

# “农业信贷直通车”授信突破1000亿元

本报讯(农民日报·中国农网记者 杨久栋)自2021年5月农业农村部启动“农业信贷直通车”活动以来,为解决农业经营主体贷款难问题取得积极成效。截至2022年12月29日,累计为78.82万个农业经营主体提供信贷对接服务,申请金额2006.26亿元,成功授信31.62万笔,授信金额1003.63亿元。

据了解,“农业信贷直通车”活动作为贯彻落实党中央“我为群众办实事”的具体举措,2022年此次活动已经由阶段性任务转为常态化服务。活动开展以来,各级农业农村部门积极行动,相关金融机构大力配合,全国农担体系持续发挥政策性担保作用,助力银行提高授信通过率,工商银行、农业银行、中国银行、建设银行、交通银行

和邮储银行六大国有商业银行不断加快信贷申请受理审批速度,提升服务效率,广大农业经营主体热烈响应。

通过机制创新、信息共享、数据增信、农担分险,“农业信贷直通车”平台探索形成了“经营主体直报需求、农担公司提供担保、银行信贷支持”的模式,推动实现农村金融资源“点对点”直达、金融

机构与农业经营主体“面对面”对接。农业经营主体通过手机扫描二维码,即可在线填报相关信息,提出信贷资金需求申请。信贷申请和有关信息汇集到农业经营主体信息直报系统,直达金融机构,从而为农业经营主体打通了直连金融机构的有效渠道,极大提高了信贷服务的可信度和便捷度。

# 水利部:2022年新增恢复和改善灌溉面积达3370万亩

本报讯(农民日报·中国农网记者 李锐)近日,记者从水利部召开的水利基础设施建设和成效新闻发布会上获悉,水利部统计数据显示,2022年以来,全国新开工8项大型灌区,实施505处大中型灌区现代化改造,新增恢复和改善灌溉面积达3370万亩。截至去年12月上旬,2022年安排投资的24处新建大型灌区和505处大中型灌区现代化改造项目已完成投资353亿元,完成率91%。

一是完善了灌排工程体系。通过实施大中型灌区现代化改造项目,新建改造渠系(沟)道2万多公里,渠系建筑物近3万处,量测水设施1万多处。灌区内农田实现了旱能灌、涝能排,特别是2022年7月长江中下游发生严重旱情,大中型灌区较为完善的灌排体系,最大限度减轻了旱灾影响。长江流域受旱省份3500多处大中型灌区灌溉了1.7亿亩耕地,秋粮再获丰收。

二是新增改善了耕地灌溉面积。505处大中型灌区改造项目年度建设任务完成后,预计可新增恢复改善灌溉面积超370万亩,改善灌溉面积超过3000万亩,有效增强粮食和重要农产品综合生产能力。

三是提升了运行管护水平。在灌区建设和改造的同时,同步推动大中型灌区、灌排泵站标准化管理,全国已有26个省份出台了灌区、灌排泵站标准化管理实施细则,800多处大中型灌区和500多处大中型泵站开展了标准化管理建设,促进管理水平不断提档升级。

四是拓展了灌区建设投融资渠道。指导各地通过“两手发力”,积极争取地方政府专项债券、金融信贷、政策性开发性金融工具、社会资本对灌区建设和改造的支持,据不完全统计,已落实建设资金近100亿元,弥补了灌区建设和改造资金的不足。

下一步,水利部将依据在建或规划的重大水利工程,有效结合国家水网和省级水网工程建设,扩大耕地灌溉面积,再改造、再新建一批大中型灌区,进一步提高粮食综合生产能力。实施数字孪生灌区先行先试建设,探索通过数字赋能,提升灌区建设管理水平。



近日,内蒙古自治区通辽市奈曼旗大沁哈拉镇伊和达沁嘎查一名小学生在,在母亲的陪伴下,来到奈曼旗一家超市选购新年饰品。随着农历新年的临近,奈曼旗各地年货市场日渐红火。 鲍明全 农民日报·中国农网记者 李昊 摄

# 重庆农业农村信息化水平达43.3%

本报讯(农民日报·中国农网记者 邓刚)记者从近日召开的重庆市政府新闻发布会上获悉,重庆市农业农村信息化发展总体水平达到43.3%,位居西部第一、全国第七。

重庆市农业农村委副主任陈勇表示,近年来,全市大力实施“智慧农业·数字乡村”建设工程,农业农村数字化转型升级取得明显成效,主要体现在四个方面:

一是农业大数据基础持续夯实,建成了3个农业大数据平台,汇聚全市涉农数据超4亿条,打造了全市农业产业数字化

地图和7个区域性单品种大数据管理平台,国家级(荣昌)生猪大数据中心数据汇集、处理和服务能力进一步提升;

二是农业信息化水平不断提升,先后获批建设生猪、蛋鸡、柑橘、渔业4个国家数字农业创新应用基地项目,建成市级智慧农业试验示范基地262个,六九畜牧等4家单位被农业农村部评为2021年度全国农业农村信息化示范基地;

三是经营数字化持续转型升级,以实施“互联网+”农产品出村进城工程为抓手,创新“品牌引领+标准支撑+直播带货+数据赋能”农产品电商发展模式,全市农

产品网络零售额持续保持15%以上增长;数字农业农村创新应用不断深化,建设国家数字农业柑橘创新分中心,成立市级“5G+智慧农业”和“区块链农业”2个创新应用实验室,推动区块链技术和“5G+智慧农业”在质量安全追溯、农村金融保险等方面的应用,打造农产品质量安全智慧溯源平台,探索开发畜禽养殖“活体贷”、花椒贷等农业数字化产品,建成全国首个丘陵山地无人果园和鱼菜共生AI工厂。

据悉,接下来重庆将坚持以产业数字化、数字产业化为发展主线,以数字技

术与农业农村经济深度融合为主攻方向,大力实施“智慧农业·数字乡村”建设工程升级版。同时,按照“管理服务数字化”“农业生产精准化”“经营服务网络化”“数字科技融合化”发展方向,强化涉农数据资源整合,推进“数字乡村·智慧农业”综合信息服务平台建设。力争“十四五”时期,着力新建智慧农业试验示范基地200个,数字农业农村发展总体水平突破50%,推动数字技术与农业农村各环节深度融合,打造西部“智慧农业·数字乡村”示范区,助力全市农业农村高质量发展和乡村振兴。

# 青海巩固发展农业农村持续向好势头

本报讯(农民日报·中国农网记者 孙海玲)近日,记者从青海省农业农村厅获悉,2022年全省各级农业农村部门统筹推进疫情防控和农业农村工作,扎实推进乡村振兴战略和绿色有机农畜产品输出地打造,坚守保障国家粮食安全、不发生规模性返贫和耕地保护三条底线,有序推进乡村振兴“八大行动”,全省农业生产丰收、畜牧业增产增效、乡村建设全面推进、农牧业投资持续增加,巩固发展了农业农村持续向好势头。

绿色有机农畜产品输出地打造纵深推进,协调省级财政资金1.4亿元,遴选4

个先行示范市州和4个先行示范县进行先行先试、示范引领。召开部省共建青海绿色有机农畜产品输出地打造推进会,8个援青省市与8个市州、8家输出地企业与8家输入地企业签署合作协议,推动共建升级加力。打造青海青稞、藜麦总部经济基地,累计认证绿色、有机和地理标志农产品1015个。输出牛羊肉、油料、青稞、露地蔬菜、枸杞等大宗绿色产品80余万吨,价值130亿元,农畜产品出口额达到近亿元。

为用好活三农科技人才资源,促进各类农业科技力量向基层倾斜,加快

科技助力乡村振兴。2022年初,从全省涉农行政事业5名、科研院所抽调百余名干部,成立8名厅级领导带队的联席会议督导组,120名专家和技术人员组成的40个包县联乡驻村科技服务队、12名行业专家任组长的首席专家团队,开展了以“下基层、强服务、解民忧”为主题的服务基层行动。一年来,“三支队伍”带动市(州)县(市区)千余名技术人员扎根一线,推广应用新技术新品种60个,解决生产技术难题80余个,为广大农牧民解决困难问题2500余个。

此外,2022年青海不断调整结构,秋冬季农作物种植结构发生重大变革。把加大秋冬种作为农业生产向深度发展、提高土地利用效率、增加农作物产量和农民收入的重要途径,早谋划、早安排,将秋冬种任务分解到县、到乡、到村、到户,坚持边收割、边复种,做到应种尽种、应播尽播,秋冬种面积较往年明显增加。海东市冬蒜种植面积突破1万亩,复种作物、冬小麦、冬油菜、冬蒜种植面积均创历年之最。种植结构的调整,为增加2023年复种、实现农旅结合开辟了新途径。

(上接第一版)该村党总支书记曹晓辉介绍:“我们深挖红色资源,动员大家一起把曹家晚村打造成为红色美丽乡村。村民们参与热情很高,主动拆除了17个旱厕和5个危房,5名村民个人出资修复了老建筑,10名妇女自发组织红色锣鼓队进行表演,5名小学生加入‘红星闪闪’宣讲队为游客和同学宣讲革命精神。”

然而,在红色美丽乡村建设之初,也有个别村民表示对这项工作不理解。村党总支没有“闷头蛮干”,而是动员湾组党支部、理事会一起,收集到村民意见建议45条,形成了25条项目清单,并登门入户做群众的思想工作,让群众的期盼变成了工作重点、群众的力量汇聚到了工作中来。曹晓辉说:“我们纵向发挥村党总支、湾组党支部和党员中心户的作用,横向成立了红色文艺队、红色文化宣讲队、乡村规划组、项目建设组、产业发展组、项目监督组、环境整治组、评议公示组,在组织体系上保证了党组织对群众的凝聚与动员。”

以村民为主体,从“要我干”到“我要干”——创新从“干什么、谁来干”,到“怎么干、干咋样”的工作方法,让群众意愿、群众参与、群众受益贯穿始终

“咱村的自来水接到盆里能积下一层水垢,啥时候能用上市里的自来水啊?”“路边景观树的树枝都能扎着脸了,得定期修剪。”……2022年9月6日夜,安定镇盘茶村柯楼湾村民围坐在湾组小广场上,热闹里夹杂着一丝火药味,热烈讨论着如何建设好自己的家园。

在这场柯楼湾“美好环境与幸福生活共同缔造”夜谈会上,村民有的表达着诉求,有的说出了期盼,也有的提出了建议。村民黄元香的一句“改善环境的同时,也要倡导健康的生活理念,我可以免费教大家跳舞,一起运动起来。”引来一阵掌声。

夜谈会一直持续了一个半小时,盘茶村和柯楼湾的党员干部边听边记,针对大家提出的基础设施建设、环境卫生管理、房屋安全隐患治理等共性问题,当场提出了解决思路。

现场参加夜谈会的大冶市委委员、宣传部部长张居勤对大家伙儿说:“生活在一个湾子,人人都是主人翁,我们共同缔造美好幸福生活的愿景这么强,党和政府一定大力支持。”说罢,有村民当场表示:“我们也不能光靠上级党委和政府。我们得一起努力,用自己的双手把村湾建设好。”

夜谈会结束不久,盘茶村和柯楼湾的党员干部就将会上记录和会下走访收集到的民情民意,整理成了一个工作清单,涵盖村民期盼解决的道路、电灯、用水等11个类型20多项问题。

“我们纵向通过党总支指导党支部、党支部领导党员、党员发动群众、群众影响群众的方式,把群众的思想和行动统一了起来;横向通过成立产业发展、项目建设、监督、评议等理事会,让村湾群众都能根据自己的需求和意愿,投身到村庄建设当中。”沼山村党总支书记张远兴说,“基层党组织凝聚和动员群众的能力明显变强了,大家有的自愿出钱,有的积极出力。有了群众的支持和参与,很多过去不好干的工作推进得很顺利。”

柯尊兵主动去学习了解自来水改造的相关政策,回来后向大家做宣讲,并带头做了改造;王汉香主动接下了盘茶大道景观树的养护工作,定期为景观树浇水、施肥和修剪;柯尊润自愿捐献了30余盏路灯……大家心往一处想、劲儿往一处使,很快就让

柯楼湾接通了市水务集团的自来水管网,硬化了2000余米沟渠,改造了两处广场,建设了两座大三格化粪池,安装了300余米篱笆,完成了20余处墙体彩绘。

环境清理活动中,每家每户都首先把门前打扫得干干净净。村民张萃说:“大家意识到房前屋后都是自己的‘责任区’,发自内心的想把卫生搞干净。”

据了解,大冶市共组建村湾(小区、楼栋)党支部或党小组2948个,实现了党的组织和工作全覆盖,37个试点城乡社区新成立各类社群组织212个,筑牢了“共建共治共享”的组织基础。

此外,2022年青海不断调整结构,秋冬季农作物种植结构发生重大变革。把加大秋冬种作为农业生产向深度发展、提高土地利用效率、增加农作物产量和农民收入的重要途径,早谋划、早安排,将秋冬种任务分解到县、到乡、到村、到户,坚持边收割、边复种,做到应种尽种、应播尽播,秋冬种面积较往年明显增加。海东市冬蒜种植面积突破1万亩,复种作物、冬小麦、冬油菜、冬蒜种植面积均创历年之最。种植结构的调整,为增加2023年复种、实现农旅结合开辟了新途径。

“现在依托村经济合作社,火石村形成了以鲜切花、中药材为主导的种植结构,还投资建设了菊花加工生产线,并发展乡村旅游。”金山店镇镇长孟志强介绍,“村民可以通过获取地租、合作社利润分红以及参与合作社生产经营等方式获得收益,实现在家门口增收致富。”

火石村的实践在大冶市不是个例。在灵乡镇枫桥村,大治康之堂农业发展有限公司2000多亩种养基地里,林下中药材种植风生水起,林间还有“呦呦”鹿鸣。这里每年吸纳农民就业近百人,从土里创出了“金疙瘩”。

“我们深刻认识到共同缔造与共同富裕具有内在一致性,将两项工作深度融合、一体推进。”大冶市委副书记潘小进说,运用“共同缔造”的理念和方法,发展壮大完善了“村集体+市场主体+基地+农户”“龙头企业+合作社+农户”“村庄理事会+合作社+基地+农户”等利益联结机制,采取订单协作、保底收益、按股分红、生产托管、劳务务工、土地流转等多种方式,有力促进了共同富裕。

农民群众只有口袋富了不算富,更要看他们的精神风貌怎么样,要塑造乡村文明新风尚,丰富乡村精神文化生活,实现物质文明和精神文明双丰收。

草坪上摆放着几个长条板凳,正对着一面中间刷白、四周灰色的墙体。这里便是同心影院——火石村村民观看露天电影的地方。

在同心影院的两侧,一侧贴着火石村的村规民约,另一侧贴有一张光荣榜和一张共评榜。共评榜上横栏是评比内容,竖栏是参评村民的姓名。陈林告诉记者:“我们通过村民代表会议征集群众意见,制定群众认可的村规民约,还每月开展相关评比,评选当月的活动之星,并发放相应奖品。这样就提高了大家的积极性。”

据了解,大冶市共组建村湾(小区、楼栋)党支部或党小组2948个,实现了党的组织和工作全覆盖,37个试点城乡社区新成立各类社群组织212个,筑牢了“共建共治共享”的组织基础。

据了解,大冶市共组建村湾(小区、楼栋)党支部或党小组2948个,实现了党的组织和工作全覆盖,37个试点城乡社区新成立各类社群组织212个,筑牢了“共建共治共享”的组织基础。

据了解,大冶市共组建村湾(小区、楼栋)党支部或党小组2948个,实现了党的组织和工作全覆盖,37个试点城乡社区新成立各类社群组织212个,筑牢了“共建共治共享”的组织基础。

据了解,大冶市共组建村湾(小区、楼栋)党支部或党小组2948个,实现了党的组织和工作全覆盖,37个试点城乡社区新成立各类社群组织212个,筑牢了“共建共治共享”的组织基础。

(上接第一版)

“农业生产托管,托的是放心,管的是增产。”王连武告诉记者,借助当地南繁育种优势,远景村同上海农业科学院合作引进优质水稻品种“八月香”,通过农业生产托管,实现统一品种、种植、加工、品牌、销售,赚取原有利润之外的增值利润。远景村集体收入也从2020年的41.7万元,增长到2022年的200万元,“全村共同富裕的好日子越来越近,村民干事创业的积极性越来越高,对村集体的信任感越来越强。”

海南广陵高科实业有限公司(以下简称:广陵高科)是为国家南繁基地提供社会化服务的主要企业,在陵水、三亚、乐东和昌江等地流转生产、南繁基地2.5万多亩,每年为来自湖南、湖北、浙江、辽宁等全国60%以上南繁育种省份,近300余家单位提供全流程南繁科研服务。同时,利用南繁淡季空闲基地,进行黑稻、香稻等水稻品种的订单生产,实现南繁成果就地转化。

“广陵高科常务副总经理黄剑称,接下来,公司将以自有农机设备为基础,采用“滴滴衣服”模式整合南繁基地周边农机资源,通过品种共享、市场共享,推广一季瓜菜、一季制种、一季商品粮种植模式,带动更多农民致富。土地托管不仅解决了南繁基地和农村夏季土地季节性摆荒问题,而且采取水旱轮作,一造水稻一造菜,秸秆还田后还有利于地力提升和连作障碍减少。”

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕

强的的是产业链,奔的是共富裕