

高新集团

 高新集团
GAOXIN GROUP

第11期 / 总第208期
2022.11.01 / 星期二

GAOXIN GROUP

团结 / 奋进 / 创新 / 奉献

总编：王强 执行总编：凤雷 责任编辑：胡菊红 执行编辑：王浩 吴琼

主办单位：合肥高新建设投资集团公司
主办部门：集团公司办公室（董事办）
编辑出版：内刊编辑部

省科技厅党组书记吴劲松一行来区调研

吕长富主持召开2022年度高新区新经济发展基金
第九次投委会、科创基金第十次投委会

吕长富督导园区建设项目安全生产工作

高新集团党委集中收看党的二十大开幕盛况

新乡市牧野区领导一行参观调研高新区

高新集团纪委开展疫情防控工作督查

企业快讯



省科技厅党组书记吴劲松一行来区调研

10月18日，省科技厅党组书记吴劲松一行来区调研科技金融工作，市科技局局长范进，市科技局副局长戴兵陪同调研。区党工委书记、管委会主任宋道军接待，党工委委员、管委会副主任吕长富参加。

会上，高新集团汇报了近年来基金投资业务的发展情况及受托管理的省新型研发机构专项基金运营方案及工作思路。吕长富介绍了高新区投资生态构建、新型研发机构建设等相关情况。参会单位就调研工作内容进行了沟

通交流。吴劲松对合肥高新区在运用资本加快科技成果转化，支持产业高质量发展的工作给予肯定，希望高新区继续强化科技与金融融合，围绕支持新型研发机构建设的宗旨，做好省新型研发机构专项基金管理工作。

宋道军表示，下一步，合肥高新区将在省科技厅的指导下，聚集省内外优质资源，加快打造原始创新策源地，为建设新阶段现代化美好安徽提供强有力的科技创新支撑。

(蒋瑞轩)



吕长富主持召开2022年度高新区新经济发展基金第九次投委会、科创基金第十次投委会



10月15日，党工委委员、管委会副主任吕长富主持召开2022年度高新区新经济发展基金第九次投委会、科创基金第十次投委会，经贸局、财政局、科技局、高新集团、合肥高投等投委参加会议。

新经济发展基金投委会审议通过了一个人工智能领域项目，主要从事机器人流程自动化、数字员工的研发及销售。科创基金

投委会审议通过了两个项目，一是智能传感项目，主要聚焦于分布式光纤振动、温度传感器的研发、生产及销售；二是工业数字化项目，致力于汽车、智能制造等领域工业数字化平台的研发与应用。

截至2022年10月15日，新经济发展基金累计过会项目67个，累计过会投资额超16.94亿元；科创基金累计过会项目26个，累计过会投资额1.86亿元。(汪炜怡)

★ 吕长富督导园区建设项目安全生产工作 ★

10月12日下午，党工委委员、管委会副主任吕长富带队赴园区在建工地开展安全生产督导工作。

在高新集团科研楼和城西桥家园建设项目施工现场，检查组一行了解项目的最新进展，检查现场的安全生产和防疫措施落实情况。吕长富强调，高新集团科研楼项目参建单位要在施工过程中继续做好安全防患措施，确保科研楼建设工程安全有序推进。城西桥家园建设项目是民生工程，在确保施工安全的同时，要抓好工程质量和小区整体

品质，提高群众居住体验满意度。

吕长富要求，各单位务必紧绷安全生产这根弦不放松，严格遵循最新的防疫要求，为发展筑牢安全防线，为人民打造精品工程，毫不松懈地做好安全生产工作。(邱泓娇)



★ 高新集团党委集中收看党的二十大开幕盛况 ★

10月16日上午，中国共产党第二十次全国代表大会在北京隆重开幕，习近平总书记代表第十九届中央委员会向大会作报告。高新集团党委班子成员、所属各支部支委班子及党员代表50余人集中收看党的二十大开幕会直播盛况；所属各支部分别设置分会场，组织广大党员干部职工第一时间学习领会党的二十大报告精神，共同见证这一历史时刻。

两个多小时的开幕会结束后，高新集团党委的党员们纷纷表示，

习近平总书记的报告站在历史和时代的高度，深刻论述了党的十八大以来党和国家事业发生的历史性变革和取得的伟大成就，内涵丰富、令人振奋，让大家对党和国家的未来更加充满信心和期待。

下一步，高新集团党委将深入学习宣传贯彻党的二十大精神，把握新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，根据高新区党工委、管委会的决策部署，为合肥高新区建设“世界领先科技园区”贡献更多力量。(郭雯)



新乡市牧野区领导一行参观调研高新区



9月28日至29日，河南省新乡市牧野区委常委、统战部长张蔚寰一行莅临合肥高新区参观调研，高新集团党委书记、董事长王强，高新集团党委委员、副总经理张玮玮及高新集团相关部门负责人陪同调研。

张蔚寰一行先后到本源量子、锐世科技、中安创谷、科大讯飞、大陆马轮胎实地考察，认真听取各家企业生产运营、产品工艺、核心技术、项目规模、发展建设等情况介绍，围绕技术创新、园区运营、

生态环保等方面与相关负责人深入交流。张蔚寰表示，高新区汇聚了中国科大、中科院等一流高校院所力量，依托原始创新优势主体，持续突破卡脖子技术和关键核心技术。企业应当不断加强创新意识，依托高新区的惠企政策，切实推动自身高质量发展。

调研团对合肥高新区发挥资源优势，推动经济高质量发展方面取得的成绩给予高度评价，并希望借此契机双方增进了解、深化交流，实现互惠共赢。（吴琼）



高新集团纪委开展疫情防控工作督查



10月21日起，高新集团党委副书记、纪委书记陈越带队下沉一线督导检查疫情防控工作。

检查小组对照合肥市疫情防控工作最新要求，实地走访督查了兴园中心片区内的住宅小区、企业、商业门面、餐饮酒店、文化场馆、娱乐场所等重点区域，以及华亿科技园、科技实业园、高新集团科研楼等公司自管园区和在建项目的疫情防控工作落实情况。本次督导检查，


坚持问题导向，严格责任落实，实行“一日一报”工作机制，对于检查中发现的问题现场提出整改意见，要求立行立改，确保疫情防控工作无漏洞无死角。


目前，第一阶段督查工作已基本结束，第二阶段延伸督查和全员核酸检测疫情防控专项督查工作已开展，为打赢疫情防控阻击战提供坚强的纪律保障。


（叶青山）




企业快讯


 10月12日，绿舟科技、芯谷微电子、岭雁科技、中科光博入选2022年合肥市工业设计中心（企业）认定名单。


 10月13日，岭雁科技“LYR20- 可视智能化5G门铃”、沃弗永磁“油冷型永磁调速器”、中科智驰“无人驾驶摆渡车‘骁马’”3家企业项目在“吉祥三宝杯”安徽省第九届工业设计大赛上获优秀奖。

 10月17日，本源量子、中科中涣、百诚慧通等6家投资企业技术中心入选2022

年（第31批）安徽省企业技术中心名单。

 10月18日，六角形半导体基于自研RISC-V核开发的图像处理SoC芯片累计出货超千万颗，应用覆盖手机超高清视频编解码系统处理、智慧家电、车载中控、工业控制等各类智能终端人机交互显示控制。

 10月19日，智联安的车规级芯片开发平台获得ISO 26262功能安全ASIL D流程认证证书，标志着公司有能力为客户提供符合国际功能安全最高等级的车规级芯片。

 10月24日，中航天成“SOP封装管壳智能化生产应用示范项目”入选2022年合肥市工业互联网创新应用示范项目名单。