



撸起袖子加油干 自己填写成绩单

今年以来共发布最新技术成果976项,促成签约183项 省展交中心为科技成果当“红娘”

河北日报(记者王璐丹)前不久,河北科技大学科学与技术发展研究院副院长赵莹带着增材制造新技术亮相省科技成果展示交易中心(以下简称“展交中心”)组织的线上项目路演,没料到不少企业抛来合作“橄榄枝”。“路演给我们提供了一个展示自己的机会,也为我们提供了与市场精准对接的平台。”赵莹说,目前很多有意愿与企业合作的企业,都是在参加路演过程中结识的。

为让更多科技之花找到“好婆家”,2020年省科技厅建立专业的“红娘”机构——展交中心,在供给端汇集技术成果,在需求端了解企业需求,采取线上交易、线下撮合相结合的方式,精准对接一流高校、科研院所,以活动促交易、以交易带活动,以服务推落地,加快推动科技成果转化落地转化。

组织全省成果转化与科技金融融合发展论坛,开展线上项目路演……最近,

省展交中心董事长孙立永忙得脚不沾地,“今年以来,我们共发布最新技术成果976项,举办了9场对接活动,在促进科技成果转化转移转化方面的作用越来越明显。”

不仅有“集中相亲”,省展交中心还通过走访企业送技术上门等方式,有针对性地促成“一对一”精准对接。

今年,位于廊坊固安的国科赛赋河北医药技术有限公司与来自沈阳的三生制药有限公司,在展交中心工作人员“牵线”下达成了合作,双方共同对一款治疗血小板减少症的新药开展临床前研究。“眼下,科研人员正在进行动物模型有效性试验和作用机理研究,预计未来此项目能有效填补国内临床相关领域的空白。”国科赛赋河北医药技术有限公司总经理董延生说。

除了深入企业,展交中心还制定了鼓励企业常态化反馈技术需求的措施。相关企业可以通过河北省科技成果转化网,

利用网站、公众号、微信小程序等,进行网络技术需求自助登记,开展实时技术需求征集。

“我们搭建了直接服务企业的技术成果库和技术需求库,开发了科技成果与技术需求的关键字智能匹配功能,由此形成了河北省科技成果转化网的一大亮点——技术交易‘撮合’服务。”孙立永告诉记者。

聚焦粮食生产需求,促成中科院遗传发育研究所与河北联兴佳农农业科技有限公司就“功能营养燕麦小麦产业化”项目签订合作协议;满足循环经济需求,促成中科院过程工程研究所与河北坤天新能源科技有限公司就“高比能长循环硅碳复合负极材料关键技术的研究与制备”项目签订转化协议……通过科技成果转化网的智能匹配,实现了科技成果与企业技术需求的精准对接。

数据显示,今年以来,省展交中心共

促成签约183项,各类活动线上线下参与人数超千万人次。

除开展常态化线上线下相结合的技术转移对接活动,展交中心与中科院国家技术转移中心、北京市科学技术研究院、天津大学、西安交通大学等合作,联建成果转化中心14个,汇集国际国内优质技术成果,不断促进创新要素互联互通。

“接下来,我们要不断健全完善从科技项目研发到科技成果转化产业化的全链条服务体系,形成纵向贯通省市县、横向联结产学研、延伸链接国内外的技术转移转化服务网络。依托河北省科技成果转化网,建设集谋划一批、研发一批、孵化一批、落地一批的梯次转化项目库,使展交中心成为‘四个一批’成果推介的重要输出源头。”孙立永说,2022年,预计促成对接签约和技术交易额100亿元以上。

全省基础设施重大项目暨专项领域重大项目推介会举行 推动一批重大项目对接金融机构

河北日报(记者冯阳)为切实解决项目融资难问题,促进全省重大项目建设,8月24日,省发展改革委组织召开2022年全省基础设施重大项目暨专项领域重大项目推介会,18家省级金融机构参加本次对接活动。

在本次推介项目中,有融资需求的省重点建设项目共计93个,融

资总需求538.83亿元;沿海经济带项目共计69个,融资总需求396.59亿元;煤炭清洁高效利用项目共计125个,融资总需求72.91亿元;其他重点领域项目共计326个,融资总需求4709.12亿元。本次推介项目将在河北省项目融资服务平台同步发布,后续也将陆续在该平台推送省发展改革委的重大项目信息。

河北市场监管系统持续优化营商环境 加快改造升级全省统一 双随机监管工作平台

河北日报(记者马彦铭)从省市场监管局8月25日召开的全省市场监管工作推进会上获悉,全省市场监管系统将按照“强监管、保安全、提质量、促发展”工作思路,持续优化营商环境,激发市场活力,维护市场秩序,深化质量提升,严守安全底线。

完善新型监管机制,加快改造升级全省统一的双随机监管工作平台,进一步规范各级各部门双随机抽查工作。推进部门内部联合和跨部门联合抽查,强化抽查后处理,提升随机抽查震慑力。维护公平竞争秩序,深化“促竞争、护民生、保稳定”反不正当竞争执法、重点领域反垄断和打击网络传销执法专项行动,

保障公平竞争。全面推进产品质量提升,不断提升服务质量效能,深入开展“服务企业行”“质量基础设施一站式”服务、“计量服务中小企业行”等活动,助力区域产业提档升级。充分发挥中央专项资金的撬动作用,持续推进专利转化、专项计划和知识产权金融创新工作。

拓展“证照联办”适用范围,8月底前试运行新增10个行业的“证照联办”。坚决落实国务院决定取消、调整的市场监管领域21项罚款事项和省市场监管局66项轻微不罚清单。聚焦水电气暖收费开展重点检查,及时查办供电等涉企违规收费案件。

今年1至7月份,全市15个国考断面水质达标率100%

秦皇岛市构建五道防线守护碧水清流

河北日报(记者师源 通讯员宋梓依)8月21日下午,雨势见小,秦皇岛市小米河头村的村级河长高俊平连忙赶到戴河进行巡查。随后,他和保洁员一起将河道附近的垃圾进行了及时清理。

“这几天,秦皇岛市雨水较多,我们通过人工和机械相结合的方式,对河道进行不间断地巡回打捞,保持辖区内水面清洁。”2015年,高俊平成为河长,负责戴河小米河头村段1.85公里的河道管护。入夏以后,他增加了巡查次数,每天早晚至少巡查一次,确保管控河段无垃圾入河入海。

今年,秦皇岛市依托河湖长制平台构建了包含全域日常保洁、全天候监管、河

湖长巡查、专业化水面应急保洁、沿河拦网五大河流水面清洁系统治理防线,有效防止垃圾等杂物经河流入海,确保汛期河海水水质稳定达标,以优良水环境提升港城经济发展质量。今年1至7月份,全市15个国考断面水质达标率100%,全部达到III类及以上标准,13条入海河流水质全部达标。

构建全域日常保洁防线。推行“村收集、乡转运、县处理”全域日常保洁机制,将全市9个县区农村、城镇全部纳入到日常保洁范围,使生活垃圾从源头上得到有效处置。同时,搭建全天候监管防线,建设河湖高点视频监控平台417处,对河道两侧垃圾倾倒行为进行智能抓拍、分析、

告警推送,利用视频监控系统等数字化手段,加强全时段、全覆盖、智能化监测,助力城市高效精准治水。

不断强化河湖长巡查防线。将垃圾系统治理纳入河湖长制重要工作内容,制定《应对汛期强降雨工作严防垃圾、水草入海保障工作机制》,明确各单位各部门雨前、雨中、雨后具体任务。在旅游旺季期间,各级河湖长还加密河道巡查频次,要求市级河湖长每月至少巡河湖1次,县级河湖长每月至少巡河湖2次,乡(镇、街道)级河湖长每周至少巡河湖1次,村(社区)级河湖长每天至少巡河湖1次,及时发现并有效推动解决河湖管护问题。7月以来,全市各级

河湖长已经累计巡查河湖4万余次,清理垃圾1.6万立方米,清理水草、枯草1.5万立方米,河道保洁成效和质量得到提升。

此外,该市还搭建专业化水面应急保洁防线和沿河拦网防线。组建多支专业化水面保洁队伍,配备专业水面保洁设备,在保障日常入海河流水面清洁的同时,强化应急培训和演练力度,增强特殊情况下应急处置能力。全市配备清理打捞船只61艘,在入海河流中设置垃圾水草拦截网117处,9592延米,对降雨时段汇入的少量垃圾进行有效拦截,及时清理,提升防止垃圾等杂物入海的保障率。

500余家河北企业 将亮相2022年服贸会 河北重点举办并参与6项主要活动

河北日报(记者冯阳)8月31日至9月5日,2022年中国国际服务贸易交易会(以下简称“服贸会”)将在北京举办。记者从省商务厅获悉,目前,服贸会河北省商务团已基本组建完成,筹备工作已进入冲刺阶段,交易团组织参会参展企业500余家,其中线下参展企业85家,线上参展企业457家。同时,河北将重点举办并参与6项主要活动,用足用好服贸会重要开放平台,全面提升“河北服务”品牌的国际影响力和竞争力。

服贸会期间,河北将联合京津共同举办京津冀协同发展联合展览。其中,河北省形象展主要展示在推进京津冀服务贸易“上链”分工

中,河北具有领先优势的大健康产业、服务外包数字交付能力、文化服务以及制造业相关的专业服务等重点领域发展成就。

今年,省商务厅在首钢园区健康卫生服务展馆,首次设计、搭建河北省大健康服务产业链展区,组织河北省中药材、中医药、医药研发和高端医疗器械制造企业服务专题展,展示河北省在生物医药大健康服务领域的产业链优势,提升河北品牌影响力,促进服务交易的同时,加快服务贸易补链、强链和招商工作。9月1日至5日,将举办保定市主题日宣传推广活动。9月2日,将举办2022年京津冀服务贸易和服务外包协同发展论坛。

石家庄对符合条件的企业发放一次性扩岗补助 每招1名2022年高校毕业生 补贴1500元

河北日报(记者董昌)从石家庄市社保中心获悉,按照省有关政策要求,该市对招用2022年高校毕业生的企业,按每招1名补助1500元的标准发放一次性扩岗补助。

据介绍,用工企业招用毕业时间为2022年1月至12月且取得普通高等学校毕业证书的普通高校毕业生,签订劳动合同,并为其缴纳失业保险费1个月以上,即可享受一次性扩岗补助政策。一名普通高校毕业生的就业参保信息和身份只能由一户企业用于享受一次性扩岗补助,不能重复使用。一次性扩岗补助和一次性吸纳就业补贴政策不能重复享受。政策执行至2022年12

月底。申领一次性扩岗补助支持免申即享和单位申领两种模式。免申即享模式,由省统一对接“普通高校毕业生身份核验接口”,通过接口统一比对全省2022年度失业保险新增参保人员信息与2022年度普通高校毕业生信息,初步筛选符合享受一次性扩岗补助参保单位和可享受金额。经办机构审核无误后,可直接发放符合条件的企业。由于接口信息不全,比对时滞或其他原因,暂未通过免申即享模式发放一次性扩岗补助的,参保单位可在网报端或临柜申领。

邢台三季度77个亿元以上项目集中开工

河北日报(记者邢云)8月15日至21日,邢台举行“三季度集中开工周”活动。全市共组织77个亿元以上项目集中开工,总投资241.6亿元,当年计划投资38.15亿元,占总投资的15.79%。

据了解,信都区集中开工的项目涵盖战略性新兴产业、文化旅游、农业产业化、基础设施建设等多个领域,其中,总投资3.6亿元的富岗健康产品科技园项目,以

工厂育苗中心和国家级种质资源库、种质创新为主,项目建成将填补邢台市国家种质资源空白,实现经济和社会效益双赢;宁晋县集中开工的项目涵盖纺织服装、电线电缆、精细化工、现代农业、公共服务等领域;邢东新区集中开工的项目涉及新能源、新材料、基础设施建设、战略性新兴产业、服务业等领域,科技含量高、投资规模大、发展前景好,将对新区培育产

业体系、壮大产业体量、丰富产业业态、提升产业层次产生积极影响。

据分析,77个集中开工项目中,省、市重点项目18个,占比23%,总投资105.3亿元,年内计划投资11.75亿元。其中,省重点项目6个,总投资70.2亿元,年内计划投资7.8亿元。市重点项目12个,总投资35.1亿元,年内计划投资3.95亿元。从产业类型来看,战略性新兴产业项目24个,占比

31.17%,总投资108.9亿元,年度计划投资13.05亿元;传统产业升级项目34个,占比44.16%,总投资66.55亿元,年度计划投资16.38亿元;现代服务业项目9个,占比11.68%,总投资33.3亿元,年度计划投资3.2亿元;农业产业化项目2个,占比2.6%,总投资7.7亿元,年度计划投资0.7亿元;基础设施项目8个,占比10.39%,总投资25.15亿元,年度计划投资4.82亿元。

聚焦“三季度集中开工周”活动,邢台市重点项目建设办公室将以77个集中开工项目为新起点,挖掘潜力,督促项目建设工作全面提速,尽快形成有效投资,推动全市项目建设工作取得“全年红”。

河北今年完成2287个村庄生活污水治理

(上接第一版)粪污实现全收集、全处理。坚持与资源化利用并重,厕所黑水经无害化处理后作为肥水还田,灰水收集后用于冲厕、绿植浇灌或庭院抑尘,实现污水再利用、就地消纳。

在探索治理模式上突出“因地制宜”。综合考虑自然地理、村庄布局、污水规模、农民需求、经济社会发展水平等因

素,“一村一策”科学确定生活污水治理模式。在优选治理工艺上突出“精准”。今年以来,全省各地对现行有效的多种农村生活污水治理工艺认真研究、反复论证,科学选择经济适用、高效低耗、运维便捷的处理技术。在确保常态长效上突出“夯基”。着眼农村生活污水治理规范化、制度化、长效化,构建

县级政府为责任主体、乡镇政府为落实主体、村级组织为管理主体、农户为受益主体、第三方专业服务机构为服务主体的“五位一体”运维管护体系。在责任落实上,将农村生活污水治理任务完成情况逐步纳入对县委、县政府主要领导年度考核内容,压实县、乡党委政府属地责任。在运行维护上,建立健全管护机制,鼓励采用县级政府购买服务的形式,灵活采取自主或委托第三方专业机构负责设施运维。

个社区卫生服务站,实现从家出发5分钟可达,为回迁群众提供“保姆式”服务。就业创业孵化基地为有创业意愿的回迁群众,提供低成本、便利化和多要素的创业服务。首批快递服务站、垃圾收集房、公厕、物业用房也同时启用。

电站建设,见证河北“速度”与“温度”

(上接第一版)几乎没有遇到任何障碍,从河北省到张家口市到尚义县,所有相关部门都十分积极地配合。仅用不到一年的时间便完成可研工作,比原计划至少快了半年以上。

作为抽水蓄能电站建设前期另一项重要工程,也是难度最大的工程,则当属项目征地及移民安置了。尚义抽水蓄能电站位于尚义县小蒜沟镇,项目涉及到该镇大虎沟村121户、301人的移民搬迁。2020年4月,相关移民搬迁安置工作正式启动,仅历时5个月便全面完成。“这是我了解到的电站建设中,用时最短的移民搬迁工程。”刘碧强感慨万千。

为了推动移民搬迁工作的顺利实

施,当年,尚义县成立了由水利、国土以及乡镇三个部门组成的工作组,抽调了30名工作人员进驻到大虎沟村。“工作组当时提出的口号就是‘对农民负责,对企业负责’,本着这一原则,移民搬迁工作快速推进。”在刘碧强看来,当时项目移民搬迁安置工作,既有科学高效的工作机制,又有脚踏实地的工作作风和原则底线。

在该项目工作开展过程中,一件事让刘碧强记忆犹新。在搬迁中,大虎沟村80多座坟地的去留成为了最为棘手的问题。面对这个难题,尚义县政府果断决策,在另一个村新开辟一块空地,建设专门的公墓,进行统一安置。“当地政府工作做得十分到位,村民们的后顾之忧没有了,搬迁工作自然也就好做了。”刘碧强说道。

在5个多月的时间里,刘碧强看到,搬迁安置工作组30多名驻村工作人员挨门逐户开展调查摸底,一对一讲政策、做思想工作,可以说是“不眠不休,直到妥善解决每一户的问题”。2020年9月7日,所有的搬迁安置工作完成后,抽水蓄能电站如期开工。

作为张家口首座抽水蓄能电站,尚义抽水蓄能电站项目总投资95.64亿元,总装机容量140万千瓦,建成运行后,年发电量约15.4亿千瓦时。目前,该项目各项建设工程加快推进,已经完成固定资产投资近19亿元,其中电站上库建设完成进度约为45%,输水管道建设为40%,地下厂房前置工程进度已接近80%。

雄东片区首批安置住房开始陆续交付

(上接第一版)为更多老年人服务,雄东片区A单元首批启用2个养老驿站。养老驿站设施设备齐全,为老年人提供健康管理、

文化娱乐、生活照料等服务,照顾好老年人的日常生活,为子女们解决后顾之忧。此外,雄东片区A单元首批启用4