

## 畅谈履职故事 盘点基层党建

# 高新区基层党组织书记迎来“大考”

年末岁初,各项工作都迎来了“期末大考”。1月15日,高新区进行了一场特殊的党建“考试”——2020年度党建工作责任制述职评议会,通过这场年度“大考”,总结梳理2020年党建工作,坚持目标导向、问题导向,准确把握党建工作现状和存在的突出问题,切实找准加强党建工作的着力点,不断推进党的建设高质量发展。

会议由高新区党工委书记王新亭主持。市委组织部组织处副处长张朝辉到会。

高新区党工委、人大工委、管委会班子成员,各议事协调机构领导小组副组长兼办公室主任参会。记者 孙庆辉



### 总结经验,找出不足,明确方向

评议会上,五个办事处党工委书记和区社会事业局党委、投控集团党委、城市管理局党总支、双桥园区运营中心党支部书记进行现场述职,其他单位党组(党委)、党(总)支部书记书面述职。各基层党组织认真总结了2020年基层党建工作开展情况,重点围绕基层党建、党风廉政建设、意识形态三个方面的责任制落实,进行了一次深刻“回头看”,开展了一次全面“大盘点”,真正把自己摆进去、把思想摆进去,注重用具体事例和数据说话。通过述职

总结经验,找出不足,明确方向,并为2021年党建工作的再出发、再深化、再提高拿出硬招实招。

在现场听取各单位党组织书记的述职报告后,张朝辉对高新区2020年的基层党建工作给予肯定。他表示,高新区认真贯彻党的十九大和十九届四中、五中全会精神,树立以党建高质量推动发展高质量的工作导向,狠抓党建责任落实,持续夯实基层基础,各领域党建工作扎实有效,基层基础持续巩固,非公党建成效明显,“两个作用”发挥突

出。在肯定成绩的同时,张朝辉也提出高新区仍存在基层党组织书记队伍建设不够充分、园区及互联网等新兴领域党建亮点还不突出等问题。下一步,高新区要持续强化政治建设,持续抓基层打基础,持续压实党建责任,持续用好评议成果。要全面贯彻新时代党的组织路线,突出抓基层、强基础、固基本的工作导向,坚持系统观念,完善上下贯通、执行有力的组织体系,为加快郑州现代化国家中心城市建设提供坚强保证。

### 强化党建引领,抓好带头人队伍建设

王新亭对述职人员的述职情况进行逐一点评,并就进一步做好基层党建工作进行部署。王新亭强调,一要以政治建设为统领,凝聚奋进“十四五”的强大正能量。党的政治建设是党的根本性建设,决定着党的建设方向和效果。要突出政治建设这个首要任务,把落实“两个维护”作为最高政治原则,在思想引领上要抓实,在对标对表上要高标准,在贯彻落实上不掉队、不走偏。二要坚持固本强基,全面提升基层党建工作质量。要牢固树立大抓基层、大抓支部的鲜明导向,聚焦基本组织、基本队伍、基本活动、基本制度、基本保

障,推进以党的建设为统领的基层基础建设。要规范基本制度,要强化基础保障、资源整合,要强化党建引领,要抓好带头人队伍建设。三要扛稳意识形态工作责任,掌握意识形态主导权。四要严肃纪律和规矩,坚持“严”的主基调不放松。要深化以案促改,把问题查处与堵塞漏洞、完善制度和防控体系建设结合起来,不断促进查处成果更好向预防成果转化。王新亭强调,全区上下要切实负起责任,始终把党建工作摆在突出位置、牢牢抓在手中,把党建工作责任落细落实,把党建工作引领作用充分发挥好,以党的建设高质量推动

“十四五”开局起好步,以优异成绩庆祝建党100周年。

各办事处党工委书记、主任、纪工委书记和分管党建、宣传的副职,社会事业局党委书记、副书记和机关支部副书记,投控集团党委书记和副书记、纪委书记、法院党组书记、检察院党组书记,党群工作部分管党建、宣传、政法的负责人,机关党委各内设机构、园区、中心党组织书记和副书记,信大研究院、浙大中原研究院、郑州中科集成电路与信息系统产业创新研究院党支部书记,部分基层一线党代表、人大代表、政协委员以及党员和群众代表参会。

## 高新区领导会见“北京机科国创” 共同打造国家级研发平台

本报讯 1月14日上午,高新区党工委书记、管委会主任张红军会见北京机科国创轻量化科学研究院有限公司党委书记、总经理乔培新,双方围绕合作内容、合作方式等方面进行了深入讨论。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、总经济师刘云华、投资促进中心相关负责人参加了会议。

张红军表示:“机

械科学研究总院与高新区有良好的合作基础,我们支持研究院在高新区落地,希望未来共同将研究院打造成为国家级研发平台。”

据悉,北京机科国创轻量化科学研究院有限公司是机械科学研究总院的企业研发机构,拟在高新区建设机科国创(郑州)绿色智造研究院,围绕轻量化材料成型技术及装备设计领域开展研发。记者 孙庆辉

## 省工信厅、市工信局到高新区调研卡斯柯公司

本报讯 为推动人工智能产业高质量发展,1月13日上午,省工信厅科技处副处长王冰、市工信局总会计师陈金芬等一行6人在高新区创新发展局、梧桐园区运营中心相关负责人陪同下到卡斯柯信号(郑州)有限公司就高可信智慧城轨工程研究中心的建设情况进行全面调研。

卡斯柯公司杨智慧副总经理首先对公司成立以来的发展经营情况及工程研究中心的建设情况进行了全面汇报;又针对研究中心的技术开发、平台测试、人才建设、成果转化、无人驾驶、5G技术应用、协同创新等方面与调研组嘉宾进行了深入交流;随后调研组参观了工程研究中心的实验室建设,现场“体验”郑州智慧

城轨加速发展的“背后故事”。

高可信智慧城轨工程研究中心由郑州地铁、卡斯柯公司联合建立,是河南省首个智慧城轨研究中心,中心涵盖技术研发、平台测试、人才建设、成果转化四大功能,目前在郑州地铁项目中,一批先行先试的新技术研究与应用已初见成效。“全自动运行”代表着智慧地铁的发展方向,是研究中心的重点研究领域,其关键性功能“四智化”(智能调度、智能车场、智能车站、智能运维)不仅能大幅提高地铁运营和管理的效率,未来也将为郑州民众带来更安全、更高效、更便捷、更舒适的出行体验。

记者 孙庆辉  
通讯员 刘子静