



深入学习贯彻党的十九届五中全会精神

凝心聚力 推动滨州教育高质量发展

市教育局党组理论学习中心组

党的十九届五中全会提出了“建设高质量教育体系”的政策导向和重点任务,为今后教育发展明确了方向。近年来,滨州市教育局坚持贯彻落实党的教育方针不动摇,突出教育教学中心地位,强化教育保障支撑,教育事业实现了持续健康发展。对标新征程,面临全市教育发展不平衡不充分、教育品牌尚未形成、城乡教育质量差距仍然较大等连串新的发展堵点,滨州市教育局坚持聚焦新发展阶段、新发展理念、新发展格局,突出“高质量发展”主基调,深度处理好时与势、危与机、确定性与不确定性、当前与长远、变与不变、发展与安全的关系,立足常态化疫情防控实际,主动谋划发展新格局,努力推进全新的“滨教之旅”。

在“三个更加”定位中,正面应对机遇挑战“三重奏”

“不谋全局者,不足以谋一域;不谋万世者,不足以谋一时”,挺进“十四五”,共唱“高质量发展”,滨州市教育局坚持以“谋全局”的前瞻性视野,坚持以更宏观的理念思维,在精准梳理“三个更加”的发展形势中,积极应对挑战考验。唯有牢固树立“一盘棋”思想,融入大局、依靠大局,强化机遇、转变意识,才能顺势而为、借势作为,实现更高质量发展。

教育承载的使命更加突出。教育被列入国之大计、党之大计,教育事业迎来新的发展机遇。党中央、国务院先后印发《中国教育现代化2035》《关于新时代推进普通高中育人方式改革的指导意见》《关于深化教育教

育改革全面提高义务教育质量的意见》《国家职业教育改革实施方案》《深化新时代教育评价改革总体方案》等重要文件,对新时代教育改革发展作出系统设计。这些重大部署,需要落到学校、落到实践,真正影响到师生,才能见到实效。这一系列教育使命,对滨州一线教育发展提出了更加鲜明的目标要求,唯有具备更加全面的政策把握力、更加精准的执行力和更加强大的创新力,才能不辱使命、不负时代。

教育面临的生态更加复杂。当前,人民群众对教育的需求更加多元,对教育质量的要求更高,对公平教育的渴望更加迫切,社会对教育关注度更高,教育所面临的生态更加多样和复杂。这一系列教育生态环境,对滨州教育的整体治理体系和综合治理能力提出了全新考验。

教育担负的任务更加繁重。市委、市政府高度重视教育事业,无论是补短板还是创品牌都有明确的要求,表现为硬任务多、考核问责严。这一要求,可能是当前和今后一个时期教育工作的新常态,唯有坚持事不避难,才能用更高的标准、更好的状态、更优的作风做好教育工作。

在“五个发展”规划中,主动挺进担当作为“新阵地”

创新发展,盘活整体氛围。围绕“让教育充满活力”主导向,进一步深化教育改革,破除与素质教育要求不相适应的地方,特别注重面向人人、全面发展,把德育、体育、美育和劳动教育落实到每一所学校、每一名学生,

努力形成有利于人才成长的育人环境。

协调发展,保障整体同步。在促进各类教育协调发展的进程中解决好学前教育等短板弱项,在促进城乡教育、不同区域教育协调发展的进程中推动学校与学校之间的均衡发展,在促进公办教育、民办教育协调发展的进程中规范民办教育,在推进学校教育、家庭教育、社会教育协调发展的进程中增进良性互动,形成育人合力。

绿色发展,助力提质增效。要遵循教育规律,提升教育的幸福品质,让学生学习快乐,让教师从教幸福,让家长对学校放心,提高各方对教育工作的满意度。

开放发展,共鸣先进理念。就是要对标先进,全国范围对标北上广、江浙等先进地区,省内对标济南、青岛、潍坊等先进地市,找差距、找不足,通过“引进来”与“走出去”,加强教育交流合作。

共享发展,释放改革红利。完善让教育更好地服务全体对象,通过持续加大教育投入,不断改进办学条件,提高教育管理的民主化和资源配置的公平化程度,增加广大教师、学生及其家长幸福感、获得感。

在“四项支撑”蓝图中,积极唱响创新争先“好声音”

到2025年,滨州市教育整体发展水平和教学质量进入全省第一方阵,基本构建起服务富强滨州建设的高质量教育体系。

持续改善办学条件,完善硬件支撑。“十四五”期间,全市新建、改扩建中小学、幼

儿园工程建设项目181所(处),规划总投资80.3亿元。其中,建筑面积186.8万平方米,投资75.6亿元;运动场地59.2万平方米,投资4.7亿元。

全面提高教学质量,突出核心支撑。深化课程教学改革,推进教学创新行动。推进“高效课堂建设”,全力减轻学生课业负担。深化教学质量监控和评价改革。加强教研队伍建设,进一步健全教研机构和工作体系,改进教研工作方式,创新教研工作机制,教育信息化水平明显提升。

优化教师队伍,丰富人才支撑。深化教育人事改革,健全完善考核评价及薪酬发放机制。以“名师工作室”为平台,打造课改先锋队,辐射带动教师整体素质提升,持续开展职业院校素质提升计划,到2022年市域内“双师型”教师比例平均达到70%。

盘活职业教育产业,强化引领支撑。到2021年,每所职业院校至少设置2个与产业发展高度匹配的专业,每年培养1.3万名高素质技术技能型人才。

明确方位,才能找准方向;把握大势,才能赢得未来。全市教育系统要真抓实干,把落实党的十九届五中全会精神作为教育工作的思想引领,紧紧围绕建设教育强市、办好人民满意的教育、科学谋划教育事业改革发展,全面提升全市教育工作提档升级。

开启现代化 制造业强市建设新征程

王道臣

党的十九届五中全会,开启了社会主义现代化国家建设新征程。新征程面临新机遇,也带来新要求,对经济发展更是有着新目标、新定位:要通过提升产业链供应链现代化水平,推进产业基础高级化、产业链现代化,提高经济质量效益和核心竞争力,加快发展现代产业体系,推动经济体系优化升级。在这个“十四五”即将启幕的关键历史节点上,我市作为全省的工业大市,要科学应变、主动求变,推动新旧动能转换取得突破、塑成优势。市工信局作为服务工业经济高质量发展的“排头兵”,也将以推动产业基础高级化、产业链现代化为目标,用实干和担当助推现代化制造业强市建设。

坚持创新引领,推动发展质效和核心竞争力实现重大突破

制造业发展必须依靠科技创新。科技创新能力,是经济社会发展质效和核心竞争力的关键,是我市高质量发展的最大短板,也将是我市赶超跨越的最强跳板。2020年以来,全市上下以新发展理念为引领,以创建产教融合型、实业创新型城市为主抓手,推动政府、企业、社会聚焦实业、矢志创新,共建、共享、共赢“双型”城市,为未来滨州高质量发展积淀了要素资源、挖掘了产业链潜能。创新引领,我们必须发挥好三个比较优势。

平台优势:发挥好我市“五院十校N基地”全域创新体系作用,尤其是推动渤海先进技术研究院、黄海科学技术研究院等创新平台建立长效机制,不断提升服务效能,增强创新平台的活力和服务力。加快各类行业研究院改制步伐,强化激励措施,提升为行业提供公共服务的能力和水平。

企业协同优势:我市魏桥国科研究院、京博“N1N”大学、愉悦家纺康乐职业学院,搭建了科研成果转化的“先行区”和“样板间”。要进一步发挥大企业在科技创新中的主体作用,支持领军企业组建创新联合体,带动中小企业协同创新。同时发挥好现有11个特色产业集群作用,与11个行业协会共同支持集群内中小微企业创新发展。

人才优势:加快产教融合校企合作培养模式,使人才培养体系逐步完善,产教深度融合持续推进、创新创业水平明显提升。加强白领和蓝领人才培养,提高白领和蓝领的技术水平和能力。放宽人才引进条件,着力吸引技能型人才、蓝领型人才,打造人才集聚高地,提升劳动力供给潜能和人口消费潜能。

坚持工业强市,推动优势产业基础高级化实现重大突破

我市工业基础雄厚,形成了高端铝、高端化工、高效生态纺织、粮食加工和畜牧水产五大千亿级产业集群。推动传统优势产业基础高级化,是立足实际、攻坚克难的关键途径,也是建设现代化制造业强市的必然要求。推动产业基础高级化,必须牢牢抓住三个重点。

一是重点行业。要在产业优势领域精耕细作,打牢基础零部件、基础工艺、关键基础材料等产业基础。聚焦高端铝、高端化工、高效生态纺织等产业转型升级需求,用新技术、新工艺、新设备、新材料改造提升传统产业,全力推动产业链、价值链向中高端延伸,坚定不移打造世界高端铝业基地、世界高端化工产业基地、世界纺织服装家纺产业基地三大世界级产业基地。

二是重点企业。充分发挥民营经济在经济社会发展中的重要作用,促进民营经济高质量发展。坚持魏桥集团、京博集团、滨化集团、愉悦家纺等龙头企业带动,培育一批具有产业生态掌控力的骨干龙头企业、领航企业。引导广大中小企业走“专精特新”发展道路,加快培育专精特新中小企业、瞪羚企业,促进中小企业转型升级。

三是重点项目。重点项目是引领企业优化升级,促进供给侧结构性改革的关键。要全力实施“百项技改、千企转型”计划,分行业、分县区优选重点技改项目,全过程跟踪服务,助推企业优化升级。

坚持构建新格局,推动产业链现代化水平实现重大突破

构建新发展格局是统筹推进补齐短板和锻造长板的关键,更是提升产业链现代化水平的核心。对我市而言,构建新发展格局就是抓住壮大战略性新兴产业,提升产业智能化水平,突出数字化应用三个重点。

一是壮大战略性新兴产业。在发挥好现有产业基础优势的同时,不断推动原材料向新材料发展,由新材料向高端装备发展,实现内涵式发展。重点培育新一代信息技术、高端装备、新材料等产业,增强前沿信息技术、关键战略材料、智能制造等核心竞争力,培育一批各具特色、优势互补、结构合理的战略性新兴产业。

二是提升产业智能化水平。在工业领域坚持以智能化发展为主攻方向,大力发展个性化定制、柔性生产、云制造等新模式,促进全产业链整体跃升。实施好《滨州市智能化技术改造五年行动计划》《滨州市智能工厂和数字车间认定管理办法》,建设一批重大智能化技改项目,培育一批智能化工厂和数字化车间。

三是突出数字化应用。加快5G基础设施建设和应用示范,推进5G产业试点示范项目。突出制造业数字化,抢抓工业互联网新业态发展机遇,深化工业互联网、大数据同各产业融合,发展平台经济和数字经济,推动产业数字化和数字产业化,促进实体经济与数字经济深度融合。

志不求易者成,事不避难者进。现代化制造业强市建设的新征程已经开启,我们将不求近功、不安小就,始终坚持实施工业强市战略,以建设世界重要的先进制造业基地为目标,以提高推动产业基础高级化、产业链现代化、产业发展生态化为主线,矢志不移提升产业链供应链现代化水平,为“七富七强”的富强滨州建设作出应有贡献。

(作者为市工信局党组书记、局长)

下好科技创新先手棋 助力“双型”城市新发展

孙学森

从十八大提出创新驱动发展战略,到十九大提出创新是引领发展的第一动力,再到十九届五中全会提出坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,科技创新的地位和作用提升到前所未有的战略高度。滨州市以建设产教融合型、实业创新型“双型”城市为切入点,下好科技创新先手棋,既是坚决贯彻落实中央决策部署的具体体现,也是顺应滨州发展做出的务实之举。

新思路催生新成效

近年来,全市上下按照市委、市政府的部署要求,坚持把向聚焦、换道超车,以有解思维破难题、生态思维补短板、平台思维聚资源,全市科技创新工作与“富强滨州”建设同向发力、同频共振,主要创新指标迈入全省前列,并涌现出了“魏桥模式”“京博模式”“黄海模式”“愉悦模式”“西王模式”,等等,成为全省乃至全国成果转化的“先行地”、校企合作“样板间”。渤海科创中心纳入全省重大区域发展布局,全社会研发投入占GDP比重达到2.59%,占比例全省第3位,较上年提升6个位次。高新技术企业新增80家,再创历史新高,总数达到247家,提前一年完成市委市政府提出的倍增目标(2019—2021年总量倍增、达到240家)。特别是渤海先研院的建设,展现了重点项目

建设的“滨州速度”,开创了重要事项推进的“滨州模式”,培育了全要素集聚的“滨州生态”,标志着滨州在落实“创新发展理念”方面走在了全省前列。

新阶段深化新认识

我们当前所处的时代,科技革命一日千里,实业比拼群雄逐鹿,产业发展大有可为。我们要准确把握、科学应变、主动求变,牢牢把握“科技是战胜一切困难最有力的武器”,善于从科技上找支撑,向科技创新要答案。顶层设计是科技创新工作向前迈进的关键所在。市委、市政府理念新、谋划深、思路清、举措实,无论“六问八策”“七富七强”,还是“七个走在前列”“八个全面开创”,无一不把创新摆在全局的核心位置,这些超前顶层设计完全符合党的十九大的精神,是滨州创新发展的底气所在、信心所在。路径清晰是科技创新工作向前迈进的重要支撑。以企业为主体、以市场为导向,视研发为产业、视技术为商品,建设渤海科创城,打造“产学研金服用”一体化创新体系,打造产教融合型、实业创新型“双型”城市,创新发展的路径越来越清晰。前瞻布局是科技创新工作向前迈进的方向所指。市委九届十二次全会把全面开创“科创滨州”新局面放在首位提出,充分体现了市委、市政府向创新要发展、要活力、要效益的信

心和决心,科创支撑必然成为现代化富强滨州建设的动力引擎。

新机遇带来新任务

面对“十四五”时期以及更长期的发展需求,我们要围绕“双型”城市建设,坚持科技创新引领,以高质量创新供给引领高质量发展,全面提升科技创新治理能力,让科技创新成果源源不断涌现,为全面建设创新滨州提供创新动力。

基层落实再加力。十九届五中全会后,从党中央、国务院到省委、省政府已经将创新摆在了核心位置,要把这种重视层层传递,尤其要向县乡一级党委政府传递,真正做到上下同欲、共谋共为。

企业创新再加力。2019年,全市有研发活动的纳统企业为280家,虽然较上年增长66.7%,但占规模以上工业企业的比重仅为22.5%,还有相当一部分企业的创新意识未被激发。下一步需要加大支持力度,引导大型企业联合国内外高校院所组建共性技术创新平台或创新联合体,参与国家和省重大科技创新工程;鼓励中小企业组团出海,参与创新创业共同体建设,推动企业真正成为技术创新决策、研发投入、科研组织实施和成果转化的主体。

部门联动再加力。习近平总书记对科技部门的职能定位是“抓战略、抓规

划、抓政策、抓服务,加快政府职能转变”。抓战略就是牢牢把住科技创新的战略方向和重点;抓规划就是抓好科技战略的贯彻落实;抓政策就是最大限度激发各类创新主体的活力;抓服务就是为科技人员松绑助力。科技工作向“四抓”转变,需要从整体做出改变,各部门单位整体联动、协同发力,形成“大办科技、办大科技”的格局。

氛围营造再加力。充分发挥人大建议、政协提案的助推作用,联动效应,借助两办督查室、市考评办的“督考用”指挥棒,引导各级各部门更加重视科技、关注创新、服务人才、支持企业,进一步凝聚“双型”城市建设的强大合力。同时,大力普及科学知识,提高全民科学素养。

生态构建再加力。以“双型”城市建设为抓手,加快推进“五院十校N基地”全域创新布局,增强创新要素集聚和创新资源整合能力,着力搭建以企业为主体的技术创新体系、以高校院所为主体的知识创新体系、以社会组织为主体的科技中介服务体系、以银行基金和创投机构为主体的金融支持创新体系、以政府为主体的制度创新体系、以部门协同为主体的公共服务创新体系,全方位打造“政产学研金服用”全要素相互匹配、互为支撑的创新生态。

(作者为市科学技术局党组书记、局长)