

# 实施科技创新跃升计划、推动协同创新、培育创新主体、提升两化融合水平、促进科技成果转化、加快推动工业技改项目建设 六项攻坚推动经济社会高质量发展

今年以来,该市培育省级技术创新示范企业、科技小巨人企业、领军型企业29家;新认定国家科技型中小企业41家、省级科技型中小企业163家;认定市级专精特新中小企业25家

河北日报讯(通讯员严丽莎 记者徐华)定州市最新公布的统计数据 displays,1-9月,该市规模以上工业高新技术企业达到46家,高新技术企业增加值同比增加2.84%,占规模以上工业增加值比重为22%。其中,生物产业增加值同比增加49.19%,电子信息产业增加值同比增加45.49%,新材料产业增加值同比增加7.44%。

近年来,定州市始终把科技创新摆在突出位置,积极实施科技创新跃升计划,推动协同创新,大力培育创新主体,提升两化融合水平,促进科技成果转化,以科技创新助力经济社会高质量发展。

实施科技创新跃升计划。该计划于2019年提出,以提高科技创新能力为主线,以建立健全科技创新体系为重点,旨在推进定州高质量发展。按照计划,到2025年该市科技创新体系基本完善,科技创新能力显著提升,定州市将成为国家级创新型试点市。为此,该市进一步加快科技创新平台建设,完善科技成果转化服务体系,加强产业关键技术的研发和应用,使该市的科技创新能力不断提升。今年以来,该市新备案省级企业技术中心2家、市级企业技术中心8家。建成省级以上技术转移服务机构2家。

积极推动协同创新。定州积极利用京津创新资源,与中国科学院、北京中关村、北京经济技术开发区、天津经济技术开发区等进行深入对接,精准引入大数据、高端装备制造、新能源等战略性新兴产业以及高端技术和高端人才,不断提高定州的科技创新能力。2019年以来,该市与中国科学院大学、中科院理化所签订合作协议,共建国科定州未来技术研究院、中国·定州未来科技产业园;与天津大学签署技术转移中心项目合作协议,共同推进产业转型升级、企业创新能力提升,建立产学研长期合作关系,联合培养科技人才,共建



近日,在河北复朗施纳米科技有限公司生产车间,工作人员正在查看设备运行情况。该公司以科技创新为核心,通过不断改进工艺结构、控制系统、软件程序等,自主研发出新型纳米材料高端制造装备,拥有30多项专利,开创了国内高纯度纳米材料绿色量产技术的先河。  
河北日报通讯员 白永民摄

人才高地;与北京市科学技术研究院签署战略合作框架协议,共同推进城市与社会治理、生物医药与营养健康、高端装备制造、新能源与新材料等领域科技成果转化与推广应用。同时,该市的中仓生态农业有限公司、中农大朝来农产品开发有限责任公司等企业与中国科学院微生物研究所、中国农业大学开展了项目合作。

大力培育创新主体。近年来,该市落实30万元发展资金,支持天华体育用品有限公司发展短道速滑防撞垫等冰雪产业关联产品,全力支持企业上档升级。拨付专项研发资金600万元,全力支持复朗施纳米科技公司自主研发生产世界领先的新型纳米材料装备,以及新型纳米抑菌薄膜,规划建设复朗施纳米科技园,打造国家级乃至全球重要的纳米科技创新中心、成果转化基地以及高端纳米产业发展基地。支持双月节能环保科技公司加强产品研发,生产EPS空腔模块、EPS保温模块,用于装配式EPS空腔模块低能耗、超低能耗抗震房屋和高层建筑保温与结构一体化系统建设,填补了国内空白,达到世界领先水平,实现了低能耗房屋建造技术标

准化、工厂化、专利技术产业化。今年以来,该市培育省级技术创新示范企业、科技小巨人企业、领军型企业29家;新认定国家科技型中小企业41家、省级科技型中小企业163家;认定市级专精特新中小企业25家。

提升两化融合水平。加快推进数字产业化、产业数字化,推动数字经济与制造业深度融合,推进5G基础设施建设,加强5G在智慧城市、智慧教育、智能制造等领域融合应用。未来两年,该市将进一步加快推进工业互联网平台建设,培育两家工业企业开展工控安全试点示范,培育“制造业+互联网”模式应用试点示范项目1个、工业互联网创新发展重点项目6个,培育数字化车间6个、上云企业5家。培育专精特新中小企业20家,培育工业和信息领域标准化示范中小企业20家。

促进科技成果转化。积极搭建校企对接平台,推动高校和科研院所成果在民营企业转移转化。该市组织旭阳能源与天津大学、北京体育大学与体育用品龙头企业、中国农科院与农业龙头企业专场对接创新合作,引技术、引成果。目前,这些企业已经与高

校、科研院所签订协议、达成意向和正在洽谈项目分别为6项、8项和4项。

同时,加快推动工业技改项目建设步伐,大力支持工业企业提升生产工艺、更新设备以及整厂搬迁升级改造等项目,全面提升工业企业装备水平和竞争能力。去年7月,定州市印发《关于鼓励招商引资促进经济高质量发展若干措施(试行)》,明确提出该市对企业购买使用机器人、购买具备联网功能的数控机床等智能制造核心装备,按购买价格的8%给予补助,每家企业年度补助总额最高可达500万元;对军民融合领域企业智能软硬件产品产业化及提升产业化水平投资项目,按照实际投资额的10%给予补助,单个项目补助资金不超过200万元;对工业转型升级具有示范带动作用的技术改造项目,按实际购置设备有效投资额的20%给予补助,单个项目补助资金不超过100万元。目前,旭阳能源公司二、三、四期干熄焦、定州伊利典梦幻车间人工智能与互联网生产技改项目进展顺利。A00EV纯电动乘用车全新产品开发等19个项目成功获得“厅市会商”专项项目资金支持。

河北日报讯(记者林凤斌)近日,第二届省产学研合作创新大会在定州市举办。清华大学与河北复朗施纳米科技有限公司签约的新型纳米材料研发及绿色量产项目等15个产学研合作项目落户定州。

本届大会由省产学研合作促进会、定州市政府联合主办,以“助推产学研用融合,赋能高质量发展”为主题,包括主题报告、产学研合作成果展、高校院所产学研合作项目推介与对接、校企合作项目签约等系列会议,来自中国科学院、清华大学、天津大学、中国农大、中国农科院等科研院所院士、专家等近200人参会。

## 劣质散煤管控“百日会战”开展 抽查25个批次的洁净型煤,检验结果全部合格

河北日报讯(通讯员赵磊 记者徐华)10月底以来,定州市在全市范围内开展劣质散煤管控“百日会战”,全面加强散煤储运、销售、使用各环节监管,严查散煤储运、销售、使用各环节监管,严查散煤储运、销售、使用各环节监管,推动全市清洁取暖全覆盖。截至目前,该市已抽查25个批次的洁净型煤,检验结果全部合格。

严格实施煤炭质量监管,严厉查处运销不合格散煤行为,督促使用单位建立散煤质量内控制度,完善进销货台账报备体系。强化使用环节燃煤质量检验,全市燃煤用煤单位散煤煤质抽检覆盖率达到100%,实现燃煤质量全面达标。

加强煤堆场扬尘污染防治,所有燃煤使用单位购入的燃煤不得在厂区内存放。严格劣质煤处置管理,设立专门处置点,各执法部门查扣、没收的劣质散煤一律移交司法部门,统一处置。

对合法经营企业严格管理,精准掌握燃煤企业的需求量,并加强对城镇沿街商铺和农村设施农业等环节的用煤监管,加大对网络销售平台的监管打击力度,对违法违规售卖散煤的各种形态的户外广告进行彻底清理。

## 第二届省产学研合作创新大会举办 清华大学等15个产学研合作项目落户

院所的院士、专家等近200人参会。省直管以来,定州市以科研机构为支撑,围绕产业链部署科技创新链,深化对接合作,加快科技成果转化与应用。该市先后与武汉大学、天津大学、中国农大、中国农科院等科研院所建立全面战略合作关系。武汉大学与

定州合作建立节能环保工业研究院,开展了大面积雾霾监测关键技术研究等多项课题研究。天津大学在定州建立了技术转移、规划设计、化工研究中心和知名学者工作站,每年至少向定州企业征集技术需求100项,有效地推动了高校科研与企业创新发展需求

的对接。目前,定州正与中国科学院合作建设未来技术研究院,引入优质科创资源,搭建技术对接平台,满足企业共性技术和需求,促进产业转型升级。定州将借助此次大会,依托良好的产业基础和承载平台,进一步深化产学研合作,推进科技成果转化。

## 定州启动绿色建筑创建行动 2022年城镇新建建筑绿色建筑占比达92%

河北日报讯(记者徐华)近日,定州市绿色建筑创建行动全面启动,全力推动绿色建筑高质量发展。按照计划,到2022年,该市城镇新建建筑中绿色建筑面积占比92%。

据定州市住建局相关负责人介绍,本次创建行动以城镇建筑为创建对象,在城市、镇总体规划确定的城镇建设用地范围内新建民用建筑,全部按照绿色建筑标准进行建设。其中,政府投资或者以政府投资为主的建筑、建筑面积大于2万平方米的大型公共建筑、建筑面积大于10万平方米的住宅小区,按照高于最低等级的绿色建筑标准进行建设。

大力发展被动式超低能耗建筑。该市以政府投资或以政府投资为主的办公、学校等公共建筑和居住建筑公租房,原则上按照被动式超低能耗建筑标准规划、建设和运行,以点带面迅速形成被动式超低能耗建筑规模化推广格局。该市对建筑面积不低于2万平方米的被动式超低能耗建筑示范项目给予资金补助,补助标准为每平方米200元,单个项目最高不超过1200万元。

强力推进装配式建筑发展。大力培育扶持装配式建筑产业,支持有条件的建筑企业、房地产开发企业、建筑设计企业和有一定影响的部品部件生产企业转型升级,发展成为设计、生产、施工一体化的装配式建筑龙头企业。引导建筑行业部品部件生产企业合理布局、完善产品品种和规格,特别是支持墙体材料生产企业发展保温隔热及防火性能良好、施工便利、轻质高强、使用寿命长

的墙体和屋面材料。提升装配式建筑工程质量,推广通用化、模块化、标准化设计方式,鼓励和引导设计单位提高统筹建筑结构、机电设备、部品部件、装配施工、装饰装修的装配式建筑集成设计能力,加强对装配式建筑建设全过程的指导和运行。推行结构工程与部分分项工程协同施工的绿色施工模式,提高装配式建筑工程施工能力。

加大绿色建材应用。该市进一步规范建材市场,加大对建材生产、流通和使用环节的监管力度,杜绝性能不达标

的建材进入市场,大力推广纳入目录的绿色节能技术、建材和产品,特别是在全市工程项目建设中优先采用绿色建

材,逐渐提高外墙保温材料、高性能节能门窗及密封材料、高性能混凝土、资源循环利用等绿色建材应用比例。推进新技术和信息共享。支持研发和推广与绿色建筑相关的新技术、新工艺、新材料、新设备、新服务。鼓励当地企业同高等院校、科研机构共同开展绿色建筑技术研发与应用。加强新一代信息技术与建筑工业化技术的结合。推进数字化设计体系建设,统筹建筑结构、部品部件、装配施工、装饰装修,推行一体化集成设计。探索以钢筋制作安装、模具安拆、混凝土浇筑、隔墙板和集成厨卫加工等工厂生产关键工艺环节为重点的工艺流程数字化应用。

加强绿色建筑过程监督管理。细化绿色建筑管理,重点加强对规划阶段、设计审查阶段、施工与验收阶段等关键环节的管理。严格按照“双随机、一公开”监管工作要求开展监督检查,对存在违法违规行为的,依法依规对责任单位和责任人实施行政处罚。加强住房城乡建设行业信用体系建设,利用行业信用信息管理平台,发布不良行为信息记录,营造诚实守信的市场环境。

河北日报讯(记者李连成 通讯员闫韶红)11月26日,定州市第四批重点项目举行集中开工活动。北方(定州)再生资源产业基地样板厂房(五期)、唐河流域综合治理PPP、文永印刷河北图书文化创意产业园等39个项目集中开工,总投资额74.6亿元。

此次集中开工项目涵盖工业、社会事业、基础设施、现代服务业四大类。其中,工业项目18个、总投资29.5亿元,社会事业类项目4个、总投资29.9亿元,基础设施类项目13个、总投资8.5亿元,现代服务业项目4个、总投资6.7亿元。

此次集中开工呈现3个特点:一是民生改善项目多。基础设施类项目占比三分之一,旨在全力保障民生,不断满足人民群众美好生活需求。二是协同发展成果好。北京印刷文化产业链条、雄安新区企业组团落户定州市,为北京非首都功能疏解、雄安新区建设贡献出定州力量。这些项目不但为定州人民带来大量就业岗位,也进一步丰富了定州市的产业结构。三是生态修复力度大。唐河流域综合治理项目总投资29.7亿元,能够有效推进唐河流域生态保护修复,是市牢固树立和贯彻落实新发展理念、下大力气扎实推进白洋淀流域生态环境治理和保护工作、服从服务雄安新区规划建设的具体实践。

今年以来,定州市全面加力升级项目建设,主动作为、精准服务,奋力跑出经济发展“加速度”。强化定州经济开发区管委会招商引资和服务企业职能,成立4个招商局和2个企业服务局,专司项目建设、招商引资和企业服务工作。严格落实市级干部“九个一”包联责任制和乡科级干部重点工作项目动态化管理清单制度,为企业解决各种问题。深化“放管服”改革,推进并联审批,设立工程建设审批专区,简化审批环节。推行容缺受理,对重点项目实施先审批后补齐的“容缺受理、容缺审查、急事急办、特事特办”审批模式。

截至目前,定州市已举行4次集中开工活动,共122个项目集中开工,总投资191.86亿元。

## 第四批39个重点项目集中开工 总投资74.6亿元

## 党政机关食堂制止餐饮浪费行为管理规范出台 建立用餐预约登记制度

河北日报讯(记者徐华)近日,定州市印发《定州市党政机关食堂制止餐饮浪费行为管理规范》,将厉行节约、反对浪费纳入机关食堂采购、加工、配送、服务全过程。

建立用餐预约登记制度。该市采取提前统计用餐人数的方式,合理制定食材采购计划,精准备餐,避免原材料浪费。落实食材贮存保管要求,建立必备的冷藏、冷冻、分类分区和虫害控制等贮存设施设备,避免因保管不善出现食材损坏或过期浪费。

合理加工制作。该市推广一料多菜、一菜多味,确保食材综合利用率达到90%以上。该市分

时段、分批安排餐饮供应,菜品可分为一份、半份等多种形式,主食可分为大份、小份,方便干部职工勤拿少取,提倡采用自助餐。要求机关食堂建立水、电、气等各种能源资源节约管理制度,杜绝“长明灯”“长流水”。

建立食堂用餐监督管理制度。设立制止餐饮浪费监督员,对用餐人员文明用餐、垃圾分类等进行引导监督。在餐盘回收处设置电子监控设备,并在食堂明显位置设置曝光台,对严重浪费行为进行批评曝光。同时,该市进一步加强餐厨垃圾处理,机关食堂与有资质的专业机构签订收运协议,对餐厨垃圾及时收运。

## 今年已救助贫困学生49253人次

发放各类资助资金3994.39万元

河北日报讯(通讯员程文昭 记者徐华)近日,从定州市教育局获悉,今年以来,全市发放各类资助资金3994.39万元,救助贫困学生49253人次,全市无一人因贫辍学。

近年来,定州市进一步强化精准资助、控学保学等措施,全力保障贫困家庭孩子接受公平有质量的教育,助推教育脱贫攻坚取得实效。

强化精准资助,确保“不漏一人”。该市聚焦教育扶贫攻坚目标,明确校(园)长为第一责任人,建立联络清单、底数清单、问题整改清单、措施帮扶清单、成果清单,挂图作战、精准发力。建立市乡三级政策落实台账,建档立卡学生包联责任清单和家庭经济困难学生包联责任清单,

全面落实资助政策。强化控辍保学,确保“不落一生”。该市建立市乡村校四级适龄儿童底数台账、适龄儿童就读台账和失学、疑似辍学、辍学学生台账,对特殊群体学生实施一对一包联,积极落实控辍保学责任,在学习上指导、思想上关心、生活上关爱、心理上疏导,做细帮扶助学。

强化办学条件,提升保障水平。坚持推项目、改面貌,大力改善乡村学校办学条件。今年,该市新建、改扩建8所中小学、幼儿园,改造提升40所薄弱学校,乡镇寄宿制学校和乡村小规模学校全部达到省定基本办学条件。

强化教师素质,提升教育水平。今年,该市公开招聘350名教师,公开引进50名教师,组织全市一线教师进行信息化应用能力提升线上培训,农村教师素质持续提升。



11月24日,定州市第二届冰雪运动会暨中小学生冰雪运动会开幕。本届冰雪运动会设陆地冰壶、轮滑、滑轮、滑冰、滑雪、VR冰雪6个大项41个小项,1000余名冰雪运动爱好者参加了比赛。  
河北日报通讯员 曹立峰摄