



### 达成签约项目290个,总投资达1263亿元

## 2024全国企业家活动日暨中国企业家年会在郑州举行

本报讯(记者 徐刚领 孙婷婷 安欣欣 孙雪莘)孟夏时节,万物并秀。5月28日,2024全国企业家活动日暨中国企业家年会在郑州举行。

本次大会以“弘扬企业家精神,培育发展新质生产力”为主题,旨在进一步弘扬爱国敬业、勇于创新、诚信守法、回报社会、放眼世界的企业家精神,鼓励和动员广大企业和企业家加大创新力度,加快发展新质生产力,推动企业高质量发展。

此次会议由中国企业联合会、中国企业家协会、河南省人民政府主办,河南省工业和信息化厅、郑州市人民政府承办。

中原腹地、承东启西、连南贯北。近年来,河南不断发挥自身优势,创新赋能、改革破局、开放聚力,着力构建先进制造业体系,提升产业基础能力,推进数字化、绿色化转型,蹄疾步稳交上高质量发展河南答卷。郑州市更是连续出台支持民营经济高质量发展的系列政策措施,常态化开展“万人助万企”活动,大力实施优秀企业家领航计划,并将每年11月1日设立为郑州企业家日,极力构建提供常态化管理服务、面对面解决疑难杂症的高效协调治理新格局,坚定不移支持企业家在郑州放心、创新、创业、安居乐业。会上,还举办了合作项目

签约仪式,共达成签约项目290个,总投资1263亿元。290个项目有三个显著特征:一是投资规模化,二是产业生态化,三是合作聚集化。

大会同时举办了多个平行论坛,与会企业家和专家分别围绕“弘扬企业家精神推动世界一流企业建设”“推动政策落地见效促进民营经济发展”“优化营商环境发展新质生产力”“金融服务实体经济高质量发展”“新材料产业高质量发展”“AI赋能制造业高质量发展”“特种食品产业发展”“发挥安责险功能作用提升企业安全生产水平”“上市企业助力郑州中小企业提质增效”等议题进行互动交流。



中国企业家年会主会场外



2024全国企业家活动日暨中国企业家年会签约仪式在郑州国际会展中心举行



现场参会嘉宾

## 弘扬企业家精神 培育发展新质生产力

中国企业联合会、中国企业家协会党委书记、常务副会长兼秘书长朱宏任: **让新质生产力成为企业高质量发展的驱动力**

“新质生产力自提出以来,已经蔚然成风。”会上,朱宏任告诉记者。 “新质生产力的特点是以创新为主导,创新的主体是企业,企业家的创新活动是推动企业创新发展的关键。”那么,如何突出企业在科技创新中的主体作用?朱宏任分析,应充分发挥行业领军大企业的创新引领作用,以专精特新企业为骨干的中小企业创新生力军作用,以及技术创新和管理创新的核心作用。

朱宏任表示,数字化转型是新时期企业释放经济内生动力和激发发展活力的不二选择,也是企业投身新质生产力发展的高歌猛进。 “新型工业化,底色必须绿。”黄利斌接受记者采访时说,新发展阶段全面推动工业绿色发展的机遇何在?黄利斌认为,绿色投资和消费增长是推动工业绿色发展的机遇。绿色投资对优化供给结构具有关键作用,绿色消费是倒逼生产方式绿色转型的重要推动力,通过扩大市场需求,可以支持绿色技术和产业更新迭代,促进新动能加快成长。

工业和信息化部节能与综合利用司原司长黄利斌: **擦亮工业绿色底色 唱响发展猛进高歌**

“新型工业化,底色必须绿。”黄利斌接受记者采访时说,新发展阶段全面推动工业绿色发展的机遇何在?黄利斌认为,绿色投资和消费增长是推动工业绿色发展的机遇。绿色投资对优化供给结构具有关键作用,绿色消费是倒逼生产方式绿色转型的重要推动力,通过扩大市场需求,可以支持绿色技术和产业更新迭代,促进新动能加快成长。

“新型工业化,底色必须绿。”黄利斌接受记者采访时说,新发展阶段全面推动工业绿色发展的机遇何在?黄利斌认为,绿色投资和消费增长是推动工业绿色发展的机遇。绿色投资对优化供给结构具有关键作用,绿色消费是倒逼生产方式绿色转型的重要推动力,通过扩大市场需求,可以支持绿色技术和产业更新迭代,促进新动能加快成长。

京东集团副总裁康迪: **推动数智供应链升级 加速发展新质生产力**

“让数据多流动,让商品少跑路。”康迪围绕“推动数智供应链升级 加速发展新质生产力”这一内容进行分析。 如何理解供应链这一概念?康迪告诉记者:“和很多人理解的不太一样。我认为它是大供应链概念,指的是整体的供应链,涵盖从研发到生产制造,再到供应再到销售,再到服务全产业链。”随后,康迪举了个有关京东的例子来进行讲解。 为何要推动数智供应链

广西柳工机械股份有限公司党委书记、董事长兼首席执行官曾光安: **新质生产力创新发展 引领时代和社会进步**

2024全国企业家活动日暨中国企业家年会上,曾光安在作题为《企业管理实践经验分享》的演讲时表示,多年来,柳工持续探寻多元化创新发展新模式,营业收入从2005年的41亿元发展至2023年的275亿元,实现业绩稳健增长;在全球工程机械50强的排名由2005年的第35位上升到2022年的第17位,如今,柳工立足产业变革大势,成功走出了一条机械化、自动化、智能化一体的高质量发展之路。 曾光安表示,培养新质生

海尔智家股份有限公司党委书记、董事长兼总裁李华刚: **以用户需求为中心深度创新 以科技创新实现高质量发展**

“向新而行,以质致远。基于用户需求开展科技创新,把用户体验放在首位。”李华刚接受记者采访时说。 李华刚介绍,面对物联网时代,公司致力于成为世界一流的智慧家居生态企业,聚焦用户最

山东能源集团有限公司党委书记、董事长李伟: **弘扬企业家精神 发展新质生产力**

“企业家是经济活动的重要主体,企业家精神是推动经济发展的重要动力。”李伟接受记者采访时说。 “当前全球治理正由资源主导导向技术创新主导转变,必须坚持首先创新,敢于创新,勇闯无人区,要健全完善科技成果高质量供给,打造高端化平台新引

中国第一汽车集团有限公司党委副书记王国强: **“新能化、数智化、生态化”洞察汽车产业发展趋势**

“目前汽车产业发展趋势有‘三化’,分别是产业结构新能化、产业技术新智化、产业合作生态化。”王国强分析。 聚焦“创新驱动 转型突破”,王国强向记者展开了讲述。他表示,汽车产业结构新能化成为行业转型的基础共识。新能源汽车代替传统燃油车成为产业主导的节点拉动作用已

佳体验的持续迭代,发布全球首个智慧家庭场景品牌——三翼鸟,打破产业局限和行业界限,为用户提供智慧家庭全场景解决方案;首创开放共赢的生态品牌新范式,为用户提供衣食住娱的全流程解决方案,共创美好生

活无限可能。 “践行‘ESG’,将环境、社会、智力因素纳入投资和商业决策,走绿色低碳发展之路,助力强国建设,做优做强制造业,积极投身公益,真诚回报社会是企业必须做的事。”李华刚说。

“践行‘ESG’,将环境、社会、智力因素纳入投资和商业决策,走绿色低碳发展之路,助力强国建设,做优做强制造业,积极投身公益,真诚回报社会是企业必须做的事。”李华刚说。

经营模式的演进将走向何方?王国强认为,产业合作的生态化成为经营模式演进的方向。从传统汽车电气化时代向新智汽车生态化时代迈进,新能源、智能网联等新技术带来汽车用户需求之变,产品形态之变,产业生态之变,商业模式之变和我们用户出行生态之变,正在重构中国汽车产业链上中下游全维度、各环节的模式与边界。

## 我市人工智能相关企业已超100家 AI赋能制造业高质量发展论坛昨日举行

5月28日,“2024全国企业家活动日暨中国企业家年会——AI赋能制造业高质量发展论坛”在郑州举行。来自人工智能领域的多位专家学者与企业家齐聚一堂,围绕“弘扬企业家精神,培育发展新质生产力”主题,探讨并分享人工智能实际应用的研究成果,为AI赋能制造业高质量发展提供理论支撑和技术支持。

目前全市人工智能相关企业超过100家,从事区块链业务的企业783家,从事元宇宙宇宙业务的企业约200家,形成了良好的未来产业生态。

据郑州市工信局相关负责人介绍,郑州全市人工智能产业超200亿元,相关产业规

模超1000亿元,人工智能企业已初具规模。累计培育国家级智能工厂6家、智能制造优秀场景11个;共建成5G基站5万个、数据机架近10万台、数据中心38个;国家级互联网骨干直联点扩容总带宽达2620G,居全国第二位;互联网内网、网间平均时延分别居全国第一位和第三位,算力发展综合评价指标位于全国所有城市第14位;同时集聚了超聚变、昆仑、阿帕斯、浪潮、紫光、数字马力等一批人工智能产业骨干企业,赋能4088家企业在境内外上市及挂牌。

此外,郑州人工智能已广泛应用于智能制造、智慧物流、医疗、教育等领域,且

## 国有企业深化改革经验交流会在郑举行 如何建设世界一流企业成为讨论焦点

5月28日,由中国管理科学学会企业管理专业委员会与《企业家》杂志社联合举办的以“弘扬企业家精神 推动世界一流企业建设”为主题的国有企业深化改革经验交流会在郑州举行。

工信部原总经济师许科敏在致辞中表示,如何加快科技管理创新,助力发展新质生产力,要注意四个方面:一要加大技术创新力度,锻造国企新质生产力的核心驱动力;二要推动数字化转型升级,打造国企新质生产力的新引擎;三要强化企业管理创新,夯实国企新质生产力的重要保障;四要全面实施改革深化提升行动,培育国企新质生产力的新动能。

中国企联、中国企

业协会党委委员、副理事长刘鹏在致辞中说:“为什么要弘扬企业家精神?因为企业家精神是推动企业创新的核心动力,是提升企业核心竞争力的关键因素,是推动企业履行社会责任的重要保障,是培养新一代企业家的基石。”

在主旨演讲环节,国务院国资委企业分配局局长于吉表示,国有企业家与民营企业应当带领企业加强生产经营合作,形成紧密的产业链;应当带领企业加强资本合作,发展混合所有制经济;应当带领企业加强数据合作,做到要素利益共享。

中国建材股份有限公司党委副书记、执行董事刘燕呼吁企业家们携手加强基础研究和颠覆性技术研发,加

快升级传统产业、布局新兴产业、培育未来产业,积极融入国内国际双循环新发展格局,不断提升国际竞争力。

“新质生产力的特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。多氟多通过氟硅分家开发出电子级氢氟酸,进军到半导体,所处的赛道正是发展新质生产力的重要方向。”多氟多新材料股份有限公司董事长李世江说。

最后,在经验交流环节,中国人民大学杨杜教授分享了他的研究成果。他认为,加快建设世界一流企业,需要遵循三个逻辑:一是站起来、富起来、强起来的历史逻辑;二是以劳为本、以资为本、以知为本的实践逻辑;三是量的成长、质的成长、力的成长的理论逻辑。