

2024中国(郑州)新能源汽车生态伙伴大会暨智能网联汽车大赛启幕

车聚生态 智联未来

承办方郑州高新区收获满满

本报讯 重量级嘉宾、300余家行业企业和科研院所、500余人报名参会;智能网联汽车大赛5项赛事吸引近百支车队报名,于金秋十月“车聚生态,智联未来”。在这秋高气爽的美好时节,一场备受社会各界关注的新能源汽车及智能网联汽车盛会近日在商都郑州启幕。

2024中国(郑州)新能源汽车生态伙伴大会暨智能网联汽车大赛以“车聚生态,智联未来”为主题,旨在全面锚定省委、省政府“两个确保”,实施“十大战略”,深入贯彻“7+28+N”链群建设总体战略部署,抢抓新一轮科技革命和产业变革历史机遇,搭建产业链上下游企业交流合作平台,力促产业链资源共享与优势互补,加速构建汽车产业崭新生态,推动科技创新与产业创新深度融合,在智能网联领域赛道争取先发优势,加快实现汽车产业新旧动能转换质的突破,形成新质生产力。

本次大会由郑州市人民政府、中国汽车工业协会、中国汽车工程学会主办,郑州市工业和信息化局、郑州经济技术开发区管理委员会、郑州高新技术产业开发区管理委员会、郑州航空港经济综合实验区管理委员会、中牟县人民政府等承办。设置七场专题活动,五场专业赛事,旨在搭建集新能源及智能网联汽车生态伙伴集项目对接、研讨交流、比赛竞技、前沿展示、智能体验于一体的平台,必将推动郑州汽车产业高质量发展。

河南汽车产业发展“筋强骨壮”。省统计局近日公布的今年8月份全省经济运行情况显示,我省汽车产业整体表现亮眼,作为战略性新兴产业的新能源汽车产业,对工业生产的贡献仍在持续。数据显示,8月份,全省汽车及零部件产业增加值增长20.8%,比上月提高15个百分点。

近年来,在新能源汽车、智能网联汽车这一充满希望的崭新赛道上,郑州果断发力,持续深耕。去年6月,以“豫见智能驾驶,开创美好未来”为主题的2023中国(郑州)国际智能网联汽车大赛在郑州成功举办,为海内外嘉宾搭建集全球智能网联汽车前沿展示、赛事比拼、交流研讨、智能体验于一体的国际化交流合作平台,有力促进河南省和郑州市汽车产业高质量发展。

活动期间,组委会还组织嘉宾到汽车园区和汽车生产企业进行参观,近距离感受郑州汽车产业的蓬勃发展态势。大会同期还举办智能网联



汽车大赛,以挑战各层级智能网联汽车能力为目标,以实际应用场景为切入点,开展车城融合无人驾驶挑战赛、辅助驾驶测评赛、车联网创新应用挑战赛、特殊应用场景挑战赛4个技术赛事以及中国大学生方程式汽车大赛这一品牌赛事。相关比赛也在郑州智能网联汽车综合研发测试中心封闭测试区陆续开展。

此次新能源汽车生态伙伴大会吸引百余位重量级嘉宾、300余家行业企业和科研院所、500余人报名参会;智能网联汽车大赛5项赛事吸引近百支车队报名。金秋十月举行的中国大学生方程式汽车大赛更是精彩纷呈,吸引全国56支车队同台竞技。

据了解,在比赛设施方面,支持本次大赛的比赛设施具备国内先进水平。河南省和郑州市按照国内外技术标准和测试规范,建成封闭试验场、仿真实验室、信息安全实验室、车联网实验室以及具备数字化条件和网联基础设施的开放测试道路,打造国际先进、国内优秀的高规格大赛设施。豫信电子科技集团基于“黄河云”多云纳管架构,搭建了河南省智能网联汽车云控平台,将再次在本次大赛中全程应用,实现车辆、基础设施、交通环境等领域基础数据融合,为大赛实施提供技术保障。

作为主要赛场用地的郑州机动车质量检测认证技术研究中心建设的智能网联汽车封闭测试基地,被授予“河南省智能网联汽车测试基地”称号。2021年4月14日,河南省人民政府办公厅《2021中国(郑州)国际智能网联汽车大赛筹备工作方案的通知》确定郑州机动车质量检测认证技术研究中心智能网联测试基地为中国(郑州)国际智能网联汽车大赛封闭测试场。2022年5月19日,河南省人民政府办公厅《关于进一步加快新能源汽车产业发展的指导意见》明确“支持建设国家检验检测认证公共服务平台示范区(中牟)”“以打造世界级智能网联汽车品牌赛事、搭建全球性智能网联汽车交流平台为目标,举办中国(郑州)国际智能网联汽车大赛,积极构建智能驾驶产业生态”。

郑州高新区投资促进部部长张炜炜介绍,高新区重点发展汽车电子产业、智能网联软硬件、燃料电池及关键零部件的研发和生产。在共建区规划布局了两个汽车产业集群组团,一是新能源产业集群组团,主要布局动力电池、新能源电池、固态电池等产业链相关企业;二是智慧交通产业集群组团,主要布局汽车关键零部件。该区正通过基金投资、以投代引的方式,积极引进一批智能网联汽车企业。

高新区最得天独厚的优势是聚集了解放军信息工程大学、郑州大学、河南工业大学和郑州轻工业大学4所高校,能够持续为新能源汽车产业提供专业人才资源。

作为承办方之一的郑州高新区,在开幕式上,分别与北京斯年智驾科技有限公司、北京易控智驾科技有限公司、常州赛科为能源科技有限公司完成签约,另外,还有2家企业与郑州高新区管委会在台下现场签约。这也意味着高新区的新能源汽车产业又增添了新的助力。

未来,郑州市将持续以大赛为平台和契机,围绕产业研发与应用共性需求,依托大赛新建基础设施,补充提升相关技术能力,打造涵盖智能网联汽车全技术链、具有国际先进水平的智能网联汽车公共技术服务平台;研究制定支持智能网联汽车产业发展的专项政策,加大制度创新力度,加快道路信息化改造、车联网环境部署和智慧交通体系建设,打造智能网联汽车示范区。

千帆竞发,百舸争流;奋楫争先,未来可期。以2024中国(郑州)新能源汽车生态伙伴大会为桨,以本届智能网联汽车大赛为帆,一幅斑斓多彩的新能源及智能网联汽车产业发展璀璨画卷正在郑州徐徐展开。

记者 孙庆辉 文/图

党建引领 政企同行

郑州市自然资源和规划局携手郑州产城更新投资发展有限公司举办结对共建活动

本报讯 为深入贯彻郑州市委关于党建引领高质量发展的战略部署,进一步激发政企合作新活力,9月29日下午,郑州市自然资源和规划局携手郑州产城更新投资发展有限公司在西美大厦联合举办了“党建引领·政企同行”结对共建活动。此次活动旨在通过党建为纽带,促进政企双方深度交流,共谋发展良策。

郑州市自然资源和规划局党组成

员、副局长贾大勇,郑州市自然资源和规划局高新分局党支部书记孙春雷,党支部组织委员、副局长吴姣,郑州产城更新投资发展有限公司副总经理周琦、李通等参加,此外,河南盛鼎建设集团有限公司、郑州信源信息技术股份有限公司、郑州瀚琳机械制造有限公司等企业代表也应邀参加本次活动并进行座谈交流。

会上,参会同志就党建引领、政策

征求意见、工作中面临的困难与挑战等议题展开了深入而富有成效的对话。参会同志纷纷发言,就《加强我市工业用地资源规划全流程管理的指导意见(征求意见稿)》和《稳定工业用地规模、优化新型产业用地管理的实施办法(征求意见稿)》两个文件中的多项内容提出了诸多建设性意见。并探讨如何在党建引领下,加强政策指导的针对性和实效性,为企业发展创造更加有

利的条件。

贾大勇指出,要以此次结对共建活动为契机,深入企业一线,倾听企业声音,精准把握企业需求,细致了解企业的实际需求和发展瓶颈。确保政府政策与企业实际情况高度契合,做到有的放矢、精准施策。为企业提供更加精准、有效的政策支持和服务保障,确保政策红利能够真正惠及企业。

记者 孙庆辉