

贯彻落实市委八届五次全会精神

聚焦“三大转化” 推进高质量发展

董伟

7月30日,市委八届五次全会召开,强调以新发展理念为指导,推进高质量发展,提出“四个三”工作布局,及“三大转化”“三大名片”“三大赋能”“三大提升”的重要战略举措,引领盐城迈向更高层次的发展新阶段。高质量发展是新时代中国经济发展的根本要求和核心目标。市委八届五次全会强调,盐城要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,着力推动盐城经济“三大转化”,深入推进高质量发展。

科技创新 推动高质量发展的重要动力

盐城作为一个地方经济发展较为活跃的城市,要实现高质量发展,科技创新至关重要。为发挥科技优势,盐城要加强科技创新和成果转化,打造科技创新高地,推动经济结构“三大转化”。“三大转化”可以从三个方面理解:实现从传统产业向现代高技术产业转化,推动从资源要

素驱动向创新驱动转化,促进从单一经济增长方式向多元化、可持续发展转化。

为实现上述目标,我市应积极引进高端科技人才。高端科技人才是科技创新的核心和推动力量,应引进拥有丰富经验和先进科技知识人才,加速科技成果转化和应用,提高科技创新水平。

加强科技人才队伍建设。注重培养本地科技人才,通过建设科研机构、加强科技教育,提升本地人才科技水平,培育更多技术创新人才。

着力培育高新技术企业。高新技术企业是科技创新的主要载体,也是产业结构转型升级的重要推动力。政府应进一步出台相关优惠政策,提供资金支持和技术指导,支持高新技术企业发展,推动传统产业向高技术产业转型。

产业升级 实现高质量发展的关键举措

推动产业结构“三大转化”,我市要深化供给侧结构性改革,以加快传统产业转型升级为主要目标。推动传统产业转型升级,加大改革力度,深化供给侧结构性改革。通过优化产业结构,改善供给质量,提高生产效率,促进经济发展质量提升。政府出台相应政策和措施,鼓励企业进行技术创新,提升产品品质,拓展市场。

培育战略性新兴产业,加大扶持力度。战略性新兴产业通常具有较高的科技含量和创新水平,对经济增长有较大贡献。政府可以给予这些产业更多政策支持,提供财政补贴和税收优惠等措施,吸引更多企业投入战略性新兴产业。

推动新兴产业发展,培育新兴产业集群。新兴产业集群有利于促进产业集聚效应和技术交流,形成产业链上下游协同发展,提高整个集群竞争力。政府可以建设相关产业园区或科技园,吸引新兴产业企业入驻,促进集群效应形成。

加强对传统产业的改造和升级。传统产业是盐城经济的重要支柱,通过改造和优化,提高传统产业的产业附加值和核

心竞争力。推动传统产业与科技创新融合,引入新技术和管理模式,提升传统产业竞争力和可持续发展能力。

加强城市品质建设,提升城市软硬环境,推动城市形象“三大提升”。

加强城市规划和建设是提升城市形象的关键步骤。完善城市规划,优化城市布局,合理规划用地,打造宜居宜业城市环境,包括规划现代化交通系统,完善公共服务设施,建设绿色生态空间,提供更多便利社区设施等,塑造现代化、宜人宜业的城市形象。

加强文化建设是提升城市形象的重要手段。盐城是一个历史文化底蕴丰富的城市,应挖掘和传承历史文化,弘扬本土文化特色,包括保护历史遗迹和传统建筑,开展文化活动和节庆活动,建设文化艺术交流平台等。通过加强文化建设,提升城市文化品位,增强城市文化吸引力。

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

加大公共基础设施建设,为村民提供更多休闲娱乐场所。有活动场地才会有精神文化生活的大发展,县乡两级政府应通过融资、引资等方式,加大资金投入力度,为农民文化娱乐生活提供必要场所,如加强电影院、图书馆、博物馆、基本医疗保健设施、公共卫生服务、建设体育场馆、健身设施和休闲活动场所的建设,鼓励农民参与体育运动和其他娱乐活动,提升身体

素质,促进身心健康,增强精神愉悦感。

不断加强与完善体制机制,为乡风文明建设提供制度保障。根据镇村地域文化特点,适当创新个性化制度,创新与完善乡风文明建设体制机制,包括提供农村基础设施、改善农村环境、加强社会保障和福利等方面体制机制支持,构建统一领导、分工负责、协调联动的工作格局,推动乡风文明建设进一步发展。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化创新引领,拓展多元应用场景。积极推动新能源产业多元创新,不断拓展新能源应用场景,大力培育新能源产业新技术、新模式和新业态。以低(零)碳产业园建设为抓手,加快绿色低碳前沿技术研发和推广应用,推动能源清洁化、产业绿色化、设施低碳化、管理智慧化、认证国际化,坚持“源网荷储”一体化建设,积极争取国家碳达峰碳中和试点示范。有序开展“海上风光光、海上风光氢、海上能源岛”等综合应用示范,加快风光互补、农光互补、渔光互补综合项目示范应用建设,围绕农林废弃物利用、美丽乡村建设,探索热电联产和生物天然气的分布式生产新模式,鼓励探索和创新示范“新能源+”多领域、多场景应用模式,与乡村振兴、特色小镇、全域旅游等深入结合,与智慧城市、智慧园区、智慧社区等有效融合,不断提升区域可再生能源利用水平。

立足区域协同,打造交流合作平台。发挥“长三角新能源专委会”“中国新能源论坛”“中欧海上风电产业合作与技术交流论坛”等平台载体作用,不断扩大新能源产业交流合作“朋友圈”。携手国内和全球顶尖合作伙伴,加强新能源产业协同创新平台建设,积极放大盐城在资源、产业等方面的综合优势,加快推进全产业链一体化发展与交流合作,开展跨区域共建共享、创新合作,凝聚新能源产业发展强大合力,为角逐绿色低碳发展新赛道增添更多绿色动能。同时,打造一批具有行业引领地位的龙头企业,大力推动行业领军企业积极开拓“一带一路”国际市场,积极参与国际新能源产业合作,主动融入全球新能源产业供应链,提升盐城新能源产业全球竞争优势,打造新能源领域国际合作盐城样板。

市委八届五次全会在民生工作方面提出要注重“三大提升”,即提升民生幸福指数、提升社会治理效能、提升安全发展水平,在增进民生福祉、守牢安全底线上实干争先,奋力谱写“强富美高”新盐城现代化建设新篇章。为如何做好我市乡村精神文明建设发展提供了遵循、指明了方向、鼓舞了信心。我市乡村精神文明建设在文化基础设施、文化软环境建设方面取得一定成绩,但还存在农民思想认识偏差、宣传教育及文娱基础设施相对落后、文教娱乐资金投入不足、村民接受再教育机会比较匮乏等诸多问题。解决好农村农民精神面貌问题,有利于解决我市城乡居民精神共同富裕问题,不仅关系“强富美高”新盐城现代化建设,也直接关系到党的二十大关于全面建成社会主义现代化强国的宏伟目标能顺利实现。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

深入开展文明创建活动,增强农村居民文化认同感。其一,要以乡风文明为目标,进一

步深入开展文明创建活动,激发农民投身精神文明建设的积极性,提升自身文明素养。其二,在文化产品“创新”上下功夫,重视农村传统文化保护与传承,结合当地农民生活习俗和当地风土人情,挖掘、整合资源,创造农民喜闻乐见的文化产品,最大限度满足当地农民的文化需求,加强文化根源的认同感和自豪感。其三,积极创建农村居民社团,增进交流互动,通过农民俱乐部、兴趣小组、村组织活动中心等平台,组织农民进行社区活动和系列庆祝活动,加强农民间交流和互动,营造积极社交环境,让农民结识更多人。其四,设立农村心理健康服务机构,提供健康咨询和健康教育,改善农民身体健康状况,提升获得感、安全感与幸福感,增强文化认同感。

丰富农村再教育资源,提高农民科技人文素养。其一,以产业孵化促进再教育,带动科技人才培养,通过项目带动创新链、产业链、资金链、人才链相互融合,为农村剩余劳动力,提供职业培训和技能培训,

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

加大公共基础设施建设,为村民提供更多休闲娱乐场所。有活动场地才会有精神文化生活的大发展,县乡两级政府应通过融资、引资等方式,加大资金投入力度,为农民文化娱乐生活提供必要场所,如加强电影院、图书馆、博物馆、基本医疗保健设施、公共卫生服务、建设体育场馆、健身设施和休闲活动场所的建设,鼓励农民参与体育运动和其他娱乐活动,提升身体

素质,促进身心健康,增强精神愉悦感。

不断加强与完善体制机制,为乡风文明建设提供制度保障。根据镇村地域文化特点,适当创新个性化制度,创新与完善乡风文明建设体制机制,包括提供农村基础设施、改善农村环境、加强社会保障和福利等方面体制机制支持,构建统一领导、分工负责、协调联动的工作格局,推动乡风文明建设进一步发展。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化创新引领,拓展多元应用场景。积极推动新能源产业多元创新,不断拓展新能源应用场景,大力培育新能源产业新技术、新模式和新业态。以低(零)碳产业园建设为抓手,加快绿色低碳前沿技术研发和推广应用,推动能源清洁化、产业绿色化、设施低碳化、管理智慧化、认证国际化,坚持“源网荷储”一体化建设,积极争取国家碳达峰碳中和试点示范。有序开展“海上风光光、海上风光氢、海上能源岛”等综合应用示范,加快风光互补、农光互补、渔光互补综合项目示范应用建设,围绕农林废弃物利用、美丽乡村建设,探索热电联产和生物天然气的分布式生产新模式,鼓励探索和创新示范“新能源+”多领域、多场景应用模式,与乡村振兴、特色小镇、全域旅游等深入结合,与智慧城市、智慧园区、智慧社区等有效融合,不断提升区域可再生能源利用水平。

立足区域协同,打造交流合作平台。发挥“长三角新能源专委会”“中国新能源论坛”“中欧海上风电产业合作与技术交流论坛”等平台载体作用,不断扩大新能源产业交流合作“朋友圈”。携手国内和全球顶尖合作伙伴,加强新能源产业协同创新平台建设,积极放大盐城在资源、产业等方面的综合优势,加快推进全产业链一体化发展与交流合作,开展跨区域共建共享、创新合作,凝聚新能源产业发展强大合力,为角逐绿色低碳发展新赛道增添更多绿色动能。同时,打造一批具有行业引领地位的龙头企业,大力推动行业领军企业积极开拓“一带一路”国际市场,积极参与国际新能源产业合作,主动融入全球新能源产业供应链,提升盐城新能源产业全球竞争优势,打造新能源领域国际合作盐城样板。

市委八届五次全会在民生工作方面提出要注重“三大提升”,即提升民生幸福指数、提升社会治理效能、提升安全发展水平,在增进民生福祉、守牢安全底线上实干争先,奋力谱写“强富美高”新盐城现代化建设新篇章。为如何做好我市乡村精神文明建设发展提供了遵循、指明了方向、鼓舞了信心。我市乡村精神文明建设在文化基础设施、文化软环境建设方面取得一定成绩,但还存在农民思想认识偏差、宣传教育及文娱基础设施相对落后、文教娱乐资金投入不足、村民接受再教育机会比较匮乏等诸多问题。解决好农村农民精神面貌问题,有利于解决我市城乡居民精神共同富裕问题,不仅关系“强富美高”新盐城现代化建设,也直接关系到党的二十大关于全面建成社会主义现代化强国的宏伟目标能顺利实现。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

深入开展文明创建活动,增强农村居民文化认同感。其一,要以乡风文明为目标,进一

步深入开展文明创建活动,激发农民投身精神文明建设的积极性,提升自身文明素养。其二,在文化产品“创新”上下功夫,重视农村传统文化保护与传承,结合当地农民生活习俗和当地风土人情,挖掘、整合资源,创造农民喜闻乐见的文化产品,最大限度满足当地农民的文化需求,加强文化根源的认同感和自豪感。其三,积极创建农村居民社团,增进交流互动,通过农民俱乐部、兴趣小组、村组织活动中心等平台,组织农民进行社区活动和系列庆祝活动,加强农民间交流和互动,营造积极社交环境,让农民结识更多人。其四,设立农村心理健康服务机构,提供健康咨询和健康教育,改善农民身体健康状况,提升获得感、安全感与幸福感,增强文化认同感。

放大风光资源优势 擦亮绿色能源名片

严安

市委八届五次全会指出,要聚焦绿色低碳,擦亮绿色能源名片。依托得天独厚的风光资源和多年发展积累的坚实基础,我市把新能源产业作为地标性产业重点打造,跑出“盐城速度”。在新时代实现“双碳”目标历史进程中,新能源产业被赋予更为重要的战略使命。我市明确提出,加快建设“绿色能源之城”,进一步擦亮绿色能源名片,是建设绿色低碳发展示范区的重要抓手,是肩负时代使命、展现盐城绿色发展新担当的自觉行动,更是发挥自身比较优势、激发区域发展新活力的现实需要。

坚持科学规划,系统开发风光资源。坚持因地制宜,科学规划,有序推进,合理利用近海、远海风力资源及太阳能资源等,以规模化、集约化为开发原则,统筹建设近海千万千瓦级海上风电开发基地、远海千万千瓦级海上风电开发基地、百万千瓦级光伏综合利用基地及海上风电运维基地四大产业基地。珍惜全市岸线和海域资源,防止资源无序切割,坚持集中连片、集约节约开发原则,科学有序推进海上风电项目规模化开发。在具备条件的地区有序发展集中式光伏,重点打造一批光伏综合利用基地。深入实施“千家万户沐光行动”,积极推进整县屋顶分布式光伏开发,鼓励工业园区、工商企业、公共建筑和居民社区建设分布式光伏发电项目,加快新型储能电站布局,不断增强新能源消纳能力。

推进强链补链,做强优势特色产业。针对产业链重点及薄弱环节,扎实推进强链补链工作,进一步做优做强优势特色产业。经过十多年发展,我市已初步建立以风电和光伏为优势特色的新能源产业体系,但在一些关键部件和薄弱环节还要加快形成新突破。一方面,聚焦高端装备、关键部件和薄弱环节,积极推进风电产业链的强链补链,加大齿轮箱、主轴承、储能系统、控制系统等风电产业链关键环节龙头企业的招商引资力度。另一方面,聚焦光伏产业链的重点产品和薄弱环节,加快实施强链补链行动;以智能化、自动化、信息化为发展方向,发挥龙头企业引领作用,建设一批智能工厂、数字车间,打造具有国际影响力的光伏装备制造集群,力争把盐城打造成为全球领先的光伏产业基地和全国综合产能最大的光伏电池及组件生产基地。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化创新引领,拓展多元应用场景。积极推动新能源产业多元创新,不断拓展新能源应用场景,大力培育新能源产业新技术、新模式和新业态。以低(零)碳产业园建设为抓手,加快绿色低碳前沿技术研发和推广应用,推动能源清洁化、产业绿色化、设施低碳化、管理智慧化、认证国际化,坚持“源网荷储”一体化建设,积极争取国家碳达峰碳中和试点示范。有序开展“海上风光光、海上风光氢、海上能源岛”等综合应用示范,加快风光互补、农光互补、渔光互补综合项目示范应用建设,围绕农林废弃物利用、美丽乡村建设,探索热电联产和生物天然气的分布式生产新模式,鼓励探索和创新示范“新能源+”多领域、多场景应用模式,与乡村振兴、特色小镇、全域旅游等深入结合,与智慧城市、智慧园区、智慧社区等有效融合,不断提升区域可再生能源利用水平。

立足区域协同,打造交流合作平台。发挥“长三角新能源专委会”“中国新能源论坛”“中欧海上风电产业合作与技术交流论坛”等平台载体作用,不断扩大新能源产业交流合作“朋友圈”。携手国内和全球顶尖合作伙伴,加强新能源产业协同创新平台建设,积极放大盐城在资源、产业等方面的综合优势,加快推进全产业链一体化发展与交流合作,开展跨区域共建共享、创新合作,凝聚新能源产业发展强大合力,为角逐绿色低碳发展新赛道增添更多绿色动能。同时,打造一批具有行业引领地位的龙头企业,大力推动行业领军企业积极开拓“一带一路”国际市场,积极参与国际新能源产业合作,主动融入全球新能源产业供应链,提升盐城新能源产业全球竞争优势,打造新能源领域国际合作盐城样板。

市委八届五次全会在民生工作方面提出要注重“三大提升”,即提升民生幸福指数、提升社会治理效能、提升安全发展水平,在增进民生福祉、守牢安全底线上实干争先,奋力谱写“强富美高”新盐城现代化建设新篇章。为如何做好我市乡村精神文明建设发展提供了遵循、指明了方向、鼓舞了信心。我市乡村精神文明建设在文化基础设施、文化软环境建设方面取得一定成绩,但还存在农民思想认识偏差、宣传教育及文娱基础设施相对落后、文教娱乐资金投入不足、村民接受再教育机会比较匮乏等诸多问题。解决好农村农民精神面貌问题,有利于解决我市城乡居民精神共同富裕问题,不仅关系“强富美高”新盐城现代化建设,也直接关系到党的二十大关于全面建成社会主义现代化强国的宏伟目标能顺利实现。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

共塑乡风文明时尚 同筑美丽精神家园

武素云 包雅玮

市委八届五次全会在民生工作方面提出要注重“三大提升”,即提升民生幸福指数、提升社会治理效能、提升安全发展水平,在增进民生福祉、守牢安全底线上实干争先,奋力谱写“强富美高”新盐城现代化建设新篇章。为如何做好我市乡村精神文明建设发展提供了遵循、指明了方向、鼓舞了信心。我市乡村精神文明建设在文化基础设施、文化软环境建设方面取得一定成绩,但还存在农民思想认识偏差、宣传教育及文娱基础设施相对落后、文教娱乐资金投入不足、村民接受再教育机会比较匮乏等诸多问题。解决好农村农民精神面貌问题,有利于解决我市城乡居民精神共同富裕问题,不仅关系“强富美高”新盐城现代化建设,也直接关系到党的二十大关于全面建成社会主义现代化强国的宏伟目标能顺利实现。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

深入开展文明创建活动,增强农村居民文化认同感。其一,要以乡风文明为目标,进一

步深入开展文明创建活动,激发农民投身精神文明建设的积极性,提升自身文明素养。其二,在文化产品“创新”上下功夫,重视农村传统文化保护与传承,结合当地农民生活习俗和当地风土人情,挖掘、整合资源,创造农民喜闻乐见的文化产品,最大限度满足当地农民的文化需求,加强文化根源的认同感和自豪感。其三,积极创建农村居民社团,增进交流互动,通过农民俱乐部、兴趣小组、村组织活动中心等平台,组织农民进行社区活动和系列庆祝活动,加强农民间交流和互动,营造积极社交环境,让农民结识更多人。其四,设立农村心理健康服务机构,提供健康咨询和健康教育,改善农民身体健康状况,提升获得感、安全感与幸福感,增强文化认同感。

丰富农村再教育资源,提高农民科技人文素养。其一,以产业孵化促进再教育,带动科技人才培养,通过项目带动创新链、产业链、资金链、人才链相互融合,为农村剩余劳动力,提供职业培训和技能培训,

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

加大公共基础设施建设,为村民提供更多休闲娱乐场所。有活动场地才会有精神文化生活的大发展,县乡两级政府应通过融资、引资等方式,加大资金投入力度,为农民文化娱乐生活提供必要场所,如加强电影院、图书馆、博物馆、基本医疗保健设施、公共卫生服务、建设体育场馆、健身设施和休闲活动场所的建设,鼓励农民参与体育运动和其他娱乐活动,提升身体

素质,促进身心健康,增强精神愉悦感。

不断加强与完善体制机制,为乡风文明建设提供制度保障。根据镇村地域文化特点,适当创新个性化制度,创新与完善乡风文明建设体制机制,包括提供农村基础设施、改善农村环境、加强社会保障和福利等方面体制机制支持,构建统一领导、分工负责、协调联动的工作格局,推动乡风文明建设进一步发展。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化创新引领,拓展多元应用场景。积极推动新能源产业多元创新,不断拓展新能源应用场景,大力培育新能源产业新技术、新模式和新业态。以低(零)碳产业园建设为抓手,加快绿色低碳前沿技术研发和推广应用,推动能源清洁化、产业绿色化、设施低碳化、管理智慧化、认证国际化,坚持“源网荷储”一体化建设,积极争取国家碳达峰碳中和试点示范。有序开展“海上风光光、海上风光氢、海上能源岛”等综合应用示范,加快风光互补、农光互补、渔光互补综合项目示范应用建设,围绕农林废弃物利用、美丽乡村建设,探索热电联产和生物天然气的分布式生产新模式,鼓励探索和创新示范“新能源+”多领域、多场景应用模式,与乡村振兴、特色小镇、全域旅游等深入结合,与智慧城市、智慧园区、智慧社区等有效融合,不断提升区域可再生能源利用水平。

立足区域协同,打造交流合作平台。发挥“长三角新能源专委会”“中国新能源论坛”“中欧海上风电产业合作与技术交流论坛”等平台载体作用,不断扩大新能源产业交流合作“朋友圈”。携手国内和全球顶尖合作伙伴,加强新能源产业协同创新平台建设,积极放大盐城在资源、产业等方面的综合优势,加快推进全产业链一体化发展与交流合作,开展跨区域共建共享、创新合作,凝聚新能源产业发展强大合力,为角逐绿色低碳发展新赛道增添更多绿色动能。同时,打造一批具有行业引领地位的龙头企业,大力推动行业领军企业积极开拓“一带一路”国际市场,积极参与国际新能源产业合作,主动融入全球新能源产业供应链,提升盐城新能源产业全球竞争优势,打造新能源领域国际合作盐城样板。

市委八届五次全会在民生工作方面提出要注重“三大提升”,即提升民生幸福指数、提升社会治理效能、提升安全发展水平,在增进民生福祉、守牢安全底线上实干争先,奋力谱写“强富美高”新盐城现代化建设新篇章。为如何做好我市乡村精神文明建设发展提供了遵循、指明了方向、鼓舞了信心。我市乡村精神文明建设在文化基础设施、文化软环境建设方面取得一定成绩,但还存在农民思想认识偏差、宣传教育及文娱基础设施相对落后、文教娱乐资金投入不足、村民接受再教育机会比较匮乏等诸多问题。解决好农村农民精神面貌问题,有利于解决我市城乡居民精神共同富裕问题,不仅关系“强富美高”新盐城现代化建设,也直接关系到党的二十大关于全面建成社会主义现代化强国的宏伟目标能顺利实现。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

深入开展文明创建活动,增强农村居民文化认同感。其一,要以乡风文明为目标,进一

步深入开展文明创建活动,激发农民投身精神文明建设的积极性,提升自身文明素养。其二,在文化产品“创新”上下功夫,重视农村传统文化保护与传承,结合当地农民生活习俗和当地风土人情,挖掘、整合资源,创造农民喜闻乐见的文化产品,最大限度满足当地农民的文化需求,加强文化根源的认同感和自豪感。其三,积极创建农村居民社团,增进交流互动,通过农民俱乐部、兴趣小组、村组织活动中心等平台,组织农民进行社区活动和系列庆祝活动,加强农民间交流和互动,营造积极社交环境,让农民结识更多人。其四,设立农村心理健康服务机构,提供健康咨询和健康教育,改善农民身体健康状况,提升获得感、安全感与幸福感,增强文化认同感。

丰富农村再教育资源,提高农民科技人文素养。其一,以产业孵化促进再教育,带动科技人才培养,通过项目带动创新链、产业链、资金链、人才链相互融合,为农村剩余劳动力,提供职业培训和技能培训,

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

加大公共基础设施建设,为村民提供更多休闲娱乐场所。有活动场地才会有精神文化生活的大发展,县乡两级政府应通过融资、引资等方式,加大资金投入力度,为农民文化娱乐生活提供必要场所,如加强电影院、图书馆、博物馆、基本医疗保健设施、公共卫生服务、建设体育场馆、健身设施和休闲活动场所的建设,鼓励农民参与体育运动和其他娱乐活动,提升身体

素质,促进身心健康,增强精神愉悦感。

不断加强与完善体制机制,为乡风文明建设提供制度保障。根据镇村地域文化特点,适当创新个性化制度,创新与完善乡风文明建设体制机制,包括提供农村基础设施、改善农村环境、加强社会保障和福利等方面体制机制支持,构建统一领导、分工负责、协调联动的工作格局,推动乡风文明建设进一步发展。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化农村文化阵地建设,熏陶农村居民道德情操。乡风文明重在建设,农村文化阵地是衡量农村乡风文明建设水平的重要标志。其一,要转变思维,利用基层文化站室、图书阅

览室、文化广场、文化活动中心等基础设施,推广艺术、文学、音乐、舞蹈等文化活动,提供丰富的学习和娱乐资源,丰富农民精神生活。其二,要抓好宣传舆论阵地,利用标语、板报及农村远程教育网等现代多媒体技术,积极宣传党和国家的方针政策,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装农村居民头脑,引导、帮助他们树立社会主义核心价值观,提升判断是非、辨别真伪能力。其三,强化农村网络空间建设,发挥意识形态引导作用,农村实现有线网与无线网全覆盖,大大增加农村居民上网聊天、购物、游戏娱乐等机会与频率,但由于网络信息良莠不齐,他们难以辨识是非真伪,村镇党委必须强化网络空间建设,建立网络辅导员、网络咨询师,积极引导农民利用互联网资源,拓宽视野、增长知识,让人民群众更充分地利用网络丰富资源,更好地享受网络带来的文化娱乐盛宴。

深入开展文明创建活动,增强农村居民文化认同感。其一,要以乡风文明为目标,进一

步深入开展文明创建活动,激发农民投身精神文明建设的积极性,提升自身文明素养。其二,在文化产品“创新”上下功夫,重视农村传统文化保护与传承,结合当地农民生活习俗和当地风土人情,挖掘、整合资源,创造农民喜闻乐见的文化产品,最大限度满足当地农民的文化需求,加强文化根源的认同感和自豪感。其三,积极创建农村居民社团,增进交流互动,通过农民俱乐部、兴趣小组、村组织活动中心等平台,组织农民进行社区活动和系列庆祝活动,加强农民间交流和互动,营造积极社交环境,让农民结识更多人。其四,设立农村心理健康服务机构,提供健康咨询和健康教育,改善农民身体健康状况,提升获得感、安全感与幸福感,增强文化认同感。

丰富农村再教育资源,提高农民科技人文素养。其一,以产业孵化促进再教育,带动科技人才培养,通过项目带动创新链、产业链、资金链、人才链相互融合,为农村剩余劳动力,提供职业培训和技能培训,

帮助提升就业能力和创业技能,增加收入来源和职业发展机会;加强信息技术在农村地区的普及和应用,提供互联网接入和数字技术培训,帮助农民获取信息、开展电子商务和农业科技创新,发挥剩余劳动潜力,提高物质生活水平,丰富精神生活,提升知识水平、劳动技能及文化素养。其二,大力发展特色产业,充分利用地域优势、文化特色优势,开发农村旅游资源,提供农家乐、民宿等服务,促进乡村旅游发展,让农民能体验休闲度假乐趣,以旅游业大发展带动精神文化生活大发展,增加精神享受,助推乡风文明建设进一步发展。

加大公共基础设施建设,为村民提供更多休闲娱乐场所。有活动场地才会有精神文化生活的大发展,县乡两级政府应通过融资、引资等方式,加大资金投入力度,为农民文化娱乐生活提供必要场所,如加强电影院、图书馆、博物馆、基本医疗保健设施、公共卫生服务、建设体育场馆、健身设施和休闲活动场所的建设,鼓励农民参与体育运动和其他娱乐活动,提升身体

素质,促进身心健康,增强精神愉悦感。

不断加强与完善体制机制,为乡风文明建设提供制度保障。根据镇村地域文化特点,适当创新个性化制度,创新与完善乡风文明建设体制机制,包括提供农村基础设施、改善农村环境、加强社会保障和福利等方面体制机制支持,构建统一领导、分工负责、协调联动的工作格局,推动乡风文明建设进一步发展。

顺应发展趋势,加快布局未来产业。从世界新能源产业发展趋势看,氢能和储能产业前景广阔,正迎来加快发展的重要窗口期。我市应积极利用独特资源优势和现有产业基础,加快布局这两个重要的未来产业。一方面,以建设大规模“可再生能源+储能”的示范基地为抓手,大力培育发展绿色储能产业。加强储能产业顶层设计,通过规划储能园区建设,积极吸引国内外龙头企业,依托现有的众创空间、科技孵化器等平台,强化创业孵化,培育一批科创型企业,逐步形成材料生产、设备制造、储能集成、运行检测等储能全产业链。通过推进电源侧、电网侧、用户侧储能项目合理布局,积极推动绿色储能多元化应用。另一方面,以可再生能源制氢为重点,探索“绿电”制“绿氢”现实路径,打造长三角示范绿氢基地。合理确定规模,适度超前建设,预留发展空间原则,有序推进加氢设施布局建设,强化示范引领,在沿海滩涂、大型水面等集中光伏发电基地先行推动光伏制氢项目,实时推动海上风电制氢产业示范项目,打造规模化绿氢生产基地。

强化创新引领,拓展多元应用场景。积极推动新能源产业多元创新,不断拓展新能源应用场景,大力培育新能源产业新技术、新模式和新业态。以低(零)碳产业园建设为抓手,加快绿色低碳前沿技术研发和推广应用,推动能源清洁化、产业绿色化、设施低碳化、管理智慧化、认证国际化,坚持“源网荷储”一体化建设,积极争取国家碳达峰碳中和试点示范。有序开展“海上风光光、海上风光氢、海上能源岛”等综合应用示范,加快风光互补、农光互补、渔光互补综合项目示范应用建设,围绕农林废弃物利用、美丽乡村建设,探索热电联产和生物天然气的分布式生产新模式,鼓励探索和创新示范“新能源+”多领域、多场景应用模式,与乡村振兴、特色小镇、全域旅游等深入结合,与智慧城市、智慧园区、智慧社区等有效融合,不断提升区域可再生能源利用水平。