

# 高新区慈善总会揭牌成立

## 战“疫”期间高新区接受慈善捐款排全市第二

本报讯 7月11日,郑州高新区慈善总会第一届会员大会暨成立大会在高新区管委会多功能厅举行。由高新区社会事业局指导,辖区内45家爱心企业共同组成的郑州高新区慈善总会正式成立,标志着高新区慈善事业将开创新局面,迈向新征程。

郑州方一坤餐饮有限公司董事长金一当选郑州高新区慈善总会首任会长。郑州慈善总会会长姚待献,郑州高新区党工委书记、管委会主任王新亭,高新区党工委委员、管委会副主任张静伟参加相关活动。

近年来,受郑州市慈善总会委托和指导,在高新区党工委、管委会的领导和监督下,高新区扎实开展各项慈善工作,慈善项目规范运作、资金使用公开透明,相关配套政策法规逐步完善,社会各界参与热情不断高涨,各项工

作取得较好成绩,特别是开展扶危济困、助学助残、儿童救助、结对帮扶贫困县慈善超市等慈善公益项目,累计救助辖区困难群众5000余人次。今年新冠肺炎疫情期间,募捐总额再创新高,接受社会各界慈善捐赠款物共计价值人民币683.0428万元,在郑州市排名第二,为郑州市打赢疫情防控阻击战做出了积极贡献。

高新区慈善总会成立后,将牢牢把握正确的政治方向,贯彻落实“一法三意见”,努力践行慈善事业宗旨,积极开展困难群众最迫切需要的慈善公益活动,立足本职,不断拓展服务领域,扩大服务覆盖面,广泛发动社会力量推进各项慈善事业,创高新区慈善事业新局面。

会议选举产生了会长、常务副会长、副会长、秘书长、理事代表、监事长等,金一当选郑州高新区慈善总会首任会长。



王新亭对高新区慈善总会前期筹备工作给予肯定。他指出,高新区慈善总会的成立,在全区慈善事业中具有里程碑意义,为

慈善工作开展创造了非常好的组织条件。结合以往工作经验以及对慈善工作的认识,王新亭就慈善总会下一步发展方向提出具体

意见和建议。王新亭强调,要清廉取、倾心倾力,保持正确的政治方向,开拓慈善工作新局面。记者 孙庆辉 通讯员 刘宁 文/图

# 高新区智慧城市实验场总体方案通过专家评审

## “智美新城”建设迈出实质性一步



本报讯 7月9日,郑州(国家)高新区智慧城市实验场总体方案通过专家评审。99平方公里,近80万人口的高新区作为承载智慧城市项目的“实验场”,将逐步发展成为智慧化最深入、智慧产品最丰富、智慧技术最先进的“智美新城”。

河南省科技厅区域创新处处长陶曼晔、郑州市大数据管理局法规处处长王珂、郑州大学电气工程教授张震、郑州大学管理科学与决策研究所所长曹武军、长城战略咨询郑州高质量发展研究院执行总监董元组成的专家评审组,围绕总体方案的提升优化,提出建议和意见。

高新区开放创新工作领导小组副组长兼办公室主任郑彦松,

区总经济师刘云华参加评审会。

论证会上,高新区从创新模式、建设目标、总体任务、运作模式、统筹关系、保障机制等方面入手,汇报高新区智慧城市实验场总体方案。

目前,高新区拥有各类市场主体5万余家,常住人口近80万人。在区域经济与人口的快速发展中,政府管理水平也受到了更多挑战,如何提升行政服务效率,如何让产业稳健发展,如何打造宜居新城?都成为摆在眼前的问题。为此,高新区以“聚焦智慧产业,建设智慧社会”为主攻方向,以提升民生服务和城市治理能力为重点,以体制机制创新为保障,通过创新实验项目带动智慧产业及科技企业发展,

建设高新区智慧城市实验场。

据悉,高新区智慧城市实验场作为智慧城市项目的承载主体,主要肩负打造公共基础设施平台,汇聚、运营新型智慧城市数据,搭建智慧城市实验场景,孵化智慧城市产品形成解决方案,制定相关创新机制和制度,汇聚智慧产业人才六大任务。

“在这个实验场中,我们就相当于任务发布者,根据高新区智慧城市顶层设计规划将实验场分为基础设施、善政、惠民、兴业等场景,并结合区内企业自身特点进行发布,引导企业与业务场景进行匹配确定实验项目,并通过高新区真实场景进行实践、验证。”智慧产业发展中心相关负责人表示。

在听取了对于智慧城市实验场总体方案的汇报后,专家评审组通过审阅、质询等方式,最终形成一致评审意见。专家组认为,该方案符合国家相关政策文件要求,贴合高新区“聚焦智慧产业,建设智慧社会”主攻方向,方案资料翔实全面,建设流程和模式具有创新性和可操作性。专家组一致同意该方案通过评审。建议按照专家组意见,进一步修改完善后加快推进。

记者 孙庆辉 通讯员 郭奕彤 文/图

# 一场“量子风暴”在高新区兴起

## 量子信息技术基础支撑平台正在筹建

本报讯 7月9日,一场量子技术专题讲座活动在高新区顺利开讲,本次活动由枫杨园区运营中心联合信大先进技术研究院共同承办,市科技局副局长任灿及高新区党工委委员、管委会副主任王宏伟出席活动。

王宏伟在致辞中对徐华、张新定、王坤等专家的到来与授课表示热烈欢迎,并向长期以来关心支持郑州高新区发展的郑州市科技局领导表示欢迎和衷心的感谢,向信大研究院前瞻布局量子信息技术,迈出可喜一步取得阶段性成果表示祝贺。

王宏伟说,郑州高新区将进一步坚定“发展高科技、实现产业化”功能定位,打造若干个在全国具有影响力的排头兵产业和领域,强化在郑州“西美”布局中的统筹辐射引领作用,将一如既往坚守初心使命,坚持面向国家重大战略、面向世界高科技前沿、面向未来经济增长点,密切关注以量子信息为代表的具有战略性、颠覆性、前沿性以及蕴含着巨大科研机遇和产业契机的新技术,并做好技术对接和产业化服务,为量子技术及产业化和高新区的发展注入更多动能。

讲座上,曾任美国国家标准局(NIST)副研究员、阿斯麦(ASML)主任工程师、阿里达摩院量子科学家的徐华博士作题为《量子信息技术与产业发展》的报告。徐华系统讲

解了量子信息技术的起源和发展过程,并对近年来量子技术的产业化进度进行梳理,并对未来发展情况进行了展望。

香港大学、加拿大渥太华大学访问学者、上海昆峰量子科技有限公司首席量子科学家张新定博士作《量子传感技术与产业化》报告。张新定聚焦量子精密测量技术,分享了技术演进路线、技术优势、应用场景和产业化前景。

最后,由信大研究院技术创新中心负责人王坤博士分享了《信大研究院量子工作进展情况》。王坤介绍了信息工程大学在量子信息方面深厚的研究积淀,并就信大研究院量子技术创新中心建设规划、河南省大科学装置申请和“强网杯”量子技术论坛的筹建等情况进行汇报。

据了解,信大先进技术研究院是高新区管委会和信息工程大学合作共建的新型研发机构,信大研究院提前谋划成立了量子技术创新中心,正在联合信大、郑大共同申请河南省科技厅大科学装置项目——量子信息技术基础支撑平台建设,正在积极推进潘建伟院士工作站、国家实验室分实验室等建设工作,并已与国内量子领域的领军企业——本源量子、昆峰量子展开战略合作,谋划了三步走战略和2035年中长期发展战略,量子行动正在向纵深发展。记者 孙庆辉 通讯员 吕亚飞

# “苏州致远翊”总裁杨洲到访高新区

本报讯 7月10日,高新区党工委书记、管委会主任王新亭会见苏州致远翊管理咨询有限公司总裁杨洲一行。

首先,双方就苏州致远翊管理咨询项目进行了洽谈。据悉,苏州致远翊计划在高新区为区内企业通过战略咨询、精益管理

持续提升公司的运营水平和市场竞争力。接着,双方探讨了项目落地路径、发展规划和项目支持政策。

王新亭表示,战略咨询可以为企业分析行业动态和面临的挑战,并制定有效的应对策略,通过定制实施和变革计划加速

业务转型,企业实现精益化管理是政府进行数字化高效管理的保障。下一步,高新区将积极运营创新创业券,对企业进行梯队式培育,让企业通过战略咨询、精益管理,实现高效率、跨越式发展。记者 孙庆辉