新旧动能转换全面起势 创新活力持续迸发 城市品质不断提升

潍坊高新区:创新引领高质量发展

◆2018年,潍坊高新区紧紧扭住创新这 个推动高质量发展的"牛鼻子",按照走在 前列目标定位, 持续攻坚克难、突破担当, 经济社会持续健康稳定发展, 打出一系列 "组合拳",综合实力在157家国家高新区 中上升到第21位、地市级第2位,新旧动能 转换全面起势, 创新活力持续迸发, 城市品

□ 本报记者 杨国胜 张 蓓 本报通讯员 周锦江 王 莲

谋新"不去旧"产业全面发力

在1月8日举行的国家科技奖励大会上,潍 柴动力历时13年研发的重型商用车动力总成关 键技术及应用, 荣获国家科技进步一等奖。凭 借这一技术, 潍柴也打造出重型商用车动力总

动力总成是商用车技术的核心和关键。但 长期以来,发动机、变速器和车桥企业各自为 战的状况严重制约了商用车技术的发展。敢于 吃螃蟹, 潍柴集团在行业内率先提出商用车动 力总成一体化思想并立即付诸实施。通过整合 旗下陕汽重卡、法士特变速器、汉德车桥优质 资产,协同技术研发。历经13年时间,潍柴攻 克了技术难题,彻底扭转了我国缺少重型动力 总成核心技术的困局, 也重构了中国重卡行业 的市场格局。

潍柴用成绩诠释了从跟跑到并跑到领跑的 跨越发展, 为高新区企业树立了新旧动能转换 的标杆。在该区, 歌尔集团是新旧动能转换的 另一鲜活样本,虚拟现实、智能音频、智能穿 戴等,不断以智能硬件产品作为重点发展领 域,开掘新的增长点。

除了潍柴、歌尔,潍坊高新区的盛瑞、福 田、特钢等工业龙头企业在技术研发、品牌锻 造、市场开拓等方面持续发力,带动全区新动 能不断壮大。1月18日,盛瑞传动自动变速器 新品发布, 现场发布了世界首款前置前驱混合 动力8挡自动变速器、三代前置前驱8挡自动变 速器、混合动力6挡自动变速器等产品,代表 国内自动变速器产品技术全新升级。

如果说龙头企业是潍坊高新区的招牌, 众 多的"隐形冠军"企业和小微企业则是高新区 新动能成长的活力之源。山东华滋自动化技术 股份有限公司国内市场占有率超过50%,获得 国家专利几十项。类似这样的企业还有不少, 高新区通过实施"隐形冠军"培育计划,仅 2018年就新增市级"隐形冠军"储备库企业18 家,共计入库33家,数量居全市前列。

数据显示, 潍坊高新区新旧动能转换动力 十足,产业升级迈上新台阶。潍柴、歌尔、特 钢、盛瑞、汇胜等骨干企业加速扩张,主营业 务收入过亿元的工业企业达到53家, "隐形冠 军"企业达到10家、储备34家。天瑞重工、山 东银轮、凯信机械、元旭光电、卡麦龙、力创 科技产值分别增长44.9%、23.7%、14.7%、 57.4%、143.8%、79.2%; 星泰克、天维膜、天 恒检测、三华利、新蓝环保等企业在细分领域 练就"独门绝技"

激发新动能 释放新活力

今天的潍柴,深刻改变了动力装备行业的 国际竞争格局, 如今的歌尔已站在全球创新引 领前沿,盛瑞传动从无到有十年磨一剑,而今 引领中国8AT发展……近年来,潍坊高新区坚 持龙头企业引领, 高成长性中小企业培育, 优 质产业集群发展的布局,创新驱动发展的气场 越来越强大。

高新区充分发挥潍柴、歌尔、盛瑞等骨干 龙头企业带动作用,加强与大院大所的交流、 合作,全面增强研发能力和自主创新能力。通 过重点项目、骨干企业、优质产业的梯次布 局,在提升产业层级上实现新突破,让各大产 业优势更优、特色更特,努力在全省范围内打 造独树一帜的产业发展亮点。

日前,高新区公布了该区23家瞪羚企业和 14家培育类瞪羚企业发展情况,山东赛马力发 电设备有限公司榜上有名。"我们一直在技术

创新方面走在同行业前列,有信心将企业尽快 做大做强。"公司副总经理陈光亮底气十足。 这样的底气源于企业自身和政策的支持。为支 持企业高质量发展, 高新区出台意见对认定的 瞪羚企业从资金奖励、项目支持、资源争取、 银行贷款等各方面进行全方位扶持。

为支持企业创新发展, 高新区还大力发展 科技金融,设立资本招商专项基金;加快实施 "互联网+政务", 在全省率先实现"一次办 好"全覆盖;创新开展"双招双引",与戴德 梁行等知名机构合作招商, 定向招引急需专业 人才高层次人才; 切实提高龙头骨干企业向纵 向延伸、横向联合的能力,形成更具竞争优势 的特色产业集群,隆起创新创业高地,形成 "一个客商带来一批客商,一家企业落户吸引 多家企业投资"的以商招商新格局。

据了解, 高新区将持续强化科技创新, 以 潍柴、盛瑞获得国家科技进步一等奖为契机, 强化企业自主创新、持续提升创新载体、大力 发展科技金融, 更大力度推进区域创新能力建 设,努力将高新区打造成为科技创新高地。

城市有气质 生活有品质

春节期间,在胜利街、东方路等路段,道 路两旁的绿化苗木被彩灯装扮一新, 夜幕下, 星光点点、流珠串串,充满梦幻色彩,吸引了 众多市民驻足观赏。

据了解,本次春节亮化提升工程以"连续 统一、节俭环保、效果突出"为原则,不再吊 挂灯笼, 而是用了更为美观的彩灯, 它们采用 LED冷光源,不影响树木生长,节能环保。

这是高新区城市品质不断提升的一个缩 影。2018年,高新区坚持规划先行、高端引 领,加快推动城市更新,实施包括道路、桥 梁、排水在内的基础工程54项,竣工29项,其 中,投资8000多万元,完成11项道路提升和13 个路口交通优化提升工程,全年累计维修沥青 路面9200平方米, 打造出市政零缺损道路; 投 资1.2亿元建设口袋公园,还绿于民,提升居

民的生活品质,全年共建成22个。

为了打造独具特色的街区,不断提高城市 品质, 高新区聘请顶尖的规划设计机构、设计 大家,对商业街区进行统筹规划。按照"一街 一品"的思路,制定特色街区的风貌控制和差 异化设计, 打造潍坊"慢生活"、高品质街 区。特色街区的打造并不是孤立的, 而是与停 车整治、外立面改造、违建整治、通信电缆整 改、配套设施提升、绿化美化等统筹规划,共 同带动城市形象的整体提升。同时,对高新区 主要节点进行外立面改造,完成福东巷、"茂 街"等外立面改造1.5万平方米。

夜幕降临,蓝色智谷、紫京国际酒店、瀚 声国际学校,不同的建筑像是穿上了不同的 "晚礼服", 五彩斑斓的光线附着在"身 上",光彩照人。这是高新区实施的夜景亮化 工程,2018年,该区共完成约30余万平方米的 亮化工程,相当于42个标准足球场大。

天蓝、地绿、水清、景美,高新区的老百 姓都说,生活越来越"恣"了。

全力保障艺考期间 食品安全

□记者 张蓓 通讯员 王莲 报道 本报潍坊讯 为切实保障2019年艺考期间的 食品安全,潍坊高新区市场监管局及各监管所近 日对辖区所有涉及供应考生饮食的餐饮服务单位 及考点周边食品经营业户进行监督检查,确保艺 考期间不发生食品安全事故。

检查以艺考生食宿和考点周围为重点区域, 检查项目包括从业人员健康管理制度执行情况, 食品原料的进货验收、索证索票制度落实,加工 及服务流程卫生,餐饮具消毒、保洁落实,食品 留样制度落实,食品添加剂的使用等情况。检查 中,监管人员对辖区内考点和有关供餐单位及重 点食品经营单位进行现场监督和指导, 要求餐饮 服务单位为考生及招考工作人员提供符合卫生安 全标准的饮用水;食品原料从正规、符合要求的 单位进货,并做好索证验收记录,不采购或使用 劣质食用油等不符合食品安全标准的食品;不外 购熟食,不供应冷菜,不用四季豆、海蜇等一些 容易导致食物中毒的食品;公用餐饮具全部严格 清洗、消毒;进行留样,一旦发现所供应的食品 不符合食品安全标准, 立即停止销售及时上报并 迅速组织召回。

对扬尘污染 "零容忍"

通讯员 宋一航 王 莲 报道 本报潍坊讯 在城市不断建设、不断发展的

过程中, 为了更好地治理建设中产生的扬尘, 给 市民提供良好的空气环境,潍坊高新区以项目现 场为治理源头,强化监管、加强巡查,有效遏制 了扬尘的成因,守住了发展的碧水蓝天。

去年以来, 高新区全面加码施工工地的环保 监督检查力度,对扬尘污染"零容忍"。项目开 工前, 质监部门就全面介入指导, 不符合要求的 工地一律不得进行下步施工。在施工过程中进行 严格督导,包括喷淋设备的使用及裸土的覆盖等 工作,对不达标的工地一律停工整改。去年,高 新区建设、改造项目建设围墙8000余米、围挡 7000余米。同时,在建项目主干道路硬化路面 29.5万平方米,有效遏制了扬尘污染的产生。

据介绍,目前,高新区规模以上建筑工地已 安装扬尘监测设备95台,全面实现了联网,安装 大型车辆冲洗设备117台, 安装摄像头480余个, 形成了扬尘治理的高压态势。

严查违规燃放 烟花爆竹行为

□记者 张蓓 通讯员 尹婷婷 报道 本报潍坊讯 春节期间, 为营造良好的社会 环境,潍坊市公安局高新区分局在做好安保工作 的同时,全面加强辖区巡逻防控,加大限放烟花 爆竹的宣传力度,并对违反《潍坊市燃放烟花爆 竹管理条例》的相关人员依法进行处罚。

同时, 高新公安提醒辖区广大群众遵守《潍 坊市燃放烟花爆竹管理条例》规定, 在规定时间 和规定区域燃放烟花爆竹,加强自律,理性过 节,共同创造和谐有序生活环境。

潍柴动力荣获2018 "金港股"两项大奖

□记者 张蓓 通讯员 崔成旺 报道 本报潍坊讯 在日前举行的2018"金港股" 年度颁奖盛典上, 潍柴动力凭借公司治理与业绩 表现, 荣获"2018金港股最佳港股通公司"和 "2018金港股最具价值汽车及工业制造股公司"

2018"金港股"上市公司评选活动由智通财 经和同花顺财经共同主办, 是反映年度具有投资 价值及成长潜力港股投资标的风向标。通过综合 评价业绩成长、行业排名、公司治理、商业模式等 各类因素,并结合公众投票,遴选出上市公司。

2018年度,潍柴动力扎实推进战略转型、结 构调整, 凭借业绩表现、前瞻性业务布局, 赢得 了业界的高度肯定。未来,潍柴动力将在集团 2020-2030战略的指引下,一如既往深耕经营, 实现高质量稳健增长。

举办主题演讲比赛 汇聚正能量

□记者 张蓓 通讯员 陈洪帅 报道 本报潍坊讯 近日,潍坊高新区党工委组织 部与党工委群工部在第二孵化器联合举办"不争 第一就是在混"向潍柴集团和谭旭光同志学习活 动主题演讲比赛。

15名来自高新区各行各业的参赛选手以"不 争第一就是在混"为主题,结合自己工作、生活 实际,通过讲述发生在身边的真实感人事例,畅 谈自己在不断提高工作质量和水平中的切身体 会,用质朴的语言、真挚的情感,真实生动地展 现出高新人在潍柴精神的激励、引领下, 恪尽职 守、真抓实干的无悔追求和敢于担当、勇争一流 的新时代新风采。

经过角逐,最终产生了一等奖1名、二等奖3 名、三等奖5名。通过此次活动,进一步引导全 区上下学榜样、争先进、创一流、汇聚起推动高 质量发展的强大正能量。



□记者 张蓓 通讯员 李凯 报道 2月20日是潍坊市区 中小学开学第一天。在高 新双语学校一年级四班的 开学第一课上, 每个学生 的手中都有一本关于过年 的绘本, 这是同学们根据 过年期间的所见所闻绘制 的。孩子们用自己的视 角, 用稚嫩的笔触, 描绘 自己眼中的中国年。

加快培育"瞪羚企业",推动经济高质量发展

让"瞪羚"跳得更远跑得更快

□ 本报记者 张 蓓 宋学宝 本报通讯员 宋一航

1月23日,2018年度潍坊高新区瞪羚企业 榜单及发展报告发布会在蓝色智谷举行。会议 公布了该区23家瞪羚企业和14家培育类瞪羚企 业发展情况,数量居全省高新区前列,从一个 侧面反映出该区创新发展的潜力和动力。

记者发现,此次入选的企业均为高新技术 企业,并且科研投入巨大。科技活动投入强度 均超过6%,科技活动人员占比均达到20%以 上。获得授权专利数超过1600件,平均每家瞪 羚企业拥有授权专利达58件,培育类瞪羚企业 平均授权数达到17件。在入围名单中,山东赛 马力发电设备有限公司榜上有名,与新兴产业 相比,传统制造业企业的入围更显得难能可

"科技创新对于一个企业的发展至关重 要,我们公司主要通过科技创新,公司从千元 级实现到亿元级跨越只用了短短三年的时间,

在的东南亚、南美、非洲等60多个国家和地 区。"山东赛马力发电设备有限公司副总经理 陈光亮说。

山东赛马力发电设备有限公司是一家专门 从事陆用和船用柴油发电机组、天然气发电机 组研发及生产的企业。多年来,这家企业一直 致力于将自己的发电机组推向更高水平, 在经 过上万次的尝试后, 最终将产品运行时的噪音 降低10%,成为发电机组降噪领域的领头羊。

据了解,"瞪羚企业"是指创业后跨过死 亡谷进入高成长期的企业, 具有成长速度快、 创新能力强、专业领域新、发展潜力大的特 征。潍坊高新区是山东省内第一个公开发布瞪 羚企业培育情况并召开发布会的高新区。近年 来,该区不断加大对瞪羚企业的挖掘和培育力 度,并于2018年3月出台《潍坊高新区关于培 育和支持瞪羚企业加快发展的实施意见》,对 认定的瞪羚企业从资金奖励、项目支持、资源 争取、空间载体、基金投入、人才引育、银行 贷款等方面进行倾斜扶持,为高新区新旧动能

为不断加大对瞪羚企业的挖掘和培育力 度,高新区出台意见,对认定的瞪羚企业从资 金奖励、项目支持、资源争取、空间载体、基 金投入、人才引育、银行贷款等方面进行全方 位扶持, 为该区加快新旧动能转换和经济转型 升级增添新动力。"我们公司将加大研发投 入,加强企业研发力量,争取将企业科技创新 进一步加强, 始终保持在行业的领先地位, 将 企业尽快做大做强, 为高新区经济发展作出贡 献。"企业入围后,陈光亮对企业的未来更加 充满了信心。

自2018年底开始,潍坊高新区与长城咨询 公司达成战略合作, 联合推进实施潍坊高新区 瞪羚计划,将进一步提升该区对培育高成型企 业的发展规划能力。通过筛选发布瞪羚企业, 完善瞪羚扶持政策, 开展专题培训辅导、搭建 平台和资源对接等手段来培育和壮大区域瞪羚 企业群, 从而带动区域经济与科技创新水平实 现更高质量和更高水平发展。

新能源产业蓬勃发展,潍坊高新区——

能源结构转型升级步伐加快

□ 本报记者 张 蓓 宋学宝 本报通讯员 尹婷婷

2018年12月29日上午,华潍热电有限公司 煤电机组拆除工作顺利通过省验收组现场验 收,这标志着潍坊高新区30万千瓦以下煤电机 组已全部关停淘汰。

一直以来,由于华电潍坊发电有限公司、 特钢集团等大型民生电力、热力公司及钢铁集 团坐落于潍坊高新区, 使该区形成以煤炭等传 统能源为主的能源利用结构, 传统能源消耗居 高不下。近年来,潍坊高新区积极推进能源结 构调整,一方面,减少传统能源使用,先后关 停拆除汇胜集团0.3万千瓦煤电机组、华潍热 电2.3万千瓦煤电机组,年可节约标煤9.3万 吨,减少二氧化硫排放量60吨。另一方面,鼓 励支持企业大力研发利用太阳能、氢能等新能

源, 歌尔、华电潍坊、娃哈哈、银轮、胜达科 技等骨干企业纷纷投建光伏发电项目,目前全 区已备案光伏项目19个、备案规模78.7兆瓦, 已投产光伏项目8个,投产规模38.9兆瓦;潍柴 携手全球知名企业,加快布局新能源产业,掌 控氢燃料电池、固态氧化物燃料电池、HPDI 天然气发动机三大核心技术, 推动国家新能源 产业高端升级。

尤其是2018年,潍柴在新能源业务发展方 面取得重大突破。"燃料电池发动机及商用车 产业化技术与应用"项目获批科技部新能源汽 车重点专项立项,项目完成后可实现我国燃料 电池发动机及商用车产业化技术与应用的重大

2018年8月29日上午,潍柴动力宣布与全球 氢燃料电池领军企业加拿大巴拉德动力系统有 限公司签署战略合作协议,成为巴拉德第一大 股东,获得巴拉德下一代LCS燃料电池电堆在 中国的独家生产和基于LCS电堆的燃料电池模 块的生产权力,并于2018年11月在潍坊成立合 资公司,研发制造氢燃料电池动力系统产品。

据介绍, 氢燃料电池技术是新能源汽车的 终极技术路线之一,与锂电池相比,氢燃料电 池在排放、热效率方面更具优势。目前, 潍柴 动力已经将新能源汽车及动力总成确定为未来 核心技术之一, 氢燃料电池是重点发展的方向

同一天, 潍柴与全球领先的天然气科技公 司加拿大西港燃料系统公司签署技术合作协 议,就缸内高压直喷(HPDI)技术天然气发动机 最先进技术达成系列合作,将推动潍柴领跑中 国燃气动力行业,率先达到世界先进水平。

实际上,早在3个月前,潍柴就已"牵 手"全球领先的固态氧化物燃料电池供应商英 国锡里斯动力控股有限公司, 在固态氧化物燃 料电池领域展开全面合作,并将于2020年在潍

坊成立合资公司, 从事固态氧化物燃料电池的 研发生产。预计2019年下半年,潍柴WEF50燃 料电池发动机将实现量产。布局氢燃料行业, 潍柴动力还曾与全球最大的汽车零部件供应商 德国博世签署全面战略合作框架协议, 共同开 发生产氢燃料电池及相关部件; 对国内氢燃料 电池领先企业弗尔赛进行战略投资, 并与弗尔 赛在氢燃料电池客车、氢燃料电池重卡等产品 开发方面开展深度合作。

目前,随着高新区新能源产业的蓬勃发 展,能源结构转型升级步伐不断加快。2019 年,高新区将加大支持力度,推进新能源产业 发展,引导企业加强研发创新、引进高端人 才,加快推动潍柴氢燃料电池项目、新能源创 新测试中心项目、新能源汽车零部件项目、盛 瑞混合动力自动变速器智能生产线项目等一批 新能源重点项目建设进度,不断壮大高新区新 能源产业规模。