

做好金融五篇大文章有哪些着力点?

□新华社记者 张千千 李延霞 刘羽佳

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》对深化金融体制改革作出部署,提出“积极发展科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融”。

这五大金融领域,正是去年10月举行的中央金融工作会议所提出的五篇大文章。

“做好五篇大文章是服务中国式现代化的现实需要,也是走好中国特色金融发展之路的内在要求。”国家金融监督管理总局政策研究司有关负责人表示,五篇大文章对应的领域既是金融需求十分迫切的领域,也是金融发展相对薄弱的领域。做好五篇大文章,体现了坚持金融服务实体经济的根本宗旨和以人民为中心的价值取向。

近年来,围绕五篇大文章等重点领域,我国持续加大金融资源投入,金融机构制度、产品和服务体系持续优化,融资

可得性明显提升。

截至今年6月末,全国高新技术企业贷款余额、21家主要银行绿色信贷余额、普惠型小微企业贷款余额分别同比增长19.5%、25.9%、17.09%;2023年,深市IPO和再融资募集资金超六成流向战略性新兴产业;开板5年多的科创板目前已拥有570多家上市公司;个人养老金开户人数已超6000万……

但同时应当看到,当前金融服务实体经济的质效有待进一步提升,间接融资和直接融资尚不平衡不协调,金融支持科技创新、绿色转型、中小微企业不够充分有力。

健全金融服务实体经济的激励约束机制,是深化金融体制改革的重任之一。聚焦五篇大文章,业内专家表示,要为科技型企业提供全链条、全生命周期金融服务;完善绿色金融政策、标准和产品体系;持续完善金融支持中小微企业和民营企业的政策体系,进一步缓解

融资难、融资贵等问题;有针对性地丰富养老金融产品供给,积极发展第三支柱养老保险;加快金融机构数字化转型。

做好五篇大文章,离不开统筹规划和政策落地。《关于扎实做好科技金融大文章的工作方案》《关于进一步强化金融支持绿色低碳发展的指导意见》《关于普惠信贷尽职免责工作的通知》《关于开展学习运用“千万工程”经验 加强金融支持乡村振兴专项行动的通知》……我国持续出台政策文件,提供相关制度保障。

同时,货币政策持续发力,结构性货币政策工具不断丰富。今年以来,中国人民银行下调支农再贷款、支小再贷款和再贴现利率各0.25个百分点,设立5000亿元科技创新和技术改造再贷款。

中国人民银行表示,将加快出台五篇大文章配套政策文件,持续落实好支持科技、绿色和民营经济等已出台

政策。同时,继续用好用足结构性货币政策工具,激励引导金融机构优化信贷结构。

立足资本市场发展,中国证监会表示,要进一步增强资本市场对科技创新的包容性、适配性,培育壮大耐心资本,引导更多资源要素向新质生产力集聚。

业内人士认为,健全完善五篇大文章等重点领域的统计口径和考核评价制度,也会是下一阶段的重点工作之一。通过发挥好考核评价“指挥棒”作用,引导金融更好服务实体经济。

做好五篇大文章,还需统筹发展与安全。金融监管总局表示,将推动银行业保险业全面做好五篇大文章相关工作,切实提高金融服务实体经济质效,同时要求银行保险机构严格按照风险可控、商业可持续原则开展业务,加强对相关产品业务的合规性审查,确保金融资源合理高效配置。

“隐藏款”变“爆款”,一产“出圈”靠什么?

□新华社记者 苟立锋

产业振兴是乡村振兴的重中之重。如何壮大县域富民产业,不少地方依托一产,连接二产,融合三产,“接二连三”火出圈的“爆款”农产品,或许能给出新的破题思路。

近日记者在新疆奇台县采访夏收发现,这座“雪山麦乡”的麦子大获丰收,围绕小麦深加工、特色旅游等各个环节都在流转奔忙。一穗穗小麦,正串联起一条“接二连三”的全产业链。

奇台的地理气候适合小麦生长。依托这一天然优势,当地坚持产学研一体化,推进科研育种,努力培育更好的种子。同时,当地还建立以小麦加工为主的主食品工业园,大力开发面粉下游系列产品和小麦加工副产物综合利用,实现小麦就地加工转化与价值提升。在此基础上,当地积极探索发展农耕文化展示、农事体验、田园观光旅游等文旅业态,今年全域接待游客已突破400多万人次。

以往一些地方受交通设施、产业基础、人才等条件制约,认为“小产业”翻不出大花。地处祖国西北的奇台,依靠看似寻常的麦子,打造出一条超32亿元的产业链,这是怎么做到的?

一方水土孕育一方风物。就产业自身来看,名优农产品要摆脱初级加工产品的产业形态,构建起一条农业全产业链,重点还是在两头:一头是供应稳定、品质优良的原料生产,一头是适销对路的产品开发以及品牌打造。

交通物流条件持续改善,网络直播带货的兴起给予各类产品更多展示机会。新疆有不少高端农产品,如精河枸杞、伽师西梅,可以“打飞的”实现一线城市“次日达”。奇台小麦全产业链的构建亦是基于这样的大前提。

实现“接二连三”融合发展的不止奇台小麦。

年初大火的“尔滨”,促成一大波南北特产赠礼互换;四川雅安不仅是全国重要鱼子酱产地,观鱼、赏鱼在这里也成为一道别样风景线;安徽六安的正宗德顺,实现鹅肝“平替”法国同类产品,衍生出的鹅肉、鹅肝酱、鹅肝饼干等产品同样受到市场青睐;冰天雪地的黑龙江抚远是全国最大的蔓越莓种植基地,蔓越莓锅包鱼、红烧蔓越莓鱼腹、蔓越莓精酿啤酒、蔓越莓特色文旅“红海小镇”等,也在持续吸引游客、游人纷至沓来。

“隐藏款”农产品变“爆款”,相关产业“接二连三”、培育壮大,无不是瞄准市场需求,根据自身资源禀赋主动发力长期布局的结果。

优劣相成,长短相形,从构建农业全产业链,挖掘产业高端价值来看,独具特色的地方资源是基础,瞄准市场契合需求是关键,最重要的是观念上的主动求新求变。

在各地的创新探索中,很多过去看起来难以逾越的发展障碍,如今正被慢慢抹平,“长板理论”的意义在市场检验中进一步凸显。把看似不起眼的小买卖做成富民振兴的大产业,关键在于发现和发掘自身的自然禀赋、特色资源,将长板加长,将其作用和价值发挥得更充分。

拉长观察的眼光,在超大的市场体量、稳定的市场环境、日趋规范的市场秩序、快速完善的服务设施等优势加持下,长期主义、价值投资、细分需求……这些朴素的发展道理,无疑会在当下和未来的中国经济沃土上持续得到验证。

繁荣城乡经济、推进乡村振兴之路上,我们乐见更多“隐藏款”农产品“接二连三”,火爆出圈。

1至7月全国铁路发送旅客超25亿人次

新华社北京8月12日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年1至7月,全国铁路发送旅客25.22亿人次,旅客周转量9454.53亿人公里,同比分别增长15.7%、10.6%,均创历史新高,全国铁路运输安全平稳有序。

国铁集团客运部负责人介绍,今年

以来,国铁集团加快构建铁路现代化运输服务体系,科学合理安排运力,落实便民利民惠民举措,有力保障了旅客平安有序出行,积极助力经济社会高质量发展。

1至7月,铁路部门统筹高速铁路和普速铁路资源,用好今年新开通的新线

能力和京广高铁全线时速350公里高标准运营成果,千方百计挖潜运输能力,精心铺画列车运行图,全国铁路日均安排开行旅客列车10434列,同比增加998列、增长10.6%。

与此同时,铁路部门加强跨境旅客运输组织,在京港、沪港间开行夕发朝至

高铁动卧列车,在中老铁路安排开行中国西双版纳至老挝琅勃拉邦国际旅客列车2列,恢复开行中国呼和浩特至蒙古国乌兰巴托国际旅客列车。1至7月,广深港高铁累计发送跨境旅客1537.7万人次,同比增长54.7%,中老铁路累计发送跨境旅客13.9万人次。



8月10日,游客在福建省三明市将乐县常口村常上湖畔游玩(无人机照片)。

福建省三明市林地面积占土地总面积82.7%,森林覆盖率达77.12%。作为全国首个林业改革发展综合试点市,三明创新推出林票、林业碳票、国有林场“场村合作”等改革措施,用改革激活林业产能及林农收益。三明市立足于生态优势,因地制宜发展乡村旅游、森林康养、林下经济等生态型产业,不断拓宽绿水青山向金山银山转化通道,探索用“绿”转型、靠“绿”取胜、以“绿”生金的发展新路。

□据新华社

养老照护新职业涌现,专业人才缺口大

□新华社记者 刘芳洲 吴振东 张海磊

人力资源社会保障部近日向社会发布一批新职业、新工种,其中,在养老护理人员职业上增设了社区助老员、老年助浴员2个工种。

截至2023年底,我国60岁及以上老年人口达到2.97亿,占比21.1%;65岁及以上老年人口2.17亿,占比15.4%,我国已进入中度老龄化社会。

从老有所依到老有所享、老有所乐,近年来,养老行业呈现新需求、新变化。记者走访上海、湖南、四川等地了解到,随着养老服务的细分和专业化,养老领域出现更多就业增长点。业内专家建议,应加大人才培养力度,规范职业技能标准,多措并举提高从业者综合素质。

破解养老难题 新职业不断涌现

四川省眉山市洪雅县九如城养老服务有限责任公司的护理人员张波近日来到家住洪雅县洪川镇的刘爷爷家,为其提供助浴服务。

76岁的刘爷爷脑梗后部分肢体偏瘫,同时患有一些基础性老年病。“要先测量老人生命体征是否平稳,再进行助浴,其间也要随时关注老人的状态。”他说。

“现在天热,洗澡是个大问题,多亏了他。”刘爷爷说。

洪雅县九如城养老服务有限责任公司护理主任王东梅介绍,上门服务护理人员至少要经过3至6个月的培训并取得专

业护理人员证书,助浴过程中给老人翻身也有规范的手法,避免二次伤害。去年6月公司成立居家服务部,目前每天有六七十单,包括营养餐配送、功能维护训练、助浴等服务。

多层次多样化的养老需求,对从业者专业素质提出了更高要求,包括老年人能力评估师、养老顾问等在内的一系列领域更细分、专业性更强的新职业应运而生。

上海是全国最早推行养老顾问制度的城市之一。截至2023年底共有养老顾问点6988个,养老顾问人数达1.03万人。

“很多有养老需求的老人,对政策等常有困惑。我们通过提供专业化、个性化的咨询,为他们解读推荐合适的养老服务,帮助老人更精准、更便捷地对接所需的服务。”上海市长宁区仙霞新村街道养老顾问黄丽说。

专业化、精细化人才缺口较大

记者在多地采访了解到,随着养老需求不断变化,专业化、精细化人才缺口仍然较大。

上海是全国老龄化程度最深的城市之一。据上海市老龄工作委员会办公室等部门联合发布的数据,截至2023年末,上海户籍60岁及以上老年人口568.05万人,占户籍总人口37.4%。与老龄化相伴的是,上海市养老护理人员总数约为6万人,存在较大缺口。

今年1月,上海发布急需紧缺高精

技能人才职业(工种)目录,养老护理人员位列其中,可享受上海市人才引进等政策支持。

“当前以护理人员为主的养老服务技能人才多为中老年人,青年人较少;养老社工、健康管理师等专业技术人员总量存在不足;由于培养时间长,养老服务经营管理人才也较缺乏。”复旦大学老龄研究院副院长吴玉韶说。

“我们现在最需要的是综合管理人员,既懂法律法规、标准规范,又懂采购等工作。”上海市天心区社会福利中心负责人陈琪说。

同时,记者走访一些职业院校、培训机构发现,市场上养老专业人才培养存在“供不应求”现象。“行业人才很吃紧,养老专业的毕业生在择业时,有时会有多家企业来抢1个学生。”长沙民政职业技术学院医学院教师潘国庆说。

上海市北职业培训中心主任负责人表示,近年来一线养老护理人员紧缺,培训中心每月会开展2至3个养老护理人员初级班培训,学员基本上结业证书还没拿到,已经被各类机构预订。

提升从业者素质 推动行业规范发展

随着养老从业者成为就业市场上的“新星”,规范服务标准、提升服务质量成为必须。多名受访对象指出,应通过提高专业技能、规范培训、建立标准等方式提升养老行业从业者的综合素质。

——出台与新职业、新工种匹配的职业技能标准。长沙市民政局三级调研员李红辉说,社区助老员、老年助浴员等新工种的出现,表明养老行业走向精细化是趋势,应尽快出台完善的职业标准,这对专业人才培养、从业者未来职业规划与成长等非常重要。

记者了解到,部分地区已先行出台了地方性标准与规范。今年7月,由上海开放大学联合上海市养老服务行业协会等单位共同制定的《陪诊师从业技能要求》《老年安宁疗护护理人员培训规范》《居家养老照护师培训规范》团体标准正式发布。这些标准由各养老机构和中介自愿采用。

——通过加强学科融合等方式,提高专业技能和实际需求的匹配度。湖南阿默健康养老服务有限责任公司负责人王三香建议,高校养老专业应将医学课程更多地纳入课程体系。“拥有更多的临床护理经验,有助于养老护理人员未来的职业发展。”

——多措并举提升从业者社会认可度,提升行业吸引力。吴玉韶等建议,可从提升人才素质能力、健全人才评价机制、完善保障激励措施等方面入手,吸引广大青年投身养老服务。应引导养老服务机构建立基于岗位价值、能力素质、业绩贡献的健康薪酬制度。通过优化岗位配置、健全人才使用机制等方式,强化养老服务人才的使用管理,持续为养老服务注入新力量。

老工业基地“绿能”涌动——东北追“新”逐“绿”转型发展观察

□新华社记者 恩浩 白清泉 马晓航

风起大海之滨,日照草原沃野,在广袤的东北大地上,旋转的大风车,成片的光伏板、密集的输电线,星罗棋布,勾勒出一幅现代能源壮丽画卷。大自然馈赠的能量被现代能源单位“千瓦、兆瓦、吉瓦”重新衡量,让东北能源结构“绿意”更浓,国家能源安全根基更稳。

东北地区作为能源富集区,发展现代能源经济是优势所在、机遇所在、责任所在。东北各地积极投入到做好现代能源经济文章的生动实践中,为老工业基地注入源源不断的绿色动能。

“追风逐日”,筑牢能源安全之基

近年来,东北地区能源结构加快转向“绿”,清洁能源转化而来的“绿电”源源不断流向全国。

在黄海之上,300多座高约百米的“大风车”傲然耸立。这是我国北方单体容量最大的海上风电项目——中国华能集团大连庄河海上风电项目,预计上网电量可达17.3亿千瓦时。今年,辽宁省清洁能源装机、发电量占比双双破50%,清洁能源发展迈上新台阶。

我国重要能源生产基地大庆油田,正将新能源井人主业发展;首个地热U型井建成落地、油田首台风机并网运行,首个绿电制氢项目获批……至今年7月末,黑龙江省新能源装机容量2197.75万千瓦,装机占比46.64%。

从长春驱车一路向吉林省西部驶去,一幅“风”“光”产业画卷在白山松水间舒展。如今,吉林省新能源装机容量已占全省发电总装机的40.4%,超过煤电成为吉林省第一大电源。

记者在内蒙古科尔沁、浑善达克两大沙地,光伏发电板整齐排列,昔日沙漠变身“蓝海”。“力争到2030年,内蒙古防沙治沙和风光光伏一体化项目新能源装机达到1.19亿千瓦,综合治理沙化土地1151万亩。”内蒙古自治区能源局党组成员、副局长陈铮介绍,截至5月底,内蒙古新能源总装机规模达到10158万千瓦,成为全国第一个新能源总装机突破1亿千瓦的省份,新能源发电量达到1063亿千瓦时,相当于减少标准煤消费3295.3万吨,减少二氧化碳排放8759.12万吨。

提升绿电消纳能力,点燃振兴新动力

锚定振兴目标,工业基础雄厚的东北老工业基地立足现实资源禀赋,产业基础、科研条件等优势,驶入新能源就地消纳赛道,大抓项目、大抓发展的热潮一浪高过一浪。

内蒙古霍林郭勒市曾以“煤电铝之城”闻名全国。2019年以来,该市持续增强绿电综合供给能力、降低用电量

本,推动铝产业绿色化、集群化、高端化发展,“绿电铝之城”正成为这座城市新名片。“到2025年末,新能源装机规模将达到591.3万千瓦,年发电绿电230亿千瓦时,绿电铝占比将达到63%。”霍林郭勒市委副书记、市长嵇海洋说。

在辽宁,绿色电力交易为企业绿色低碳发展提供有力支撑。通过绿电交易,华晨宝马沈阳生产基地实现了100%可再生能源电力供电生产,单车生产二氧化碳排放量仅0.18吨。到2030年,辽宁省内所有的宝马供应商的可再生能源使用比例将达到100%。

近年来,东北地区新型储能装机规模持续增加,为电力系统安全稳定运行和新能源消纳提供坚强支撑。在中船风电集贤县智慧共享储能电站项目建设现场,施工人员争分夺秒推进项目进度。项目负责人李京泽介绍,该项目是黑龙江省首个动工在建储能项目。“可对促进全省清洁能源开发消纳、保障电网安全稳定运行等方面起到很好的示范作用。”

装备制造集群发力,延长能源经济产业链

老工业基地东北,制造业优势突出,站在全面振兴新起点,各地抢抓机遇,一个个新能源产业集群破蛹成蝶。

在黑龙江省齐齐哈尔市中国一重龙申复合材料有限公司宽阔的厂区内,“躺”着近200支长98米、重28.6吨的风电叶片。“今年订单饱满,数量达到300多套,比去年增长一倍多。”该公司总经理徐戈说。在吉林省中车新能源产业基地项目现场,中国中车将风电整机、电机、叶片、储能等四家子公司落户在这里,不出园区,就能组装出一部完整的风力发电整机。

东北地区科研实力雄厚,近年来持续推进产研融合,努力突破新能源产业关键技术,推动产业升级;在辽宁,新一代全钒液流电池储能技术落地生根;在吉林,中国首列氢能列车进行了运行试验,标志着氢能轨道交通领域应用取得重要突破。

丰富的风能、光伏资源为东北绿色产业发展注入动能。氢能燃料电池项目、氢能牵引电机项目、氢能产品研发和检测中心项目……在辽宁大连,一批氢能产业项目正在加快建设。2024年,中国(辽宁)自由贸易试验区大连片区氢能产业有望实现产值25亿元。

今年3月,内蒙古远景集团有限公司在赤峰市投建的全球最大绿色氢能项目第一阶段30万吨绿色氢氨顺利投产。该项目使用上游风光电厂提供的绿色电力,实现100%绿电制氢。记者从内蒙古自治区能源局了解到,目前内蒙古风光光氢氨装备制造业产业链已基本形成,产值超过1.2万亿元。