"零部件原材料一整车生产一终端应用"全覆盖

金融"组合拳"全力助推 郑州新能源汽车产业链高质量发展



到2025年,逐步形成"零部件原材料一整车生产一终端应用"全产业链金融布局;到2028年,间接融资、直接融资、保险保障等多元化金融服务体系与产业链上下游企业的需求更加匹配……近日,郑州市人民政府、中国人民银行河南省分行、国家金融监督管理总局河南监管局、中国证券监督管理委员会河南监管局联合印发《关于金融支持新能源汽车产业链高质量发展的意见》,聚焦加大新能源汽车产业链关键环节金融支持力度、优化新能源汽车产业链发展金融服务两方面提出一系列具体举措,助推我市加快形成新能源汽车现代化产业集群,建设全国重要的新能源汽车关键零部件研发和整车生产基地。 正观新闻·郑州晚报记者 董艳竹

逐步形成全产业链金融布局

新能源汽车产业是引领制造业高质量发展的新动能、新引擎,是郑州重点培育发展的重要战略性新兴产业,更是加快构建融入新发展格局、把握发展主动权的战略性布局。

《意见》明确,到2025年,驻郑金融机构针对新能源汽车产业全产业链全生命周期的金融服务进一步优化,融资服务参与主体进一步扩大,产品体系更加丰富,逐步形成"零部件原材料一

整车生产一终端应用"全产业链金融布局,核心企业金融服务进一步完善,产业链上下游中小微企业金融服务获得感进一步增强,金融机构服务新能源汽车产业链的质效不断提升。

到 2028 年,间接融资、 直接融资、保险保障等多元 化金融服务体系与产业链上 下游企业的需求更加匹配, 资金链与产业链、供应链深 度融合,金融支持产业集群 融合发展能力明显提升。

加大关键环节金融支持力度

聚焦产业链关键环节, 我市支持新能源汽车整车企 业做强做大。鼓励银行业金 融机构建立跨部门、跨机构、 集团协同联动服务团队,为 优势新能源汽车整车企业提 供"股权+债权""商行+投 "国内+国际""线上+线 下"等一体化综合金融服务; 加大对技术改造、研发投入、 提产扩容的信贷支持力度, 提升中长期贷款占比,助力 新能源汽车智能化、高端化 进程;支持整车企业发展氢 燃料电池商用车,加快氢燃 料电池乘用车新车型研发, 打造集研发创新、装备制造、 示范应用于一体的氢燃料电 池汽车产业新高地。

支持零部件企业与整车 企业协同发展。依托新能 源汽车产业链"链长制",重点围绕产业链上的产业园区建设和中小微企业,创新产品、提升服务,推动整车、零部件、原材料、智能网联企业合作,增强产业链协同配套能力。

支持扩大新能源汽车消费和应用场景推广。鼓励银行业金融机构加大汽车崩损行业金融机构加大汽车展线上贷款产品创新,探索开展线上贷款产品创新,采果供数字化金融服务方案。是整车企业、产业链集群企业,深化与新能源汽车的影点,是等各类场景生态,实验管等各类场景生态,实验管惠客群。

提高金融在产业链 上下游的覆盖度

聚焦优化产业链发展金融服务,《意见》明确提出,我市鼓励金融机构加大动产和应收账款质规则,我和供应链票据贴产业,提高金融产业,提高金融产业,提高金融产业,是高金融产业,是高金融,是一下游的覆盖度,进立与制造技术,引导全社会的、产学研深度融研究的,对导生社会和发展,引导全社会研发的新能源汽车产业科技研发及。

鼓励保险机构协同资 管公司创新险资运用,通 过股权、债券、基金、资各金 支持计划等形式,为各长期 资金支持。鼓励银行业提供 资金支持。鼓励银行业机 构将符合条件的新能源 车企业纳入优质企业贸易 收支便利化试点,提升跨 境资金结算便利化水平。 聚焦人工智能和机器人领域的 新技术、新成果及未来发展

第三届中国(郑州) 人工智能大会17日启幕

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 成燕 徐刚领) 人工智能是引领未来的战略性技术和推动产业变形的核心驱动力。记者昨日获悉,本月17日、18日,第三届中国(郑州)人工智能大会将在河南省科学院的大会将在河南省内外的技术,来自省内外的技术,以企业和独角兽企业代表将齐聚郑州,共谋如何推动河南数字经济高质量发展。

本次论坛以"智能赋 数字化转型"为主题, 邀请院士专家、企业代表、 行业组织代表,围绕人工 智能领域的研究进展和学 术前沿、产业发展趋势进 行交流,共同探讨算力产 业发展新趋势与挑战,重 点聚焦人工智能和机器人 领域的新技术、新成果及 未来发展,以及产教融合 与人才培养,加快人工智 能技术创新、产业发展和 场景应用,打造河南人工 智能城市新名片,助力数 字经济高质量发展。论坛 将聚焦大模型、生成式人

工智能等前沿技术领域及 AI 赋能高校教育、智能制 造及其他特色产业领域。

本次活动由中国电子学 会作为指导单位,省科学技 术协会、省通信管理局、省科 学院主办。届时,中国工程 院院士、通信与信息系统专 家陈鲸,中国工程院院士、农 业信息技术专家赵春江将 前来参会。清华大学、浙江 大学、西安电子科技大学等 国内高校,以及郑州大学、 河南大学等省内高校的人 工智能及相关研究领域专 家学者将在大会分论坛作 主旨报告和学术研讨。省 工业和信息化厅、省科技厅 等将带来河南最新人工智 能发展近况及产业信息。

论坛期间还将搭建展台,展示人工智能新技术、 人工智能应用场景、人工智能教育、智能机器人、智能 制造等模块。部分高校在 人工智能专业人才培养、专 业建设、课程建设、实习实 训、应用场景、社会服务等 方面的优秀案例也将进行 现场展示。

下周二有场综合类招聘会

提供岗位8600余个

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者李娜)记者昨日从郑州农管中心获悉,11月14日上午,该中心将联合河南123人才网共同举办河南省大中专应往届毕业生综合类招聘会,共计提供岗位8600余个。地点在二七区大学中路95号二楼招聘大厅。

此次招聘对象主要为 青年人才、应往届高校毕 业生、离校未就业、转岗求 职青年、技能型青年人才、