

科技创新助推科技成果转化落地

本报记者 董芳



图为云冈区四方高科农牧有限公司奶牛挤奶场。

资料照片

金秋十月，云冈区四方高科农牧有限公司生产园区内一派繁忙景象：饲养人员推着小车走进牛舍，将草料和精饲料均匀地分配在饲槽内，奶牛欢快地低头大嚼起来；吃罢饲料，饮过水，在饲养人员的指挥下，奶牛排着队走向挤奶厅，一次50头在自动化转盘挤奶机上站定，新鲜的奶液在计量瓶中渐渐升高……

在科技富民强县专项行动计划中，云冈区实施优种高产奶牛繁育新技术

以上科技计划项目169项，其中重点科技计划项目29项。 “在企业日益成为科技创新主体的条件下，创新是带有‘氧气’的新鲜血液，是企业发展的动力、成功的保障。”阳高县实施的冷凉地区无公害蔬菜产业化生产技术示范与推广项目，引进、推广优质蔬菜嫁接及愈合、二氧化碳控制、水肥一体化、病虫害物理防治、无公害蔬菜配套、频振式杀虫灯防治等6项技术；建立了有关参数对蔬菜育苗的模型，并通过生产试验和矫正，实现了对优质蔬菜种植的工业化生产。其中，引进黄瓜、西红柿、青尖椒、茄子等40个品种进行示范种植，筛选出适宜阳高县气候和栽培条件的优质蔬菜品种7个。通过优化品种结构，提高了反季节品种和珍惜品种的比重，增加了蔬菜经济效益，改变品种单一易发生老化退化的现状，提高优良品种的使用率。截至目前，该县发展无公害蔬菜栽培面积3.2万亩，年产量达到1.6亿公斤，年增收5000万元以上；累计培训农民1.2万人次，覆盖农户2000户，使全县农民人均增收1000元以上，新增就业岗位近1000个，新建各种形式的科技服务组织14个，使农民科技素质得到提高，县域特色主导产业得到发展。

集成与推广项目，实现了奶牛标准化养殖科技创新，取得良好的效果。据科技创新的公司和合作社统计，奶牛的饲养成本降低了13.46%；产母犊率达92.3%以上；受孕率在90%至92%，发情期受孕率达50%至58%，奶牛单产达8吨以上，与科技创新前相比提高了15%。 这仅仅是我市大力推动科技成果转化

2020年，我国高铁里程将达到3万公里以上，其运营里程高居世界第一。

“受电弓滑板是电力机车重要的集电元件，安装在受电弓的最上部，直接与接触导线接触，在滑动状态下从接触导线上获得100A至1000A的电流为机车供电。可以说，碳滑板质量的好坏直接影响着整个列车的供电情况及运行安全性能。”据市科技局有关负责人介绍，高速列车受电弓滑板生产技术一直由德国、法国和日本等发达国家垄断，为了打破这一项目的国内空白，大同新成新材料股份有限公司自主研发高体密细颗粒特种石墨产品——电力机车受电弓碳滑条，并从2015年概算投资3.19亿元建设了“年产20万条高铁受电弓碳滑条项目”，目前已具备年产10万条的产能。

此外，大同北方力增压技术有限公司的涡轮增压器产品，山西晋投玄武岩开发有限公司研发、生产和销售的高性能玄武岩纤维和纤维制品，国药威达一山西省生物发酵制药工程技术研究中心中试车间全自动发酵系统等科技成果，都先后实现落地转化，进一步发挥科技创新的支撑引领作用。

“十三五”成就巡礼

综合素质评价信息，即50字之内反映学生在校表现的毕业鉴定(原件及复印件)；学生本人身份证、户口簿(原件及复印件、身份证的复印件)。

登记办理时间：2020年11月2日—11月6日(上午8:30—12:00、下午2:00—5:30)，逾期不予受理。登记办理地点：山西省招生考试基地辅楼一层东大厅(太原市长风商务区集贤北街9号)。

市招考中心提醒，根据新冠疫情防控工作要求，办理登记的学生及家长务必配合做好信息登记及体温检测工作，登记时须提供健康码并全程佩戴口罩，前后保持一米距离自觉排队等候，否则不予接待。

在外省普高就读有我省户籍的应届毕业生注意啦

参加我省高考报名有规定

本报讯(记者 臧力卿)在外省普通高中就读具有我省户籍的应届毕业生，参加我省2021年普通高考报名工作有规定。这是记者昨日从市招生考试管理中心获悉的。

据了解，在外省(市、区)普通高中就读具有我省户籍的2021年应届毕业生，须先在省招生考试管理中心登记普通高中学业水平考试(或会考)成绩和综合素质评价信息，回户籍所在县(市、

区)招生考试管理部门办理报名手续后，方可参加我省2021年普通高考的统一考试。未在省招考中心办理相关登记手续的，各市、县招生考试管理部门将不予办理普通高考报名手续。

登记时须携带材料有：学籍所在省(市、区)的省级教育行政部门或招生考试机构出具的普通高中学业水平考试(或会考)成绩证明(原件及复印件)；学籍所在普通高中学校出具的学生本人

筑巢引凤 聚才汇智

楠枫

据媒体报道，《大同转型汇智创新新城大学毕业生就业创业优惠政策(试行)》于9月27日正式出台。六条重磅政策涵盖了来同就业的大学生毕业生的落户、人才公寓入住、个人就业奖励、企业吸纳就业奖励、自主创业扶持等六个方面，政策红利惠及本科毕业生、硕士生和博士生，补齐了引才育才的“最后一公里”。

在大同转型汇智创新新城里，生活设施一应俱全。家里两室一厅，设备齐全。有电视、冰箱、茶几、衣柜、鞋柜、洗衣机等等，甚至连床单被罩、拖把扫帚都备好了，为来同创业者解除了后顾之忧。这里的人才服务中心每周定期组织就业岗位推荐、创业项目展示、创新思维拓展、职业能力培训等路演活动，为创业者提供了展示才能的平台。通过“线上+线下”的方式，让青年人才享受“线上”省心、“线下”贴心的优化服务。楼长、单元长和微信公众平台上实时提供就业创业指导和资讯，方便创业者及时获取信息。定期为入住人才组织现场招聘会，搭建与用人单位现场交流的平台，为青年人才从全市规模以上优质企业中挑选见习岗位，为他们提供历练机会。

青年人才是城市创新创业的活力引擎，是经济社会发展的动力引擎。栽好梧桐树，引得凤凰来。紧紧围绕“一切为了转型、一切服务转型”宗旨，精准对接、精准服务，摸清入住大学毕业生就业需求，为他们提供“网格化”精细管理和“保姆式”贴心服务，就能吸引人才、留住人才；充分发挥转型汇智创新新城的人才聚集效应，就能让项目落地生根、开花结果，为



国电电力大同公司提前开栓供热暖民心

本报讯(记者 纪元元 通讯员 麻晓龙)国电电力大同公司是保障我市集中供热的重要热源点。该公司早在今年国庆节前就完成了供热系统冷态运行及调试，比计划提前开栓供热，以实际行动确保大同市民温暖过冬。

今年以来，该公司抢抓早启动供热“热身”工作，制定《2020年度供热设备检修计划》对系统设备进行全面检查和维修，深挖细查设备潜在风险隐患。9月底，该公司针对性地对东、南、西、北供热线的供热加热器、供热管道、循环泵等重点设备进行排查治理，全面堵塞供热安全隐患。 “公司从2007年开始先后对全厂机组进行集中供热改造，8号机组600兆瓦级直空冷机组通过低位能供热升级改造后，直接新增可供热面积1100万平方米，其供热供电煤耗也降至150克/千瓦时以内，减少二氧化碳、二氧化硫、氮氧化物排放量，有效实现低碳绿色供热。”该公司相关负责人说。



今年，云州区把发展有机旱作农业作为落实乡村振兴的重点工作，以推进农业供给侧结构性改革为主线，以农业提质增效可持续发展为方向，全区实施有机旱作高质量农业示范园区9.2万亩，示范推广(辐射区)8.1万亩，形成“一带六园多基地”的高质量农业现代示范园区，成功入选全省5个有机旱作农业示范县。眼下，正值金秋丰收时节，田间地头到处是忙碌景象，今年农作物收购价格普遍较高，为农民增收打下了坚实基础。图为云州区许堡乡大王村农民用收割机收割丰收的高粱。

曹雪春摄

切实推进2020年省政府民生实事项目

灵丘县残联开展残疾儿童筛查工作

本报讯(记者 刘培垠)10月16日，灵丘县残联组织8名0-6岁疑似残疾儿童，免费统一乘车赴市级医院进行残疾筛查。这是该县推进2020年省政府民生实事项目的又一重要措施。

开展0-6岁疑似残疾儿童残疾预防重点干预和残疾儿童抢救性康复项目，是2020年省政府民生实事的重要内容之一。为切实做好0-6岁残疾儿童抢救性康复救助工作，实现残疾儿童早发现、早诊断、早干预的工作目标，力

争使每一名符合条件的残疾儿童都能得到康复救助机会，灵丘县残联在全县范围内组织开展了0-6岁残疾儿童免费筛查工作。在做好制定方案、动员部署、组织人员进村筛查的同时，该县从9月26日开始到10月14日，分9期对全县各乡镇、村残疾人专职委员和村医就残疾儿童早期预防筛查相关内容进行了培训。之后，各乡镇、村残疾人专职委员和村医立即行动，深入本服务区进行拉网式宣传，让家长明白

早期发现、早期干预、早期治疗的重要性。对发现的疑似残疾儿童，及时组织到当地乡镇卫生院和县级医院进行初诊。为减轻残疾儿童家庭的经济负担，县残联派专车将近期筛查出的8名疑似残疾儿童免费送至市定点医院进行确诊。

截至目前，该县共筛查出符合救助条件且适合康复的残疾儿童20名，为下一步工作开展残疾儿童的抢救性康复救助打下良好基础。

政务动态

王铁梅出席民主党派成员之家揭牌仪式

本报讯(记者 董芳)10月20日，市委常委、宣传部长、统战部长王铁梅为我市新建的6个民主党派成员之家揭牌。同时，深入中车大同电力机车有限公司，就该公司民主党派自身建设情况进行考察调研。

今年，市委、市政府专项投入50万元建设了民革、民盟、民建、民进、农工党、九三学社6个民主党派成员之家。王铁梅依次为这6个民主党派成员之家揭牌，并参观和详细了解各成员之家建设和开展创新活动等情况。她希望各民主党派充分利用各自的活动阵地，

组织开展学习培训、交流研讨等活动，发挥好民主党派成员之家的作用。在中车大同电力机车有限公司，王铁梅参观了厂史馆、总装车间和该公司投入专项资金建设的统战阵地——五彩团结小家，并与2019年获得国家科技进步二等奖的九三学社大同市委委员张志和亲切交谈，称赞他为大同市“标杆性的创新人才”。参观结束后，王铁梅对该公司党委高度重视统战工作给予充分肯定，希望企业一如既往地关心支持统战工作，更好地凝聚党外智慧，助力企业加快发展、创新发展。

张忠义带队调研全市公安派出所建设工作情况

本报讯(记者 郝雨)10月16日至20日，市人大常委会副主任张忠义带领市人大常委会司法委员会成员赴部分公安派出所，就全市公安派出所建设工作开展调研。

调研组一行先后深入灵丘县红石楞派出所、浑源县蔡村派出所、云冈区新平旺派出所、云泉公安分局塔山派出所、恒安公安分局平盛路派出所、云州区周士庄派出所、平城区北街派出所进行实地视

察，走访群众，听取相关情况汇报，了解派出所建设工作取得的成绩、存在的困难和问题。张忠义对全市公安派出所建设工作给予充分肯定，他强调，要继续提高政治站位，扎实做好公安派出所工作。要提高工作标准，坚持政治建警、改革强警、科技兴警，推进从严治警，建设高标准派出所。要切实改进工作作风，密切警民关系，提升服务能力和服务水平，促进全市公安派出所工作再上新台阶。

马安全主持召开全市冬季供热保障工作会

本报讯(记者 贾涛)10月20日下午，副市长马安全主持召开全市冬季供热保障工作会。

会议宣读了《关于做好今冬明春全市城镇供热工作的通知》，平城区、国电电力大同第二发电厂、京能热力等单位负责人分别做了表态发言。马安全强调，供热工作是市委、市政府高度关注的民生问题，更是广大人民群众关注的大事。各级各部门要提高政治站位，强化

责任担当，切实把百姓的冷暖记挂在心，及时排查消除各类安全隐患，全力保障今冬明春供热工作顺利进行。供热企业要在保证供热运行、保障供热质量中发挥主体作用，全面落实生产调试、技术管理、设施巡视、故障抢修、监督检查等措施，确保供热生产安全稳定运行。要狠抓落实，着力解决突出问题，做好极端天气的应急预案，切实保障供热安全运行，确保广大群众温暖过冬。

第六届中国养老服务业发展高层论坛分论坛在同举行

本报讯(记者 董芳 见习记者 杨榕)日前，第六届中国养老服务业发展高层论坛分论坛在我市举行。

当前，我国正步入老龄化社会，发展养老服务业，不仅是积极应对人口老龄化的迫切需要，同时也是促进新兴经济创新发展的重要动力。此次分论坛分别围绕“养老服务业高质量发展”“红十字养老”“养老服务标准化建设”三个具体主题进行。分论坛上，中央党校

(国家行政学院)教授叶响裙、首都医科大学附属北京佑安医院原院长李守、河北邯郸暖阳养老服务中心主任闫鹏等多位与会嘉宾分别以《加快建立长期照护服务体系》《养老机构常态化疫情防控》等为题，从城乡融合、国外养老经验、长期照护体系、志愿服务标准化等方面，结合当前养老领域所面临的困境，提出互联网时代养老服务业高质量发展的方法策略。

团市委联合小小公益协会举行爱心捐赠活动

本报讯(记者 李雪峰 见习记者 何婧)近日，共青团大同市委、大同市小小公益协会联合举办了“为梦想插翅 助希望起航”助力脱贫攻坚爱心捐赠活动。

青少年的良好发展是大同的活力之源，也关系着大同的未来和希望，此次活动旨在帮助贫困学生减轻家庭负担，进一步动员社会各界人士加入到助推脱贫攻坚的队伍中来。捐赠仪式

上，市小小公益协会为我市贫困家庭学生捐赠助学金20万元，资助学生代表在发言中表达了对社会各界爱心人士的帮助和感谢之情。

据了解，此次获得资助的贫困学生共计80名，其中资助30名二本B类以上院校录取的贫困大学生每人5000元，资助50名义务教育阶段建档立卡贫困户学生每人1000元。

(上接第一版)为大同信创产业的发展添砖加瓦。这与我市打造战略性新兴产业集群的发展策略不谋而合。

在市委、市政府的大力支持下，该公司很快入驻大同经济技术开发区装备制造产业园标准化厂房园区，开始根据生产需求，进行厂房改造、生产线安装及调试等前期准备工作。不到两个月，生产线已经具备了投产条件。“我们东华软件自主完成了东华负载均衡系统、东华流量分析及流量管控、东华数据库审计系统等技术产品的研发，信创终端产品和软件设备是目前大同公司的主要生产方向。这条生产线包括了产品从组装到包装的全流程，我们

将继续做好调试工作，确保生产线按时高质量投产。这也是我们在大同迈出的第一步。”孟杰说。

除做好信创产品下线外，东华软件还投资建设了东华软件科技园，将利用物联网、云计算、大数据、国产化软件等技术，建设国产化软件研发与服务基地、年产1万台/套信创整机的生产基地、医疗软件研发与服务基地、从政务、医疗、金融等多个行业入手，提高大同市信息化产业的广度和深度，拓展多元化产业布局，助推大同战略性新兴产业发展。据了解，项目全部建成投产后，预计可以实现年销售收入3亿元，解决500人至1000人左右的就业需求。

2020年大同市防范网络诈骗新媒体作品征集活动启事

为切实提高人民群众的防骗意识和反诈能力，依法打击和有效治理网络诈骗违法犯罪活动，广泛宣传防范网络诈骗知识，市公安局、市互联网信息办公室主办“2020年大同市防范网络诈骗新媒体作品设计创作活动”。

一、活动主题：“全民反诈，天下无骗！”

二、指导单位：市委宣传部分三、承办单位：大同市公安局政治部、大同市公安局打击网络诈骗犯罪专班

四、活动时间：2020年10月20日至11月10日为征集作品阶段；11月

11日至15日为作品评选阶段；11月底至12月底为颁奖及优秀作品展演阶段。

五、作品要求：1.短视频作品要求：(1)成片时间，1-3分钟短视频，须有片头、片尾、拍摄单位、字幕等信息，可制作微电影、公益广告、宣传片、情景剧、纪录片、方言搞笑段子等。

(2)作品格式为mp4视频文件，分辨率不低于1024×720p，每个作品需附不少于100字的文字说明。

(3)拍摄题材主要以诈骗案例、纪实、个人或者他人经历为主，及其他具有传播意义的短视频。

(4)使用手机、相机等专业设备拍摄均可。

2.海报、音频、漫画、手抄报设计作品要求：(1)海报要求，210mm×297mm，分辨率不低于100k，横竖版均可，具有大同元素，具有直观性，文字自拟。

(2)音频要求不多于10分钟，可以故事与音乐配合，形成故事系列。

(3)动漫创作要求，故事情节清晰、生动，具有教育意义。

3.参赛作品：(1)作品符合党的路线、方针、政策，符合国家法律、法规；内容思想健康、积极向上，内容充实、生动。

(2)所有作品必须围绕主题，表现形式不限，内容要有完整性。

(3)主办单位有权享有参赛作品在媒体上展示、展播或用于宣传、艺术教育、文化交流等相关活动，作者享有署名权。

(4)活动征集作品一旦提交概不退还，作者自留备份。

六、奖项设置与评选：本次大赛设置两个组别，短视频组和其他媒体形式组，每组评选一等奖1名，二等奖3名，三等奖5名。每组奖金分别为：1000元、800元、500元。

本次参赛作品通过初选后，将在

指定的微信、抖音平台发布，进行网络投票，分数占比50%；由主办方组建专家评委逐一为作品打分进行评选，分数占比50%。最终选出各奖项作品进行颁奖及展演。

七、参赛方式：

1.请于2020年11月10日前，编辑作品名称+作者姓名(或团体名称)+联系方式+添加参赛作品成品文件、文字说明发送至2371704571@qq.com邮箱进行报名。

2.活动官方微信平台：大同公安、发现大同。

3.本次比赛详细内容可到以上两大平台进行查询和咨询。