,回答他们提出的问题,气氛十分热烈。

随后,农艺师们把参加培训的农民带到果园和菜地,现场讲解,实地操作。菜农胡国安说:“我们农民听得懂、学得会、记得住、用得上。希望这些‘菜财神’经常下乡来培训。”

今年以来,叶县把农民科技培训工作作为加速科技成果转化、促进农民增收的重要举措,多渠道、多层次、多形式地开展了农民

教育培训,不断提高农民致富增收水平。

为让农民真正学到技术,该县采取集中培训和现场培训相结合、田间培训与课堂培训相结合、项目培训与各类科技服务相结合、专家培训与能人带动相结合等农民喜闻乐见的方式扎实开展培训工作。今年以来,该县共组织专业技术人员举办技术讲座50余场,受众达两万余人,培养农民技术员180人,培育科技示范户120多户,切实提高了广大群众的科技意识和科学种田水平。

“改革不改革,真的不一样!”

——舞钢公司火车通勤班实行目标经营责任制小记

11月26日7时20分,舞钢公司运输部寺坡火车站,舞钢至平顶山的火车蓄势待发,乘客有秩序地排队买票上车,售票员一一收款、撕票——初冬的寒意里,火车通勤班的一切,似乎都与以往没什么两样。

然而,一切又确实与原来不一样了。

舞钢公司运输部财务科的同志告诉记者:“改革不改革真的不一样!这几个月,火车通勤班每月缴纳的售票收入都在14万元以上,与去年同期相比,每月多创收两万元以上。”车务段段长岳贵川说:“这得益于通勤班今年4月份实施的目标经营责任制。”

就在4月份之前,火车通勤班的收入逐年下降,从最高时的每月15万元降至9万元,其间有受私家车及周边运输市场竞争影响的原因,但内部因素更无法忽视。一是服务质量差。二是运输部火车通勤班无法像很多大站一样,在各站设立固定的售票点规范管理,人情票、废票等现象屡禁不止,愈演愈烈,成了通勤班的“老大难”。

增收困难、服务不良,促使运输部下定了改革的决心。

改革如何进行?经过运输部、车务段深

入调查、审慎研究,他们确定了一个名为目标经营责任制的方案:在现有体制机制下,鼓励单位职工承包经营火车通勤业务,部里设定每月的售票收入利润额,经营者在完成收入任务的基础上按一定比例提成。同时,改革方案被小心地安置于现有体制机制的框架之内,确保在维护企业利益的同时,决不损害职工利益。

在车务段提供的《通勤火车承包经营合同》“甲乙双方权利义务”一栏中,记者注意到,对通勤班的管理机制进行变革调整,明确了经营方、管理方的责任、权利、义务。合同规定,甲方(运输部)对乙方(承包)进行全面监督检查指导,当乙方有违纪违规行为,甲方有权收回承包权;乙方及录用职工仍是公司职工,一次工资仍按承包前办法执行,录用职工平均奖金不低于现有水平;乙方按标准为上下班职工办理通勤票、公务票,收入计入承包经营费;乙方按缴费额的10%提取奖金,每多交1万元按10%额度递增提取奖金……

2014年4月底,在运输部的主持下,车务段通勤班的目标经营责任制宣布实施。4名职工参与竞标。最终,一名职工以每月上缴

14万元承包经营费的最高价中标。

随后,14名乘务人员中的6名被分流到运输部其他岗位。

5月份,实施目标经营责任制后,通勤班乘务人员的积极性、责任心都大大提高,当月售票收入一下子飙升到16.5万元。按照合同约定,收入14万元提取10%,每增收1万元按10%额度递增,承包人共提取1.7万元,给职工足额发放奖金之外,实现了企业和承包人的“双赢”。乘务人员的收入也从原来的人均八九百元提升到1000元。

自5月份至今,除个别月份外,通勤班基本都能顺利完成指标。刚刚过去的8、9、10三个月,月月创收都在14万元以上,月均收入比去年同期超出2万元以上。而且,迄今运输部没有接到一起乘客关于人情票及服务质量的投诉。

岳贵川说:“从实施目标经营责任制这半年的时间看,达到了我们的预期目的。下一步,我们将进一步完善管理,提升服务质量,力争实现企业、职工、经营者三方利益最大的共赢!”

(本报记者 高轶萌 通讯员 张小平)

宝丰县现代农业发展试验区规划编制会召开

冯晓仙等出席

本报讯(记者刘晓雷)11月28日,宝丰县现代农业发展试验区规划编制会在宝丰县召开。中国农科院原副院长、中国农学会持续分会理事长许越先研究员,中国农科院农业经济与发展研究所博士生导师、现代农业研究室主任蒋和平教授等专家,副市长冯晓仙出席会议。

许越先在代表编制规划专家团队讲话时说,宝丰县具备快速发展现代农业的条件。发展现代农业,要建立现代农业产业体系,提升产业层次,完善产业链条,保障粮食安全。要做强生态养殖业,突出重点,走规模化、工厂化、生态型发展之路。要做好园艺林果业,拓展功能,发展休闲观光农业。要做大农产品加工物流业,把循环农业发展链条修补完善,努力培育新的经济增长点。

冯晓仙在讲话中指出,规划编制要突出重点、找准定位,各级各有关部门要对规划的编制实施给予大力支持和密切配合,进一步强化责任意识和服务意识,形成发展合力。希望各位专家结合实际进一步修订完善规划,确保规划具有较高的前瞻性、科学性、指导性和可操作性,切实为全市乃至全省发展现代农业探索路子、积累经验,作出示范。

全市看守所思想作风专项整顿活动暨公安监管重点工作推进会召开

崔建平出席

本报讯(记者卢晓兵)11月28日,全市看守所思想作风专项整顿活动暨公安监管重点工作推进会在宝丰县召开,副市长、市公安局局长崔建平出席会议。

会议传达了全国、全省看守所开展思想纪律作风专项整顿活动电视电话会议精神,学习推广宝丰县看守所管理机制创新先进经验,并对全市公安监管重点工作进行部署。

崔建平指出,要认清严峻形势,坚守安全底线,充分认识监管工作的首要目标。要严格落实管理、市、县监管部门要认真履行岗位职责,加强对监所的日常管理和监督。全市各监所要严格把关,认真查验出入监所人员的证件,防止违禁物品带入监所,严禁闲杂人员和被监管人员混进监所。要严格落实制度,努力打造一支纪律严明、作风过硬的监管民警队伍,确保各项监管制度落实到位。

会上,宝丰县公安局作监所规范执法典型发言。会前,与会人员参观了被评为“全国看守所管理体制机制创新先进单位”、“河南省‘五化建设’示范单位”的宝丰县看守所以及被评为“河南省拘留所矛盾化解先进单位”的宝丰县拘留所。

省法学会民事行政诉讼法学研究会年会在平顶山召开

贾世民刘冠华出席

本报讯(记者常洪涛)11月30日上午,省法学会民事行政诉讼法学研究会2014年年会在平顶山召开,省法学会副会长贾世民、市中级人民法院院长刘冠华出席开幕式。中国民事行政诉讼法学研究会常务副会长、南京师范大学法学院党委书记、博士生导师李浩教授,清华大学法学院博士生导师王亚新教授应邀到会作专题报告。

此次年会以“民事诉讼与司法改革中的热点问题”为主题,收到来自法院、检察院、高校、科研单位提交的论文152篇,最终确定44篇优秀论文。平顶山市中级人民法院、南阳市中级人民法院、三门峡市人民检察院、河南大学法学院4个单位荣获先进组织奖,14位获奖论文作者作了大会发言。

省法学会民事行政诉讼法学研究会于2013年4月在郑州成立,是国内为数不多的省级民事行政诉讼法学研究会,成员包括法院、检察院、高校、律师、公证、仲裁等各个界别,共有理事以上成员172人。此次年会由平顶山市中级人民法院承办,年会加强了法检两院之间的交流,促进了我省民事行政诉讼法学研究水平的提高。

市文明办要求开展“五进”乡村学校少年宫活动

本报讯(记者沙星海)记者11月30日从市文明办获悉,市文明办要求,各地各部门要按照以乐促智、以技促能、以读养德的要求,深入开展“五进”乡村学校少年宫活动。

市文明办要求,各地各有关部门要努力落实“十二五”未农村乡镇中心学校全覆盖的建设目标,重点开展好“五进”乡村学校少年宫活动。组织开展“道德实践进乡村学校少年宫”活动。以乡村学校少年宫为依托,组织开展丰富多彩的道德实践活动,广泛宣传普及社会主义核心价值观,提高未成年人的思想道德素质。结合实际,组织开展“志愿服务进乡村学校少年宫”活动。组织文艺志愿者等走进乡村学校少年宫,开展文艺支教活动,丰富乡村学校少年宫活动内容,激发学生参与兴趣。组织开展“科技体验进乡村学校少年宫”活动。利用乡村学校少年宫现有活动器材,组织大中中专学生志愿者、科技工作者等指导学生科学学习知识,增强他们的科学素养,提高创新能力。组织开展“心理健康辅导进乡村学校少年宫”活动。宣传普及心理健康知识,加强对学生成长关键期和关键点的心理辅导工作。组织开展“亲情服务进乡村学校少年宫”活动。提高广大农村未成年人的安全意识和自我保护能力。

据介绍,近年来,我市累计获得中央彩票公益专项资金580万元,省彩票公益专项资金400万元,共计980万元,建设乡村学校少年宫49所。各县(市、区)因地制宜,自筹资金建设乡村学校少年宫69所。

中盐皓龙公司通知

中盐皓龙公司 离岗休息、待岗、内退、停薪留职、领办实体、外借、长期病假等不在岗人员:

根据公司对不在岗员工的规定,2014年继续执行签到制度。签到时间自2014年12月1日开始至2015年2月28日截止。以上人员必须携带本人身份证原件到公司指定地点签到,不允许亲属或他人指定签到。逾期不签到者,按公司有关劳动纪律规定执行。

公司本部原有关单位(平顶山分公司、实业公司、运输公司、天源机械、物流中心、机关)的不在岗人员到人力资源部签到。

联系人:徐乐
联系电话:15238280161
办公室电话:3398076

叶县原有关单位(天河公司、天宇公司、康源公司)的不在岗人员到原天河公司院内签到。

联系人:张风云 联系电话:13781881869
办公室电话:6112001
中盐皓龙盐化有限责任公司
2014年11月30日

固定资产加速折旧税收新政出台

三大方面利好企业技术创新转型升级

本报讯(记者吴玉山)记者11月28日从市国税局获悉,国家税务总局近日下发了《国家税务总局关于固定资产加速折旧税收政策有关问题的公告》。按照要求,市国税局积极组织宣传、培训和辅导工作,确保这项优惠政策落实到位。

据市国税局相关负责人介绍,新政策主要有3方面内容:一是对生物药品制造业,专用设备制造业,铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业,计算机、通信和其他电子设备制造业,仪器仪表制造业,信息传输、软件和信息技术服务业等6个行业的企业,2014年1月1日后新购进的固定资产,可以缩短折旧年限或加速折旧。二是2014年1月1日后新购进的专门用于研发的仪器、设备,单位价值不超过100万元的,允许一次性计入当期成本费用在计算应纳税所得额时扣除,不再分年度计算折旧。三是2014年1月1日后新购进的专门用于研发的仪器、设备,单位价值不超过100万元的,允许一次性计入当期成本费用在计算应纳税所得额时扣除,不再分年度计算折旧;单位价值超过100万元的,可以缩短折旧年限或加速折旧。

对于新购进固定资产的时间点如何把握,市国税局有关负责人介绍,“新购进”中的“新”是区别于原已购进的固定资产,并非购进全新的固定资产,即包括企业2014年以后购进的已使用过的固定资产。“购进”是指:以货币购进的固定资产和自行建造的固定资

产。设备购置时间应以设备发票开具时间为准。采取分期付款或赊购方式取得设备的,以设备到货时间为准;企业自行建造的固定资产,应以建造工程竣工决算的时间点为准。

在实际执行中,企业应注意三点:收入口径为《企业所得税法》第六条所称的收入总额的概念;在计算时应使用固定资产开始用于生产经营当年的数据;企业在生产经营过程中,由于收入占比可能会发生变化,应以固定资产开始用于生产经营当年的数据为准。

另外,企业会计处理上是否采取加速折旧方法,不影响企业享受加速折旧税收优惠政策,企业在享受加速折旧税收优惠政策时,不需要会计上也同时采取与税收上相同的折旧方法。

企业的资产如果既符合新加速折旧政策的规定,又符合老加速折旧优惠政策,企业可以选择最优的政策执行,不得叠加享受。但专门用于研发活动的仪器、设备已享受加速折旧政策的,在享受研发费用加计扣除时,可以按照研发费用加计扣除的有关文件,就已经进行会计处

理的折旧、费用等金额进行加计扣除。需要注意的是,小微企业研发和生产经营共用的仪器、设备所发生的折旧、费用等金额,不能享受研发费用加计扣除政策。

关于如何申报的问题,市国税局有关负责人说,企业享受加速折旧企业所得税优惠事后备案管理,不需要税务机关审批。总、分支机构汇总纳税的企业对所属分支机构享受加速折旧政策的,由其总机构向其所在地主管税务机关备案。企业在预缴申报时,即可申报享受该项优惠政策,但需要同时报送固定资产加速折旧(扣除)预缴情况统计表。企业在预缴申报时,由于无法取得主营业务收入占收入总额的比重数据,可以由企业合理预估,先行享受。到年底时如果不符合规定比例,则在汇算清缴时一并进行调整。同时,为方便纳税人,简化办税手续,企业在备案时只需提供相应报表,而发票等原始凭证、记账凭证等无须报送税务机关,留存企业备查即可。但企业应加强自身管理,建立台账,准确核算税法与会计差异情况。