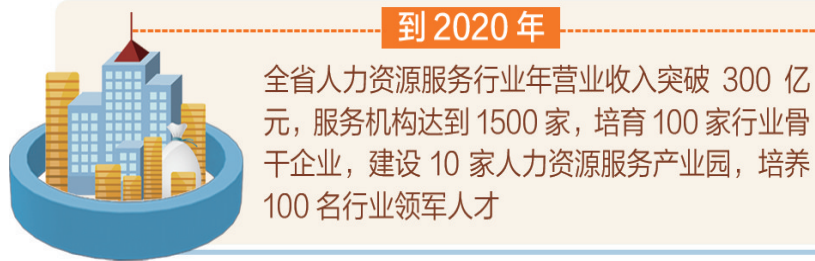


降价 一般

10%目标

48.3亿元

我省实行人力资源服务业发展行动计划 到2020年 人力资源服务机构达到1500家



本报讯(记者邢杰冉 实习生何宇 通讯员张帅)近日,省委组织部与省人社厅、省财政厅、省商务厅、省税务局、省工商局联合印发《河北省人力资源服务业发展行动计划》,提出通过开展“双百十”两规范建设,基本建立专业化、信息化、产业化的人力资源服务体系,实现人力资源服务业对经济增长贡献率稳步提升。

计划提出,到2020年,全省人力资源服务行业营业收入突破300亿元,服务机构达到1500家,培育100家行业骨干企业,建设10家人力资源服务产业园,培养100名行业领军人才。

计划从五个方面为我省人力资源服务业发展提供保障措施。

放宽市场准入条件。除职业中介进行行政许可外,其他人力资源服务业务改为备案登记。开展职业中介服务只要具备相应的固定场所、办公设施和专职工作人员,有明确的章程和

管理制度,即可申请办理行政许可。推进人力资源服务企业进入资本市场,鼓励社会资本进入人力资源服务领域。支持人力资源服务企业组建企业集团,支持互联网企业跨界兼营人力资源服务业务,引导人力资源服务企业开展与金融、教育、医疗等行业的跨界服务模式。

加强政府扶持引导。安排就业创业专项资金用于扶持人力资源服务业发展,加大政府购买人力资源服务力度,支持社会各类群体设立人力资源服务机构。坚持政府引导、市场运

作、科学规划、合理布局,通过兼并、收购、重组、联盟等方式,培育100家核心产品、成长性好、具有市场竞争力的综合性人力资源服务骨干企业。

推进产业集聚发展。依托已有的行业基础和产业优势,打造人力资源公共服务中心和人力资源服务产业创新发展平台,提高产业集聚发展效益。加快建设人力资源服务产业园,对获准建设的国家级产业园给予600万元一次性专项补助,省级产业园给予300万元一次性专项补助。到2020

年,每个设区市和有条件的县(市、区)都要建设一家人力资源服务产业园。

培育优质服务品牌。鼓励人力资源服务机构创新服务产品、服务理念和经营模式,塑造优质服务品牌,构筑企业竞争优势,拓展人力资源服务业发展空间。鼓励服务企业注册和使用自主人力资源服务商标,支持申报驰名商标,培育一批国内著名、国际知名的人力资源服务企业和著名品牌。获得驰名商标的服务机构,可按规定给予相应奖励。

优化行业发展环境。稳步推进人力资源市场对外开放,鼓励吸引国内外知名人力资源服务机构在我省投资设立人力资源服务企业。深化京津冀人力资源市场一体化建设,推进三地人力资源服务业协同发展。研究制定《河北省人力资源市场管理条例》,推进人力资源市场法治化建设,规范人力资源市场监管体系和运行体系。

聚焦“双创”活动周

2018年全国大众创业万众创新活动周10月9日至15日举行 河北分会场重点组织178+N活动

活动周期间,各市(含定州、辛集市)将组织双创示范基地、众创空间、科技孵化器、高等学校、创新型企业等开展内容丰富、形式多样的双创活动

本报讯(记者邢杰冉、潘文静)2018年全国大众创业万众创新活动周于10月9日至15日举行,主题为“高水平双创,高质量发展”,设成都主会场和北京会场,各省(区、市)设立分会场。记者从省发改委了解到,我省在保定市国家高新技术产业开发区设河北省分会场,重点组织178+N

活动。

1,即召开1场活动周启动仪式。7,即举办7个成果展,包括双创示范基地建设成果展、省科技企业孵化培育成果展、省创业就业服务成果展、省小微企业创新创业基地培育成果展、省大学生创新创业成果展、省青年创新创业成果展、保定科技创新成果展。8,即举办8场专题活动,包括战略性新兴产业发展论坛、产业创新能力建设工作交流会、省高技术产业发展工作专题研讨会、河北省双创能力提升培训(保定站)、京津冀中小企业创新创业服务对接活动暨河北省跨部门中小企业政策信息发布平台启动仪式、大学生创新创业经验分享会、创业就业经验分享会、河北省2018智能制造应用技

术高端论坛。N,即在保定大学科技园、3S双创社区、河北农业大学及部分县(市、区)开展N场特色活动。

活动周期间,各市(含定州、辛集市)将组织双创示范基地、众创空间、科技孵化器、高等学校、创新型企业等开展内容丰富、形式多样的双创活动,大力营造浓厚氛围,进一步激发全社会创新创业热情。

据介绍,我省将以活动周为契机,搭建创新创业思想交流、成果展示、服务支持、推广宣传的重要平台,充分调动各类主体积极性,促进形成线上线下结合、产学研用协同、大中小企业融通发展的创新创业发展新格局,打造河北双创升级版。

我省秋粮已收获近八成

本报讯(记者赵红梅)从省农业厅获悉,目前,全省秋粮收获接近八成。截至10月8日,全省秋粮收获4925万亩,占总收获面积的78%,比去年同期快6个百分点。其中玉米收获3947万亩,占总收获面积的76%,比去年同期快7个百分点。

小麦播种进度总体较慢。由于8月下旬以来我省大部地区没有有效降雨,加之近期气温偏高土壤墒情普遍较差,基本上都需造墒才能播种,从而延缓了播种进

度。截至10月8日,全省已播种冬小麦488万亩,占计划面积的14%,与常年相比,慢14个百分点左右。

秋收秋种期间,我省各地紧紧围绕玉米机收、农机深松整地、秸秆机械化还田、小麦机播和播后镇压等关键环节,努力推进农机作业机具稳步增长、农机作业水平不断提高、作业市场稳定有序。各地充分发挥农机合作社机具多、作业规模大、信息通畅优势,在玉米机收中农机合作社承担的作业面积超过了50%。

8月份我省河流总体水质同比有所好转 10座水库水质达到Ⅱ类

8月份监测的40个集中式饮用水水源中,39个达标,达标率为97.5%

本报讯(记者段丽茜)省环保厅发布的8月份河北省水质月报和设区市级集中式生活饮用水水源水质状况报告显示,8月份监测的40个集中式饮用水水源中,39个达标,达标率为97.5%;张家口元宝山水源水质为Ⅳ类,超标污染物为硝酸盐,未供水;10座水库水质达到Ⅱ类,水质为优。

8月份,全省共监测40个集中式生活饮用水水源,其中9个地表水水源均达到Ⅲ类标准;31个地下水水源中,30个达到Ⅲ类标准。

8月份我省监测的157个国家、省控河流断面中,I-Ⅲ类水质断面占监测断面总数的47.8%,Ⅳ类水质占22.3%,V

类水质占14%,劣V类水质占15.9%。总体水质比去年同期有所好转,与上月基本持平,水质状况呈轻度污染,主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和生化需氧量。

监测的46个省界断面中包括19个入境断面和27个出境断面。19个入境断面中,达到或优于Ⅲ类的水质断面占实际监测断面总数的42.1%。27个出境断面中,达到或优于Ⅲ类的水质断面占实际监测断面总数的44.4%。

监测的18座重点湖库中,不计总氮,岗南水库、黄壁庄水库、邱庄水库、岳城水库、王快水库、西大洋水库、临城水库、朱庄水库、安格庄水库、大浪淀水库水质达到Ⅱ类,水质优;陡河水库、石河水库、洋河水库、东武仕水库水质为Ⅲ类,水质良好;龙门水库和官厅水库水质为Ⅳ类,轻度污染;衡水湖水质为Ⅲ类,水质良好;白洋淀水质为V类,中度污染。

第三届亚残运会女子轮椅竞速800米T53级比赛 我省选手周洪转获得冠军

本报讯(记者杨明静)10月8日,在印度尼西亚首都雅加达举行的第三届亚洲残疾人运动会女子轮椅竞速800米T53级决赛中,我省选手周洪转获得冠军,为我省在本届残运会上再添一枚金牌。

该项目决赛共有3名运动员参加,周洪转从出发便一路领先,最终以2分01秒39率先到达终点,领先第二名日本选手6秒多。赛后,周洪转的教练田雨川表示,虽然拿了冠军,但周洪转的成绩并不是特别理想。受天气和场地的影响,周洪转离自己的最好成绩还有些差距。但这次比赛主要是以练兵为目的。

30岁的周洪转是黄骅市人,曾在2008年、2012年、2016年连续三届残奥会女子轮椅竞速比赛中获得多枚金牌。在接下来进行的第三届亚残运会女子轮椅竞速100米、200米、400米三项比赛中,周洪转将继续向金牌发起冲击。

我省又添207所全国青少年校园足球特色学校

本报讯(记者马利)记者从省教育厅获悉,日前,教育部公布了2018年全国青少年校园足球特色学校、试点县(区)和满天星训练营遴选结果名单,我省207所中小学被命名为全国青少年校园足球特色学校。唐山市路北区和被认定为试点县(区),石家庄市市长安区教育局、曲周县教育体育局被认定为满天星训练营。

据了解,教育部本次认定并命名了3916所全国青少年校园足球特色学校、33个全国青少年校园足球试点县(区)、47个全国青少年校园足球满天星训练营。省教育厅相关负责人介绍,特色学校、试点县(区)和满天星训练营是引领校园足球改革发展的排头兵,是加快校园足球普及发展的示范典型。我省于2015年成立青少年校园足球工作领导小组,完善了由政府统筹、部门配合、行业指导、学校主体、社会参与、保障有力的青少年校园足球发展服务体系。2015、2016、2017年共有1064所中小学被教育部认定为全国青少年校园足球特色学校,居全国第5位。



近日,位于文安县的河北立马车业科技有限公司员工在装配电动自行车。近年来,该县加快发展战略性新兴产业和现代服务业,吸引了众多高新技术企业。今年1至8月,全县谋划亿元以上产业项目71项,总投资462.99亿元。 记者 杜柏桦 通讯员 高志丹摄

深化扶贫领域腐败和作风问题专项治理 锲而不舍推进中央巡视整改落实

(上接第一版)中央督导组反馈意见整改任务取得显著成效、实现阶段性目标。扫黑除恶是一项长期性工作,省政府有关部门要进一步提高政治站位,强化主体责任,广泛摸排线索,突出督导组反馈的六方面问题,细化完善举措,健全长效机制,确保按时完成整改任务,坚决铲除黑恶势力和腐败问题滋生的土壤,当好首都政治护城河。

会议还研究了其他事项。

(上接第一版)也是世界上规模最大、等级最高的同类实验平台。该实验平台能在衡水基地建成投运得益于衡水高新区“中科院+”的创新发展模式,衡水高新区从2016年开始积极谋求与中科院所属多家院所的对接合作,投资28亿元建设以中科院衡水科技成果转化中心为核心的衡水科技谷,目前已与中科院过程工程研究所、工程热物理所、地质与地球物理研究所、计算机网络信息中心、力学所、化学所、信息情报中心7个院所建立了战略合作关系。

(上接第一版)当时接到任务后,我和村干部分别到8个养殖户家里,发放明白纸,耐心细致地解释清网行动意义,最终做通了养殖户思想工作,并与养殖户签订《退出水产养殖承诺书》。清网时,我和村干部都过去帮养殖户捞鱼,还帮着联系客户。

由于清网到位,不到一周的时间,宋庄村便完成清网任务,成为安新镇最先完成这项工作的村。

习近平总书记在新安考察时强调,建设雄安新区,一定要把白洋淀修复好、保护好。新区修复保护白洋淀生态,始终坚持生态优先,让淀区更美更宜居,这是雄安新区最大的福祉。雄安新区设立以来,白洋淀的生态环境不断好转,来这里栖息、觅食、繁衍的野生鸟类,从数量和种类上都显著增加。我们会一直牢记总书记的嘱托,让白洋淀的景色变得更美、淀水更清澈、湖面更开阔。

镇党委书记刘振岭 上门走访,敲开百姓心扉

今年初,雄安新区首个重大交通基础设施项目——京雄城际铁路正式开工建设。京雄城际铁路站前工程标段先期用地涉及雄县尚岗镇关李马河村、梁神堂村和佐各庄村。工程前期用地等难题,一大部分落在年初

百姓的日子越来越有盼头

刚刚上任的尚岗镇党委书记刘振岭身上。在工作间隙,他和记者唠起了这份新工作。

由于20多年都是在基层工作,我和老百姓打交道的过程中总结出的一套工作方法——上门走访,敲开百姓心扉。

三个村中,关李马河村、梁神堂村两个村都是尚岗镇出了名的落后村,村民矛盾多、村两委班子不健全。

几个月来,为摸清这两个村的真实情况,并寻找解决之策,我挨家挨户上门走访。在这两个村上门走访时,我没少吃闭门羹。

给我印象最深的是关李马河村村民张志强。他72岁,当过十几年村民代表,在村里很有威望,村里的大事小情都装在脑子里。要是能得到他的支持和帮助,村两委换届就会更有保障。

没想到,我第一次上门走访时被人看成是作秀的、找麻烦的,直接吃了个闭门羹。但我没有退缩,走访一次不行就两次,两次不行就三次。到第四次上门时,我的真诚感动了老人。老人看到我是一心为了村长远发展而来,便主动为两委换届出点子。

我喜欢随身携带一个民情日记本,记录群众生产生活中遇到的上学、看病、就业等方面的困难,并收集民情信息等。

走访时,我本着让老百姓得到更多实惠的原则,坚持能答复就现场答复;一时答复不了的,下来持续跟踪问题的解决落实。

今年6月,这两个落后村两委换届顺利完成,村里发生了翻天覆地的变化,不仅有了坚强的党支部,而且新推选出的班子得到乡亲们的认可。

令人欣慰的是,上门走访不仅敲开了百姓心扉,也敲掉了家族宗派的陈规陋习,敲出了凝聚力。由于三个村都有了坚强的党支部,京雄城际铁路站前工程建设用地勘界组卷登统工作和红线内控制性工程先期用地,均在规定时间内顺利完成。

村民仇永清 咱老百姓还会享受更多实惠

国庆节期间,从容城县城出发,汽车穿过白洋淀大道,沿着保静线行驶,犹如置身于绿色的海洋。道路两侧的树木郁郁葱葱,让人感受着千年秀林9号地块一区带来的盎然绿意。

走进9号地块一区一处林带,49岁的仇永清边浇地边和记者聊他的获得感。

我是容城县平王乡仇小王村村民,现在还是一名单林工。雄安新区设立后,我觉得

最大的变化是,钱包更鼓了,得到的实惠更多了。不算地里的收入,在家门口就能上班,一天收入100元,一年能收入3万元左右。

去年11月,9号地块一区启动造林,新区采取与农民合作造林模式获得造林用地,让咱们老百姓获得稳定的长期收益。每亩地每年可得到土地收益金1500元,当季玉米每亩补偿青苗费1500元,其他经济作物按市场价补偿。由于政府鼓励中标的造林公司雇用当地百姓造林,不仅让好多人有了新饭碗,还能与新区共享绿色发展成果。

原来觉得到我这个岁数了,学个新技术不太现实。没想到,我参加了雄安新区组织的千年秀林技术和安全培训课,在老师的耐心教导下,很快掌握了苗木定位信息录入技术。参加植树时,又成为小组长,以传帮带方式将更多老百姓培训成技术工人。

去年我家种了6亩大葱,大葱每亩卖4000多元,再加上打零工和种树的工资,家庭总收入挺可观。

除了收入提高了,咱老百姓还会享受更多的实惠。比如说,能享受到优质的教育和医疗资源,更好的社保待遇,更好的生态环境。

作为雄安新区本地农民,我想给总书记捎句话:请总书记放心,雄安新区规划建设好了,老百姓能得到更多的实惠,会有实实在在的获得感,未来的日子越来越有盼头!