

学思想 强党性 重实践 建新功

宁夏出台应急预案力夺全年粮食丰收

成立“三夏”工作专班,组织市、县(区)提前办理跨区作业证,公布24小时机收值班热线电话,解决夏收困难问题

本报讯(记者 张瑛)6月20日,记者从自治区农业农村厅了解到,目前,我区小麦长势喜人,丰收在望。为确保丰收的粮食颗粒归仓,让“丰收在望”转化为“丰收到手”,该厅特制定了《2023年夺取粮食丰收应急预案》,成立2023年度“三夏”工作专班。

在“夏收”方面,加强与气象部门沟通会商,及早发布预警信息,做好应急抢收作业准备;协调交通部门做好免费通行工作,组织市、县(区)6月20日前办理跨区作业证,提前组织农机作业公司做好联合收割机调试检修、安全检查、人员培训、零配件供应等工作,

确保作业机具数量充足,加强与石油部门对接,做好优惠用油等服务保障;根据小麦成熟度及麦收期间天气变化,及时跟踪农机分布情况、收获进度等信息,组织各地抢抓晴好天气,集中人力、物力抢收快收,坚决避免粮等人、粮等机情况发生;合理调配农机,开展抢收作业,适时收获,提前向社会公布24小时机收值班热线电话,及时帮助解决夏收困难问题、打通堵点卡点;加强收储组织协调,抓好粮食烘干晾晒保障,充分利用各类设备和场所进行烘干晾晒,避免“烂场雨”;抓好粮食收储,落实好政策性收储,组织多元收购主体,分类施

策做好小麦收购工作,确保夏粮安全入仓。

在“夏管”方面,及时发布预警信息,做好病虫害的防控,一旦发现病虫害,及时组织开展统防统治和群防群治,坚决遏制病虫害大面积流行成灾;加强土壤墒情监测,一旦有旱情苗头,及时协调水利部门,优化区域水量配置,最大限度保障用水需求,抓紧调度抗旱农机具等物资储备情况,抓好种子、肥料、农药、农膜和燃油等农业生产救灾物资储备和调剂调运,做好应急引水、调水、提水、送水等抗旱设备准备;做好水肥管理,提早落实防灾减灾措施,开展“一喷三防”作业,

有效防范“干热风”、防旱早倒伏、延长灌浆时间,提高粒重。

在“夏播”方面,引灌区推广麦后复种蔬菜、大豆、油菜、苜蓿等种植模式,提高土地利用效率和产出效益,实现前茬保根,后茬增收。做好种子、化肥等农资储备和各类农机具检修,积极对接水利部门,衔接好灌水,抓住墒情有利时机,组织耙耱整地,麦收后抢时播种。中部干旱带要抢抓降水有利时机,做好苜蓿等杂粮抢播播种工作,加快播种进度,提高播种质量,做到应种尽种、种足种满不撂荒,确保完成国家下达的粮食生产目标任务。

保灌抗旱 丰收在望

→仲夏时节,我区气温逐渐升高,小麦、玉米和水稻用水叠加,宁夏引黄灌区各大干渠引水流量达到500立方米/秒,全面进入夏灌用水高峰期。6月20日,红寺堡扬水工程首级泵站7台机组满负荷运行引水保供。 均本报记者 裴云云 摄



6月20日,吴忠市红寺堡区大河乡开源村村民王瑞珍在田间锄草。由于灌浆水及时,该村800亩小麦长势良好,丰收在望。



宁夏“互联网+教育”带着乡村教育快跑

本报记者 高菲

6月19日,在吴忠市利通区金银滩复兴学校的一节物理实验课上,学生们使用希沃白板进行仿真实验,将实验室不能完成的实验在仿真环境中实现,观察到了文字叙述的实验现象。

“加快推进学校网络基础设施建设,改善网络教学环境,通过教育数字化转型,推动学校高质量发展。”校长王晓宁表示,如今在金银滩复兴学校,智慧教室里的在线课堂深受师生欢迎。语文老师杨瑞在讲《赵州桥》一课,利通区教育局教研室的教研员们在线上听课。利用信息技术开展教研活动,教师信息素养和应用能力稳步提升。

云端,天地宽。在中卫市第四小学,学生使用积分在“互联网+德育银行”扫码兑换文具;永宁县闽宁中学,使用VR技术“云游六盘山”让学生身临其境;吴忠市朝阳小学,从“智慧农场”到“云上厨房”,数字“佐料”让劳动教育更加“有滋有味”……

“一朵云”上教与学,宁夏“互联网+教育”除了拓展农村孩子获取知识的渠道,推进以创新素养为核心的素质教育综合改革,

还使信息技术融入教学,信息化手段为教师提供了先进的教学理念和方法,为课堂注入更多活力,促进了乡村教育发展。

“我们把网上优质课程作为教师研修、能力培训、日常考核的重要内容,引导和激励教师学习借鉴优质课程案例,优化教学设计,丰富教学内容,促进教师专业成长。”利通区教育局教研培和考试中心主任仇清梅说起教师信息技术应用能力提升的奥秘所在,一语中的,“在教师智能研修中心,把全区最好的教师、最好的资源、最好的技术汇聚起来,实现精准研、智慧教,教师研修既‘对胃口’,也‘有嚼头’。”

2018年7月,教育部批复宁夏建设“互联网+教育”示范区以来,宁夏抢抓这一机遇,聚焦优质资源共享、薄弱学校设施升级、教育教学模式创新、乡村教师能力提升,围绕乡村学校和偏远地区薄弱学校教师结构性短缺、优质教育资源不足等问题,探索出了一条以“互联网+教育”赋能乡村教育振兴的新路子。

“一朵云”破解资源建用壁垒。以省为

单位建成宁夏智慧教育平台,汇聚海量优质教学资源,覆盖基础教育各学科,形成了不同版本教材成建制数字教材与课程资源,通过“云端”下沉乡村学校,有效破解了乡村学校因资金短缺导致的优质资源匮乏,使乡村学校师生平等享受到优质的数字资源。

“一张网”畅通资源共享之路。按照政企合作、分级建设、分级负担的原则,与运营商签订战略合作协议,合力推进乡村学校网络建设,鼓励各地通过统谈统付、以租代建等方式,升级偏远地区光纤线路,推动全区乡村学校接入宁夏教育专网,打通城乡学校优质教育资源共享之路,彻底解决乡村学校优质数字资源获取问题。

“一块屏”缩小城乡教育差距。实施数字终端全覆盖项目,统一为乡村学校配备多媒体数字教学终端,建设在线互动课堂、数字化教学功能室等,出台《中小学“三个课堂”建设与应用指南》,推动教育发展水平相对较高县(区)、学校与乡村振兴重点县(区)、乡村学校结对,常态化开展专递课堂、名师课堂、名校网

络课堂,推动优质师资在线共享。

“一中心”赋能县域乡村教师成长。在15个县(区)布局建设集教师培训、教学研究、教学实践于一体的县域教师智能研修中心,通过线上线下相结合的方式,常态组织乡村教师开展数字化示范教学、教学实践探索、智能教育体验等,引导乡村教师利用信息化手段优化教学策略,助力专业发展,有效破解了偏远山区乡村教师因地理、时间、经费等难以参加培训的问题。

宁夏围绕促进教育公平和均衡发展,全力推进示范区建设,赋能乡村教育发展,基础教育信息化发展综合指数排名跃升至全国第5位,实现乡村数字教育资源、学校200M以上互联网带宽、“班班通”数字教学设备、在线互动课堂教室、数字校园建设、教学助手应用全覆盖。

日前,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于2022年度巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接评估情况的通报》,自治区实施“互联网+教育”赋能乡村教育发展的典型经验做法被通报表扬。

宁夏智慧教育平台访问量位列全国第二

丰富供给,打造智慧教学“资源仓”。新增国防教育、劳动教育、数字图书等专题资源,更好满足个性化、差异化学习需要;上线2000多件中小学知识点动画微课,以生动活泼的形式让学生学习更加兴趣盎然。组织学科骨干教师精心录制100节数字化教学场

景式“百家”讲座,与数字教育大讲堂、数字素养微培训等相互配套,为更好开展数字化教学增智赋能。

优化服务,激发师生应用“原动力”。聚焦学生学习、学校治理、教育创新等核心功能,开展“3+n”优化升级行动。升级宁

夏数字学校,优化辅导答疑、网络教学、学习管理等系统模块;升级智能教学助手,扩展资源导航、智慧作业、学生德育发展评价等应用场景;升级宁教云移动App,提升数据汇聚、安全管控、个性化工作台等服务功能。

风日晴和人意好

村。蓝天白云、梯田层层荡漾,杂花生树、彩虹步道连四方,群莺乱飞、窑洞联排错落。

“2020年实施小流域综合治理后,植被覆盖面积连年倍增,我们在打造青山绿水中找到了发展村集体经济的新产业,老百姓的生活也变得更富足,人均年收入3万元左右。”龙王坝村党支部书记纪建鹏介绍。

近年来,宁夏牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,因地制宜推进山水林田湖草沙系统治理。截至2021年年底,全区水土流失面积由2011年的1.96万平方公里减少到1.55万平方公里,水土流失状况实现根本好转,中南部实现了由“黄”到“绿”的转变,也为水土流失区群众大力发展草畜产业、生态旅游、林下经济、庭院经济等特色产业发展提供了广阔空间。

坚持不懈治山水、植树造林、治穷致富,彭阳县是黄土高原地区乃至全国水土流失综合治理的一面旗帜。如今,该县以小流

域综合治理推动生态建设提质增效,促进生态产品价值实现。观花赏景,养蜂种果,培育延长生态产业链。

彭阳县正华商贸有限公司负责人杨喜奎不断在绿色中挖掘宝藏。2018年,他从粮食、山杏核、桃核代收购销迅速转入桃仁、杏仁粗加工,从年加工500吨扩大到年加工3000多吨,而漫山遍野的树,是大家的底气。杨喜奎告诉记者,果仁脱皮、脱壳进行深加工,利润还会增加20%,杏干、杏肉、苦杏仁精油、果木活性炭、木醋液……杏产品精深开发和循环使用的条件在一步步成熟。

(三)

目前,全区水土保持率与黄河流域各省份平均水平持平,但与建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区的要求还有差距。受降雨、干旱、风沙等自然因素制约,剩下的

水土流失地区都是难啃的硬骨头。同时,水土保持发展不平衡不充分,与新时期人民群众日益增长的生态需求不相适应。

“我们在下一阶段的水土流失治理中始终围绕人民群众的需求拓展小流域综合治理的内涵和外延。”郭文峰说,彭阳县实施水土保持以奖代补试点,探索用财政资金撬动、引导社会力量和群众参与水土保持工程建设,目前通过3000万元的中央财政奖补资金,撬动了848万元的社会资本投入,新增治理水土流失面积97平方公里;西吉县整合中央、自治区、地方各级各类资金,将龙王坝小流域治理成果沿葫芦河上游进一步向北扩展10公里,高效利用当地水资源建设生态经济型流域,形成水土保持与冷凉蔬菜种植产业融合的示范区。

“天育物有时,地生财有限”。在防治水土流失的过程中,人力改变自然的作用仅占20%左右,更多的要靠大自然的自我恢复。人类要做的就是为在谋划经济社会发展时,对大自然不破坏、少干扰,和谐相处。

哈洽会宁夏共签意向合同及协议26个金额2524万元

本报讯(记者 杨娟)“我们这次瞅准哈洽会中俄经贸通道的市场前景,特意带来了俄罗斯喜欢的白兰地,还有其他葡萄酒,就是想办法把宁夏的好东西搭载上这条通道,逐步打开俄罗斯、中亚、东亚等市场。”6月19日,刚从第32届哈洽会上满载而归的宁夏亿众葡萄酒酿造生物科技有限公司董事长高晓娟兴奋地告诉记者。据不完全统计,本届哈洽会宁夏商贸代表团共签意向合同及协议26个,金额2524万元。

参加哈洽会前,高晓娟做了很多功课,有备而来。了解到俄罗斯人喜欢高度数葡萄酒白兰地,她特意精挑细选了2款自家酒庄生产的白兰地带到展会现场,供来往客商品鉴。此外,她还配备了其他几款比较适合年轻人群体的葡萄酒,为潜在的日韩、中亚市场做准备。哈洽会第3天,高晓娟分别签下了20万和30万的2笔意向性订单,均是俄罗斯客商。宁夏盐池津坎农牧业有限公司此次参展带来了优质牛羊肉等,工作人员每天在客流密集的时段现场烤羊肉串、炖肉,用美食密码打开中外交流渠道。中卫市借宁夏展位一席之地,举办推介会,邀请了中粮黑龙江公司、华为黑龙江公司等10多家企业到现场近距离了解宁夏特产。推介会上牛肉制品、枸杞等产品现场销售5万多元,咨询意向性商谈26个,形成合作订单2个。

宁夏6人入选教育部新时代中小学教师名师名校长培养对象

本报讯(记者 高菲)教育部近日公布新时代中小学教师名校长培养计划(2022—2025)培养对象及培养基地名单,银川市唐唐中学党委书记黄建明、银川市实验小学校长达民、石嘴山市实验中学校长祁和平入选名校长培养对象,固原市第一中学李晓峰、中卫市第五中学崔淑婷、同心县第一小学周桂玲入选教育部名师培养对象。

自治区教育厅要求各位名师、名校长培养对象要主动深化教育教学研究,大胆探索课堂教学、人才培养、学校管理模式,聚焦提高教育教学质量和办学治校水平出经验、出资源、出成果,充分发挥自身专业影响力和辐射带动作用,切实引领基础教育改革发展。各级教育行政部门、学校要协助培养基地做好支持服务工作,为名师名校长学习成长创造条件、营造氛围。

我区高度重视各级名师名校长梯队建设,有规划地开展了自治区、市、县级名师名校长培养,推荐教育部培养领航名师4名、领航名校长6名,培养自治区名师82名、名校长35名,创建42个领航、塞上名师工作室,40个乡村教学名师工作室,通过师徒带徒的方式培养认定了一批骨干教师,构建了与国家名师名校长培养相衔接的自治区、市、县名师名校长培养体系。

清水河流域两条高速公路货车ETC实施通行优惠

本报讯(记者 赵磊)6月19日,记者从自治区交通运输厅获悉,宁夏交通投资集团有限公司自2023年6月18日至2023年12月31日,对使用ETC通行G85银昆高速公路石坝至郭家桥段的货运车辆实施20%通行费优惠,对使用ETC通行G70福银高速公路桃山至李旺段的货运车辆实施30%的通行费优惠。同时,为保障政策实施效果,该优惠政策与别的差异化收费优惠政策及ETC车辆5%优惠政策叠加执行。截至目前,全区有9条高速公路660公里路段实施差异化收费。

“主要是为了减轻并行国道的分流压力,通过降费政策吸引更多货车在高速公路上通行,缓解并行国道344线的交通压力,助力清水河沿线开发。”宁夏交投高速公路管理有限公司规划经营部部长彭波告诉记者。清水河全长约320公里,是我区重要的南北内河,流域面积最大、河长最长的支流。G344是我区重要的南北内河货运干线,大部分路段与清水河并行,通行重型货车较多,对清水河流域生态环境保护和沿线文旅产业发展有一定影响。本次差异化收费政策将通过降低通行费,吸引货运车辆通行高速公路,降低货车油耗,减少碳排放,助力清水河流域生态保护和沿线文旅资源开发利用。截至2023年5月,我区高速公路差异化收费政策减免车辆通行费1.2亿元,惠及车辆1133.67万辆次。

我区持续实施就业见习岗位募集计划

本报讯(记者 马刚)近日,自治区人力资源和社会保障厅、自治区教育厅等10部门决定继续实施就业见习岗位募集计划,发布一批示范性岗位,创建一批自治区级高校毕业生就业见习示范基地,全年募集不少于5000个就业见习岗位,确保有见习意愿的高校毕业生等青年都能获得见习机会,提升就业意愿。

见习对象为具有宁夏户籍的离校2年内未就业高校毕业生和16—24岁失业青年,见习时间一般为3—12个月。见习期间,见习人员的基本生活补贴参照当地最低工资标准执行。各市、县(区)将为见习人员统一购买不低于50元额度的人身意外伤害保险;对于见习期满6个月以上,且以灵活就业身份缴纳社会保险的人员按照实际缴费的三分之二给予社会保险补贴,补贴期限最长不超过1年。对在见习完成协议约定一半以上期限,与见习人员签订1年以上劳动合同并缴纳社会保险的见习单位,给予剩余期见习补贴,可享受企业招聘见习补贴,补贴期限最长不超过1年。见习补贴自2023年12月31日至24岁青年的就业补贴,政策实施期限截至2023年12月31日。

银川火车站广场出行环境优化了

本报讯(记者 裴云云)为方便旅客进站、出站、出行,近日银川市对火车站广场交通环境进行了综合整治优化,现已投入使用。

银川市交通运输局运输服务科科长董少华告诉记者,整治前,旅客要在惠北巷下客步行300米到进站口,导致该路段拥堵、交通混乱。“我们在火车站广场北侧高铁换乘中心2#楼停车场划定了5车道送客专用通道。车辆从惠北巷步行进入、上海路单行驶出,场内形成环线。在这送客通道火车站进站口附近有出租车、网约车、私家车等下客区,旅客步行不足100米。”

旅客出站后,向南50米有出租车、网约车候车区。出站口向南150米有公交场站,分别有6条公交线路从火车站东广场始发,其中:15路由银川火车站东广场发往银川汽车站、30路由银川火车站东广场发往友爱公交车场、301路由银川火车站东广场发往贺兰和平公交首末站、521路由银川火车站东广场发往银川汽车站、快4路由银川火车站东广场发往贺兰和平公交首末站、永宁公交车场至银川火车站的两县定制专线。首末班运营时长早06:00点至次日02:40,日均发车趟次256趟,出车台数69辆,发车间隔最少8分钟。同时,针对重要节假日期间旅游出行需求,银川市公交公司计划在重要节假日期间开通4条旅游专线。1号线:火车站—风情园—西夏陵;2号线:火车站—滚钟口;3号线:火车站—西夏影视城;4号线:火车站—苏峪口—贺兰山岩画。