



唐山加强服务和政策支持,大力培育“专精特新”中小企业 让行业“小巨人”释放发展大能量

截至目前,唐山市共有20家企业入围国家专精特新“小巨人”企业,占全省的20%,总数居全省第一位

□河北日报记者 王育民
通讯员 张海波 李红敏

近日,工业和信息化部公布了第二批专精特新“小巨人”企业名单,全省共有91家中小企业榜上有名,其中来自唐山的河北瑞兆激光再制造技术有限公司等15家企业入选。截至目前,唐山市共有唐山贺祥机电股份有限公司等20家企业入围国家专精特新“小巨人”企业,占全省的20%,总数居全省第一位。

这些获得“专精特新”称号的企业就是具有专业化、精细化、特色化、新颖化特征的中小企业,更是创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优的“排头兵”企业,能够为国家发展实体经济培育新动能、输送新动力。

“中小企业只有做专才能做精,只有做精才能持久做大做强。”唐山市工业和信息化局局长徐树成介绍说,中小企业自身的天然劣势,让其饱受资金、技术、人才、土地等因素的制约。只有改变发展模式,从“小而多”到“精而强”,才能得以高质量发展。

因此,唐山市近年来坚持以企业为主体、以市场为导向,围绕专业化发展、精细化管理、创新能力提升、产业链配套等需求,通过省市县联动、服务推动、宣传促动等多方面举措支持“专精特新”中小企业健康成长,不断加强服务和政策支持,努力推动“专精特新”企业提质增效。

完善服务体系,培育更多“小巨人”

合理的人车分流、舒适的工作环境、智能的公共服务……日前,在位于唐山高新区的唐山科技中心,每个细节都体现着精细化管理和高品质服务。“我们通过升级服务,为入驻百川技术信息公共服务平台的企业员工创造出更好的工作环境。”唐山百川创新科技服务有限公司总经理王孟昭介绍说。

2019年,唐山高新区百川技术信息公共服务平台被工信部评为该年度国家中小企业公共服务示范平台。该平台按照“政府引导、企业经营、资源共享、服务集成”的建设理念,全面推进工业化合作道路,依托百川集团的整体资源优势,发挥龙头企业的引领带动作用,实现大中小融通发展路线,形成中小企业发展集群。

中小企业公共服务平台、小微企业创新创业基地建设是唐山市健全完善全市中小企业服务体系,促进中小企业高质量发展的重要内容。而中小企业的提质增效,则是培育“专精特新”企业的前提和基础。因此,唐山积极鼓励支持基地和平台建设并提高服务质量,吸引更多人员参加创业,并给予一定资金支持,促进中小微企业数量、质量进一步增加。截至2020年11月底,全市新增中小微企业2.46万家,累计达到14.86万家。

在此基础上,唐山大力实施“专精特新”中小企业培育工程,不断健全培育工作体系,完善“企业+政府+协会+市场”联动培育工作机制,加强县、市、省沟通协调,充分发挥市场配置资源作用,推动形成培育合力,并通过购买服务的方式,吸引国



▲日前,在金石钻探(唐山)股份有限公司,工作人员正在车间有序生产。该公司作为国家专精特新“小巨人”企业,对标欧美国际先进企业,逐渐成为国内领先的行业标杆,拥有金刚石钻头、扩孔器核心技术。
河北日报通讯员 陆北摄

▲日前,在河北瑞兆激光再制造技术有限公司,工作人员正在对沈鼓10.5万空分转子做高速动平衡检测。该公司于近日入选工业和信息化部公布的第二批专精特新“小巨人”企业名单。
河北日报通讯员 蔡明京摄



达到70%,全省市场占有率达到95%。陆凯科技成为冶金矿山行业中一张响当当的中国名片。

像陆凯科技一样,唐山市众多民营企业作为推动转型和高质量发展的主力军,不去“造概念”“争流量”,而是深耕实业、高点对标,勇于和同行行业顶尖企业比拼,致力于发展新兴产业,锤炼出一批制造业“单项冠军”。

而这些“实实在在的”企业家们看中的是政府“实打实”的支持政策。

2018年,唐山市出台40条支持政策推进环渤海地区新型工业化基地建设。次年,该市对其进行了修订,明确市财政每年安排相应资金支持培育中小企业发展,支持鼓励领军企业、成长性企业上市。同时,对列入国家级制造业“单项冠军”示范企业、培育企业和“单项冠军”产品的企业以及对获得国家“专精特新”小巨人称号企业给予相应资金奖励。

“为了让更多企业和产品享受到政策红利,2020年唐山对‘工业40条’再次进行修订,增加了对省级‘单项冠军’企业和产品进行奖励的政策。”唐山市工业和信息化局规划与科技处负责人介绍说,新修订的政策对推进科技创新、企业技术改造、企业做大做强、品牌创建和质量提升、人才引进培育、企业绿色发展等方面给予重点支持,并通过积极引导制造业企业专注细分市场,让企业提升了质量、培育了品牌,充分调动了企业积极性和创造性。

自2019年培育计划开始,唐山市累计培育省级“单项冠军”企业30家,省级“单项冠军”产品13项。

提升企业家素质,以创新武装企业“大脑”

2020-2021年度工信部中小企业经营管理领军人才“专精特新”专题培训班于2020年11月7日正式开班,唐山市“专精特新”企业及骨干企业经营管理者60人参加;

清华大学(河北)企业家工商管理高级研修班于2020年11月19日正式开班,唐山市16名企业家参加;

工信部中小企业经营管理领军人才大数据方向高级研修班于2020年12

月25日正式开班,唐山市7名企业家参加;

通过线上线下的方式,唐山市组织本市企业家参加一场场培训班,旨在提升企业家素质和经营管理能力,提高全市中小企业发展质量。

唐山市坚持以企业家精神为核心,围绕传统产业转型升级和战略性新兴产业发展两大主要任务和现代产业体系建设,完善国外高端培训、EMBA高端商学院学习、国内进名企名校示范培训的企业家素质提升体系,通过组织企业经营管理者国内外培训,学习“隐形冠军”企业、专精特新“小巨人”企业发展经验,开阔视野和眼界,查找差距和不足,探寻企业的发展路径,推动企业家队伍发展壮大和素质提升,造就一支具有国际视野、区域合作视野、前瞻性视野以及可持续发展意识、创新意识、社会责任感的优秀企业家队伍及其后备力量,为促进中小企业发展壮大、推进高质量发展提供有力的智力支撑。

“在中国的工业制造领域,钻探可谓一个小众群体。但我们不忘初心,着眼全球市场布局,勇当中国的‘隐形冠军’,瞄准欧美标杆,致力成为全球一线品牌。”2019年10月,参加完唐山市组织的赴德国企业家考察团,看到德国工业制造尤其是在培育“隐形冠军”方面的成就后,金石钻探(唐山)股份有限公司董事长田波斗志昂扬。

该公司作为国家专精特新“小巨人”企业,对标欧美国际先进企业,逐渐成为国内领先的行业标杆,具有多条领先行业的智能化金刚石岩心钻探钻具生产线,掌握着金刚石钻头、扩孔器核心技术。

田波说道:“‘专精特新’实现了企业由弱变强,但这不是目标,最终还是要站到国内领军、国际领先的潮头位置。”

因此,金石钻探(唐山)股份有限公司丝毫没有停下创新脚步。“目前俄罗斯、德国在科学钻探领域的最深深度分别为1.2万米、9000米,我们正加大科研力度,力争早日在中国实现国际领先的譬如13000米钻探深度的突破性进展。”田波显得信心满满。

唐山实施‘一河一策’防治水污染 县以上集中式饮用水源地水质达标率100%

河北日报讯(记者刘禹彤 通讯员温玉萍)2020年全市纳入国家和河北省水质目标考核的9个监测断面年均值全部达标,其中7个断面达到二类,2个断面达到四类;全市县级以上集中式饮用水源地水质达标率100%,纳入国家考核的近岸海域海水水质监测站水质优良比例为100%……近年来,唐山市围绕碧水保卫战、渤海综合治理攻坚战各项工作任务,紧盯重点河流水质改善,突出重点水环境治理,大力实施全域治水攻坚,圆满完成“十三五”水污染防治各项工作任务。

改善水环境质量是水污染防治工作的目标。为此,该市深化重点流域环境整治,通过实施流域基础设施建设、养殖清理、生态修复等工程,使还乡河、陡河河流水质全部达标。落实引滦入津上下游生态补偿协议,完成沙河水平口湿地工程,推进遵化城区及工业园区管网建设和雨污分流改造工程,实施引滦入津流域农村生活污水治理工程,潘家口水库、大黑汀水库和遵化市黎河、沙河均达到二类水质标准。通过实施全域治水和“一河一策”,清理整治河道两岸水产和畜禽养殖,因地制宜建设河流湿地工程、河湖连通工程,有效改善水环境质量。

体制机制建设是推进水污染防治工作的重要保障。唐山市在《水污染防治工作方案》和《碧水保卫战三年行动计划》等方案的基础上,印发《2020年水污染防治工作要点》,围绕水质改善和水环境安全保障,强力推进水污染防治工作,并在主要河流实施跨界断面上下游生态补偿考核和地表水水质达标排名考核机制、水质预警机制,倒逼各级党委、政府落实生态环保主体责任。

为了推进工业污染防治,该市以工业园区为重点,组织全市18家省级以上工业园区配套建设集中污水处理设施,安装在线监测设施,实施“一园一档”“一园一策”,强力推进工业园区污水处理厂建设。推动固定污染源排污许可全覆盖,开展排污许可事中事后监管、证后核查、重点行业强制性清洁生产审核以及达标排放企业自主清洁生产审核。在线监测145家涉水重点企业,加强直排水企业监督性监测。大力推进水污染物减排工程。“十三五”期间,完成390余个水污染物减排项目,化学需氧量、氨氮排放量分别较2015年减少10%、11%。

饮用水安全事关人民群众的身体健康。该市以饮用水水源地规范化建设为抓手,完成县级以上集中式饮用水源地和乡镇级及农村“千吨万人”饮用水水源地保护区划定,县级以上水源地保护区全部设置标志标识、交通警示牌规范水源地环境管理。定期开展基础调查与评估,多次开展集中式饮用水水源地环境保护专项行动和“回头看”,再排查行动,整治保护区内环境违法问题。为防控水源地环境风险,所有县级以上水源地制定应急预案并定期演练。

此外,该市还注重梯次推进农村生活污水治理,编制14个县(市、区)农村生活污水治理县域规划,优先推进重点区域农村生活污水治理。同时,以入海排污口排查整治为重点,推进渤海综合治理。按照“查、测、溯、治”原则,全市开展入海排污口排查整治试点工作。分县区开展排污口监测、溯源工作,建立排污口台账,“一口一策”管理档案,为其他环渤海城市提供经验。扎实推进陆域污染治理、海域污染治理、生态保护修复及环境风险防范等四大方面17项具体工作,近岸海域水环境质量得到明显改善。

唐山开展医疗废物、医疗污水和城镇污水处理厂专项检查

确保医疗废物废水收运处置安全

各县(市、区)对已启用的医学观察集中隔离点和即将启用的医学观察集中隔离点进行环保检查验收,逐条对照验收要求,逐条进行验收,确保垃圾、污水得到安全处理。同时,市生态环境局多次对全市医疗机构、医疗废物处置单位和接纳医疗污水的城镇污水处理厂环境管理情况进行现场督导检查;组织各县(市、区)生态环境分局对全市医疗废物处置、医疗污水处理、接纳医疗污水的城镇污水处理厂运行、农村生活污水治理等情况进行全面检查,对发现的问题及时督促整改。此外,组织开展医疗污水、隔离点、高温消毒医废处置单位、接纳医疗污水的城镇污水处理厂排水进行监督性监测等,确保水质达到相关标准。

河北日报讯(记者刘禹彤 通讯员温玉萍)为全面消除医疗废物、废水处置过程中的环境风险隐患,日前,唐山市生态环境局印发《开展医疗废物、医疗污水和城镇污水处理专项检查工作方案》等相关文件,并开展水质监测和现场督导检查,全力保障生态环境安全和人民群众身体健康。

据了解,唐山市对全市医疗废物、医疗污水和接纳医疗机构污水的城镇污水处理厂以及医学观察集中隔离点的环境管理工作提出明确要求,并要求各县(市、区)对

已启用的医学观察集中隔离点和即将启用的医学观察集中隔离点进行环保检查验收,逐条对照验收要求,逐条进行验收,确保垃圾、污水得到安全处理。同时,市生态环境局多次对全市医疗机构、医疗废物处置单位和接纳医疗污水的城镇污水处理厂环境管理情况进行现场督导检查;组织各县(市、区)生态环境分局对全市医疗废物处置、医疗污水处理、接纳医疗污水的城镇污水处理厂运行、农村生活污水治理等情况进行全面检查,对发现的问题及时督促整改。此外,组织开展医疗污水、隔离点、高温消毒医废处置单位、接纳医疗污水的城镇污水处理厂排水进行监督性监测等,确保水质达到相关标准。

下一步,唐山市还将持续开展医疗废物废水处置检查指导和环境监测工作,确保医疗废物废水收运、处置安全,坚决防止次生污染事件发生。

全市建成5G基站2785个

河北日报讯(通讯员徐喆、赵玮 记者王育民)为加快推动全市5G基础网络建设,满足全市5G信号覆盖,去年以来唐山无线管理局加速推动5G基站无线电台执照办理等行政许可工作。截至2020年底,全市已累计建成5G基站2785个,可实现机场、商圈、高铁等重要交通枢纽及主城区等5G网络热点地区有效覆盖。

根据目前疫情防控形势,唐山无线管理局针对电信运

营企业5G建设方面存在的不同情况,加强精细化管理,主动开展线上指导等“一对一”服务,利用微信、视频、邮件等形式,指导企业在河北政务服务网上按照审批步骤同步办理行政许可手续,压缩审批时限,加快执照发放进度。

下一步,该局将加速推动5G基站建设开通,同时加大查处擅自设置、使用5G基站等违法行为,依法、有序、高效地促进全市5G网络建设。

精准救助 高效救助 温暖救助 智慧救助

全市建立分层分类社会救助制度体系

河北日报讯(记者刘禹彤 通讯员赵俊杰)日前,唐山市《关于改革完善社会救助制度的若干措施》,建立健全以基本生活救助、专项社会救助、急难社会救助为主体,社会力量参与为补充的分层分类救助制度体系,加快构建政府主导、社会参与、制度健全、政策衔接、兜底有力的综

合救助格局,实现精准救助、高效救助、温暖救助、智慧救助。

突出分类实施特点,唐山市将社会救助体系精细化,形成包括完善最低生活保障救助、特困救助供养制度,建立低收入家庭基本生活救助制度,完善医疗、教育、住房、就业、受灾人员救助的专项社会救助制度,

完善临时救助、生活无着流浪乞讨人员等急难社会救助制度,实施重大疫情等突发公共事件困难群众急难救助等多位一体的救助体系。

唐山市还积极创新社会救助方式,在建立健全低收入家庭救助制度的同时,扩大社会救助范围,让更多困难群众共享改革发展成果;进一步落实特殊

困难群众用电、用水、用气、取暖、数字电视等优惠政策,在兜住兜牢基本民生保障底线的基础上,不断提高困难群众救助水平。在此基础上,积极发展服务类社会救助,形成“物质+服务”的救助方式。鼓励慈善组织参与,支持专业社工和志愿者参与,推进政府购买社会救助服务。