

从“项目管家”到“任务之星” 合肥高新区护航项目“加速跑”

查慧 孙昕荷

近日,合肥高新区以制度创新为引擎,依托任务督办平台推出每周“任务之星”优秀案例评选机制,以此激励各部门积极进取,提升执行力。

从2020年成立项目推进服务专班,到2021年实行“四证齐发”,再到近日设立的“任务之星”评选机制,合肥高新区持续推进为企服务提档升级,创新护航项目建设“加速跑”。

“任务之星” 激活政务服务新动能

每周,合肥高新区督考中心根据各部门督办任务设置、落地执行情况,评选出表现优异的任务案例,并在内部通报表扬。

合肥高新区半导体中心牵头设置的“中电科圣达科技电子封装材料基地项目”,因其下设的10个督办任务职责明确、进展清晰、反馈及时,获评了第一次“任务之星”。

“任务分派明确,销号标准清晰,是‘任务之星’评选

最重要的标准。工作事项安排无歧义,时间节点压实落细,100%覆盖任务目标,任务推进才能高效有序。”合肥高新区督考中心负责人说。

这一评选机制,引发“鲶鱼效应”,在各部门中形成了比学赶超的良好氛围,更为项目建设和企业发展带来了实实在在的便利。

“项目管家” 贴心服务为企解难题

近期,上合检测科技园一期项目取得《分阶段建筑工程施工许可证》,并第一时间启动开工建设。这得益于合肥高新区“项目管家”根据企业开工诉求,及时响应、靶向施策,助力项目快速开工。

美德普生物材料及高端医疗二期项目也享受到了“项目管家”贴心服务。“项目管家”全程参与,面对面送服务、送指导,协助企业准备工程规划许可证各项材料,协调审批部门进行预审,有效提升了项目开工质量。3月5日,该项目顺利取得《建筑

工程施工许可证》,现场同步开工建设。

自2020年成立以来,合肥高新区“项目管家”已服务入区项目271个、开工项目224个,为企业提供专业咨询2230次,解决项目难题928项,陪同办理审批898次,一次性办结率99%,帮办、陪办、代办服务覆盖率达100%。

依托“项目管家”贴心服务,合肥高新区架起了一座政企沟通的“连心桥”,为企业发展保驾护航。

“四证齐发” 按下项目建设快进键

为推动项目快速开工,合肥高新区还以“四证齐发”的新模式优化审批流程,缩短项目落地时间。

蔚蓝东方地下水处理技术研究中心及无人化智能装备生产基地项目,是2025年“四证齐发”的第一个受益者。1月21日,该项目在一天内取得《不动产权证书》《建设用地规划许可证》《建设工程规

划许可证》《建筑工程施工许可证》,较合同约定时间提前70天。

2021年以来,合肥高新区15个项目实现“四证齐发”,平均提前开工近68天。其中,阳光电源100GW项目被合肥市营商环境建设办公室列为营商环境“麻雀解剖”案例,维德电源项目“四证齐发”被安徽省创建一流营商环境工作领导小组办公室评为“政企连心——双向奔赴”优秀案例。

这种创新审批模式,让企业真切感受到了合肥高新区营商环境的高效与便捷。

从“项目管家”深度参与项目落地全流程,到“四证齐发”大幅缩短项目开工时间,再到每周“任务之星”评选推动高效为企服务,合肥高新区为“安商稳商亲商”写下生动注脚。

据介绍,未来,合肥高新区将依托任务督办系统,推动重点任务清单化、闭环式管理,为建设世界一流高科技园区保驾护航。

近日,“百园百校万企”创新合作行动——长治高新区企业走进北京高校成果转化对接活动在北京举办。该活动促成12家企业与北京高校达成合作意向,签署两项战略合作协议,标志着京长对口合作迈入深化实践阶段。这场跨越600公里的产学研“双向奔赴”,依托政策赋能、平台搭建与机制创新,为革命老区振兴发展探索出一条跨区域协同创新路径。

开启京长合作新篇章

2022年,在国家发展和改革委员会《革命老区重点城市对口合作工作方案》指导下,北京市政府与山西省政府联合印发《北京市与长治市对口合作实施方案(2022-2026年)》。长治高新区依托政策红利,策划举办了“京长科技园区高质量发展培训班”以及长治高新区科技型企业“走进北交所”“走进科研院所”“走进北京高校”“京长信创产业协同创新对接交流活动”等一系列交流活动。

2024年6月,工业和信息化部、教育部、科技部联合组织开展“百园百校万企”创新合作行动。这为长治高新区持续深化京长对口合作,促进京长两地成果转化对接、技术联合攻关、产教融合发展提供了新机制和新渠道。

长治高新区企业先后与清华大学、北京科技大学、北京工商大学等北京高校、科研院所积极对接,通过共建产业研究院,揭榜挂帅项目等形式,推动高校科研成果在长治的落地应用。

经过前期深入沟通对接,今年3月13日-14日,长治高新区管委会组织区内20余家企业及长治属地高校与北京高校开展了面对面深入交流对接,在智能制造、新材料开发、环保技术等前沿领域达成多项合作意向。

这些务实成果的取得,不仅彰显了京长对口合作的显著成效,也充分展示了“百园百校万企”行动的强大生命力与广阔前景,为未来的跨区域产学研融合提供了宝贵经验与示范效应。

打造协同创新标杆

事实上,京长两地的合作早在2022年就已开展,目前已经通过“平台对接+需求匹配+资源互通”立体化机制,推动合作从“单向输出”转向“双向赋能”。

据悉,京长合作近3年来,通过“北京研发+长治转化”模式,在技术突破、产业培育、数字化转型等领域结出硕果。例如,在生物医药与大健康领域,京长对口合作重点项目“长治市半导体无创光疗技术应用研究及产业化应用示范项目”研发的“穿戴式紫外治疗仪”产品,在一年内获批第二类医疗器械注册证和生产许可批复,这也是山西省物理光疗领域首个第二类医疗器械。

长治高新区相关负责人表示,未来,将以“京长对口合作”为契机,加大产学研融合力度,建立合作交流常态化机制,致力于推动“实验室成果”向“新质生产力”加速转化。

从太行山麓到中关村,京长对口合作以政策破冰、以产业筑基,正书写着新时代区域协同发展的生动答卷。据介绍,随着“北京研发+长治转化”模式的深化,这片红色热土上的创新之火,将照亮老区振兴的高质量发展之路。

京长协同创新

探索跨区域产学研融合新范式

孙立彬

图片新闻

近日,工业和信息化部印发第一批先进适用技术名单。山西转型综改示范区入区企业潞安化工机械(集团)有限公司申报的水煤浆水冷壁废锅汽化炉技术(以下简称“晋华炉”)入选。

该技术实现了世界两大首创:首次将“水煤浆+水冷壁+辐射式蒸汽发生器”进行组合,实现工业化;首次升级改造为联产炉,开创了新型煤气化技术改造先河。

图为“国之重器”晋华炉。



山西转型综改示范区供图

美国GE医疗超声大中华区总部在无锡高新区开工

本报讯 3月11日,美国通用电气医疗超声大中华区总部暨高端医疗器械生态圈项目在无锡高新区开工。

据悉,美国通用电气医疗超声大中华区总部项目建成后将持续引入新产线新产品,建设创新中心,实现产学研用深度融合;建设服务中心,致力于提供产品维修、产品绿色升级、人员培训等客户服务,实现新兴低碳产业发展;建设客户体验中心,聚焦中国用户定制化需求,推

动创新成果加速落地;建设高端医疗器械生态圈,促进上下游、产供销、大中小企业集聚发展,以无锡市为圆心打造具有特色优势、辐射长三角乃至全国的医疗器械产业集群,更好服务健康中国建设、助力全球健康产业发展。

“从项目签约落地到奠基开工,我们坚定地选择无锡、深耕无锡。”通用电气医疗全球执行副总裁、中国总裁兼首席执行官张轶昊感谢

无锡市多年来对通用电气医疗在无锡市发展的支持和帮助,“在这里我们看到了无锡市独特的产业配套优势、持续优化的营商环境、不断加码的政策支持。”

近年来,无锡市坚定不移发展生物医药产业,出台构建《关于加快推动生物医药产业高质量发展的若干政策意见》等政策体系,围绕合成生物、AI+生物医药、美丽经济等前沿赛道加速布局未来产业专业园区,入围中国

生物医药产业发展指数20强城市,生物医药产业被纳入国家先进制造业集群名单。

2024年,无锡市生物医药企业数量突破2400家,产业规模超2000亿元,落地63个亿元级重大项目、总投资突破300亿元;一批新药成功上市,全年药品批准上市总数达31个、创下8年新高;组建启用江苏省合成生物基础研究中心等一批创新平台,生物医药产业基金达56只、目标规模突破500亿元。高美梅