

学思想 强党性 重实践 建新功
学思用贯通 知信行统一

省发展改革委： 以学促干 力争更多项目挤进国家盘子

□记者 康宁

夏至时节农事忙。6月21日，辛集市现代农业产业园马兰核心区的现代种业创新中心正在等待设备进场，联调联试完成后，预计7月正式投入使用。

“现代种业创新中心建成后将进一步提高我们的科研能力。”园区办公室副主任介绍，今年，辛集市现代农业产业园成功入选2023年国家现代农业产业园，计划到2025年，产业园内节水小麦基地面积达30万亩，年产优质节水小麦1.2亿公斤，带动农户就业3万人。

力争更多项目挤进国家盘子，这只是河北的一个缩影。

盛夏时节，来自张家口阳原的“绿电”点亮了万家灯火。

近日，大唐阳原65万千瓦风光项目首批机组成功并网发电，项目提供的清洁电力正式输送到千家万户。

作为国家第一批大型风电光伏基地建设项目——张家口蔚县外送100万千瓦风光项目的子项目，大唐阳原65万千瓦风光项目每年可新增“绿电”13亿千瓦时以上，减少二氧化碳碳排放超过100万吨。

自主题教育开展以来，省发展改革委以项目投资为重点扩大内需，深化与国家部委常态化对接跑办，积极争取中央政策、资金、试点支持。

4月份以来，新争取落地一批国家试点，5家园区入围国家农村产业融合发展示范园，雄安新区入列国家儿童友好城市，石家庄、唐山2市入选全国跨境贸易便利化试点城市，6个项目入围重点大型风电光伏基地建设项目，总规模370万千瓦。

1-5月，全省固定资产投资增长8.6%，增速高于年度计划目标2.1个百分点，高于全国平均水平4.6个百分点。

省发展改革委紧扣“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，以强化理论学习指导发展实践，以深化调查研究推动解决发展难题，有力有序狠抓工作落实。

聚焦主责主业“干”，推动重点工作落实。

深入推进京津冀协同发展。持续用力破除制约协同发展的行政壁垒和体制机制障碍，推动廊坊北三县与北京通州区合力打造一体化高质量发展示范区。支持服务雄安新区规划建设，大力发展后奥运经济，支持张家口加快京张体育文化旅游带、首都“两区”和可再生能源示范区建设，着力打造高质量绿色发展新高地。

奋力谱写中国式现代化河北篇章。加快建设新型能源强省，建立年度项目计划清单，形成包联地市和全员联系督导服务机制。加快建设临

港产业强省，会同有关部门研究起草了《河北省加快建设临港产业强省行动方案(2023—2027年)》。加快建设物流强省，牵头制定加快建设物流强省行动方案等文件，进一步强化调研跑办。加快推进数字河北建设，先后制定9个专项行动方案，进一步细化工作任务。

持续增进民生福祉。抓好稳物价工作，落实重要商品政府储备制度。积极发展社会事业，完善“一老一小”服务体系，在环京地区谋划建设100个康养养老项目，加快推进6个国家区域医疗中心项目建设。持续推进20项民生工程，按照时间节点高质量完成建设任务。

下一步，省发展改革委将深入开展主题教育，按照“百项任务百日攻坚”行动工作方案，密切协调各处室、单位，持续推动各项工作落地落实。

省商务厅组织开展2023年“安全生产月”系列活动

本报讯(记者胡晓梅)近日，省商务厅在石家庄华润万象城开展了2023年全省商务系统“安全宣传咨询日”活动。现场设置了宣传咨询区、有奖问答区、承诺践诺区、应急救援体验区等活动区域，为参观群众提供“面对面、零距离、互动式”的咨询服务。

活动现场，工作人员通过展板展示、发放宣传资料、实物展示、应急培训和互动问答等方式，对人员密集场所安全常识、消防安全、燃气安全、电动车安全和应急逃生等内容进行了宣传讲解和咨询答疑。现场共发放宣传资料和宣传品20000余份，积极解答群众咨询1000余人次，营造了“人人关注安全、重视安全、参与安全”的浓厚氛围。

活动当天，省商务厅会同中国石油流通协会在石家庄市举办了成品油流通安全生产宣教暨安全消防应急演练活动。邀请有关专家，围绕成品油流通相关法规及标准、资质管理、制度管理、设施设备管理等重点内容进行了现场宣教，培训结束后组织开展了加油站安全场景的应急处置。

本次“安全宣传咨询日”活动和成品油流通安全生产宣教暨安全消防应急演练活动，是“安全生产月”系列活动的重要内容。下一步，省商务厅将继续以“安全生产月”活动为契机，把活动开展与解决安全发展中的问题相结合，与推动安全生产责任落实相结合，以活动促工作，以活动保安全，推动商务系统安全生产形势持续稳定向好。

百姓看联播

防汛“哨兵”已就位

河北已经进入汛期啦！今年，全省汛期降水量总体较常年偏多1至2成。河北新闻联播报道，全省全力筑牢水旱灾害防御“安全网”。“工”防、“智”防+“人”防，一起来看看河北这套防御战术。

水利工程，是防汛抗旱的王牌利器。水多时，预泄拦洪；水少时，蓄水保水。汛期来临前，我省完工了20个中小河流治理、3个江河主要支流治理续建项目以及174项水毁修复项目，进行了全方位、拉网式大排查，解决了711个隐患问题。

千里之堤，溃于蚁穴。过去，防汛得靠“脚底板”不间断巡查。现在，时刻在线的“智慧双眼”就能严防死守。这不，省水利厅水文情报预报中心的监控大屏幕上，全省的水情、雨情、工情等信息实时显示，哪有险境一目了然，还有最新的预测预警。据预测，今年，燕山、太行山前平原区降雨量较常年偏多2至3成。除了长期预测，还有3天预报、3天预测、3天展望的短期预测预报模式。

有了高能预警，也不能麻痹大意。汛期出行一定要先关注天气情况和预警信息，入汛后，雷电、暴雨等强对流天气经常来“打卡”。刚刚还是晴空万里，下一秒就突遭山洪暴发，这种情况不少见。外出郊游，千万不要在泄洪的河道、山沟里露营，一旦遭遇洪水，逃生时间得按秒计算。

如果您外出遇到洪水迅速上涨，要马上离开低洼地带，找高处避险，寻求救援。

防汛“哨兵”已就位，你的安全意识到位了吗？

(记者 韩雅璐)



渤海之滨崛起特色产业集群 ——河北沧州产业融合创新发展观察

□新华社记者 李凤双 范世辉 齐雷杰

位于渤海之滨、运河之畔的河北省沧州市，近年来持续推动企业科技创新，引导县域特色产业集群化、高端化发展，积极促进一二三产融合，激活了经济发展一池春水。

引领工业企业提质增效

作为河北重要的工业基地，沧州市汽车、石化、机械制造等产业基础雄厚。近年来，沧州市加强政策支持，积极引导相关企业加大科技创新力度，迈向高质量发展新赛道。

走进来福汽车照明集团沧州市有限公司，工人们正忙着制作汽车灯泡、LED照明模组等产品，车间繁忙而有序。从河北雄安新区整体搬迁至沧州献县后，公司升级基础设施，生产车间实现数字化。“在国内，我们的产品市场占有率达25%。公司第一季度产值达1.44亿元。”公司董事长杨利亚说。

位于任丘市的河北华北石油荣盛机械制造有限公司是河北省级制造业单项冠军，可生产油井防喷器、抽油机、钻杆接头、泥浆泵、油管等系列230多种产品。公司负责人苏尚文表示，近年来公司持续加大科技创新力度，发展石油钻采装备高端制造业，陆地石油防喷器国内市场占有率达80%。一些产品畅销国内并远销北美、非洲、中东等地。今年前4个月

销售总额达3.5亿元，同比增长20%。

走进位于青县的巨龙钢管有限公司生产车间，大型机械正把一块块钢板卷制成管道，焊接成油气输送钢管等产品。作为我国大型油气输送装备制造企业，这家公司产品应用在国家重点油气管道项目中，参与了自西气东输以来一系列油气战略通道建设，创造了多项国内唯一和全国第一。公司负责人介绍，去年以来，公司新建总投资5亿多元的深海油气资源输送用先进双金属复合管生产车间，项目预计今年年底完工。投产

延长农业产业链价值链

在科技创新引领下，一些农业企业不断深化一二三产融合，发挥龙头企业作用，延长农业产业链、价值链，提高了农业现代化水平。

位于献县的河北乐寿鸭业有限公司是一家烤鸭坯生产企业，公司十分重视科技创新，每年完成科技创新项目60个以上，获批成立了“河北省烤鸭坯技术创新中心”。“我们的烤鸭坯产销量占全国总销量的10%。今年一季度产值5.14亿元，预计2023年实现产值30亿元。”公司董事长郭希君说。

得益于龙头企业带动，献县肉鸭



河北沧州荣盛达电器有限公司工人在汽车保险盒生产线上工作。

产业链形成了三产融合发展的良好态势。在“公司+农户”养殖模式下，龙头企业统一提供鸭苗、饲料，统一开展疫病防治、技术指导和成鸭回收，全县肉鸭产业链直接带动就业5800多人，间接带动就业上万人。

青县司马庄村一座座蔬菜大棚里，拇指黄瓜、迷你菜瓜、羊角脆等各式瓜果蔬菜长势喜人。司马庄村绿豪农业专业合作社坚持引进新品种、新技术，先后引入适合采摘的特色蔬菜550多种，发展起融休闲观光、采摘体验、特色餐饮、会议培训为一体的现代农业示范区。“不少游客携家人前来采摘休闲，品尝特色‘蔬菜宴’，感受田园生活。”司马庄村村委会负责人说，园区年产值超过5000万元。

在沧州市，像司马庄村这样依靠发展特色蔬菜种植等产业走上致富路的村庄还有不少。在青县胡白庄村，300户村民中就有200多户从事蔬菜种植、销售等产业。近年来，村里推动蔬菜产业结构调整，引进羊肚菌生产、加工、销售项目，提高亩均产值。从任丘市出岸镇段家务村走出来的大学毕业生韩子南、韩子夜两兄弟回乡创业种灵芝，如今每年可生产灵芝30多万株，建成了集灵芝种植、加工、销售于一体的观光型生态园，年产值在1000万元左右。

助力特色产业集群发展

在一些特色产业聚集区，企业之间形成了你追我赶的科技创新格局，

大家相互学习，互通有无，大大提高了竞争优势。

打开手机App，选择一首乐曲，钢琴琴键便自动跳跃，弹奏出流畅动听的钢琴曲。在肃宁县星海钢琴(河北)有限公司，记者着安开了眼界。

据介绍，这个创新设计主要是方便学员在没有老师的指导下学习弹奏。“企业引进数控生产线，提高了加工精度，一架钢琴200多根弦，误差控制在0.3毫米以内。”星海钢琴副总经理李国梁说。

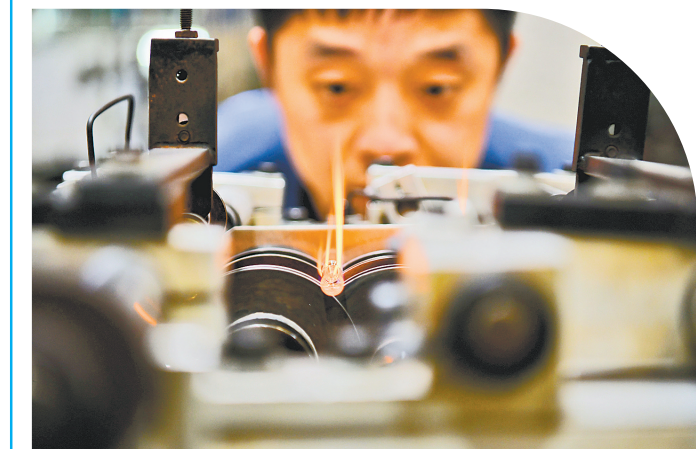
在科技创新引领下，与星海钢琴一墙之隔的河北乐海乐器有限公司生产扬琴、琵琶、阮、古筝、二胡等民族乐器，年产量达20多万件。部分产品销往欧美、日韩、东南亚等地。

多年来，肃宁县形成了“民族+西洋”乐器产业集群，产业链覆盖设计研发、原材料加工、乐器制造、电商物流等，从业人员超过1.5万人，年产值达5.5亿元。

围绕石油化工产业链，沧州市布局了一批上下游联动项目。任丘市的石油化工集中区被河北省政府认定为第二批化工园区。

“我们既有顶天立地的央企，也有铺天盖地的中小企业，为了形成竞争优势，各企业不断追求科技创新，形成了高质量发展的新格局。”任丘市委书记王少杰说，去年全市地区生产总值702亿元，全部财政收入150多亿元。

(来源：经济参考报)



在位于献县的沧州来福汽车照明集团生产车间，工人在生产线上检查设备运行情况。
新华社记者 牟宇 摄

保定供电公司：带电作业战高温 电力用户“零感知”

本报讯(蔡建刚 庞龙光)6月25日，高温天气仍然持续。在定兴县周家庄村6台区变压器投运施工现场，国网定兴供电公司带电作业班使用带电引流线的方式有序操作。经过近2小时的紧张施工，该公司在辖区电力客户完全“零感知”的情况下，顺利完成变压器投运工作。其间，周家庄村900余户电力客户正常生产生活未受到施工任何影响。

入夏以来，受持续高温天气影响，保定电网负荷逐渐攀升。6月24日，保定电网最大负荷698.5万千瓦，同比增长4.25%。为保障电网安全稳定运行，国网保定供电公司密切关注天气变化情况，实时调整优化电网运行方

式，依据大负荷期间电网设备运行数据统计分析，精准预判负荷走势。该公司利用红外测温、超声局放、无人机、带电作业机器人等技术手段，加强电力设备差异化运维，缩短巡视周期，增加巡视频次，全力保障设备正常运行；同时制定高温大负荷应对预案，增强迎峰度夏值班和应急抢修力量，组织18支应急队伍共136人开展应急值守，严格遵循“先复电、后抢修”原则，将带电作业作为业扩接引和消缺工作的首选方式，实现作业期间客户“零感知”，优先保障民生供电。

6月27日，220千伏杨变电站内，全国五一劳动奖章获得者、国网保定供电公司变电检修中心电气试验二

班班长冯正军带领组员露天开展带电测试工作。

上午10时，站内地表温度已达到50摄氏度，检修人员隔着厚厚的绝缘鞋都能感受到水泥地面的炙热。“现在设备外壳温度很高了，并且还在持续上升中，注意作业流程，连接试验线时必须要小心。”带电试验工作开始前，冯正军反复叮嘱作业人员安全事项，检查设备外观、连接试验线、操作测试仪器、核对数据……一项项工作有条不紊地进行。

电气试验仪器属于高精度测试仪器，怕热怕晒。试验人员就用自己的身躯遮住仪器，汗水从帽檐不断流出，浸湿了防暑面罩，身上的全棉长袖工

作服也是湿了又干、干了又湿，每个人的后背上早已透出盐渍。入夏至今，冯正军所在的试验专业检修人员抢时间、战高温，已完成展28座变电站、共计1500余台设备带电测试工作。

面对高温大负荷的严峻考验，该公司大力推进需求侧负荷管理，与千余家工商业企业签订需求响应合作协议，引导工业企业合理安排错峰检修和生产，大型商业综合体用电高峰时段调整空调温度，并对学校、医院、养老院、居民小区等3000余户民生用户开展用电异常数据监测。据预测，今年度夏期间，保定电网最大负荷将首次突破800万千瓦大关，预计将达到850万千瓦，同比增加14.58%。

下乘凉，上发电，定州车棚有意思

这两天，河北处于“烧烤”模式。可你知道吗？这火热的阳光，可不止是“热热热”，还能挣钱呢！

位于定州市的河北长安汽车有限公司，有一个16万平方米的停车场，相当于20来个标准足球场的大小。在车棚顶上，是一排排的蓝色光伏电板，一眼望不到边；在车棚底下，新出厂的长安汽车在静静地乘凉。这里，阳光就能挣钱，靠的就是光伏发电。

“我们这个发电站目前的发电时间是从早上七点半并网到晚上六点半结网，我们生产出来的电主要是供河北长安车辆生产时使用，在河北长安的休息日或者停产的时候，我们生产的电会直接送到国家电网。”定州长安分布式光伏发电站站长郭永平介绍。

河北长安汽车是工业制造企业，用电量非常大，建设这座光伏停车场，就是为了节能增效。

河北长安能源管理工程师贺之红说：“我们自建之后，用了6400度电了，已经使用了这个‘绿电’，每年平均节约电费200万块钱。”

省下的，就是赚到的。这里的光伏电站，预计能连续发电25年，送出3.49亿度电，这些电够10万个家庭用一年。

河北有丰富的风能、太阳能、生物质能，发展新能源大有可为。除了长安汽车，定州市都在推广“光伏屋顶”，这一做法还被列入了全国试点。定州，一座崭新的“光能之城”，正在一步步走进老百姓的生活。

(记者 史叶)

