

问出监督实效 答出首位担当

区人大常委会“新能源之都首位区”建设情况专题询问会问答摘登

11月2日上午,区人大常委会组织开展“新能源之都首位区”建设情况专题询问会。

9位人大代表、1位选民就“新能源之都首位区”建设情况提出相关问题。区发改局、区工信局、区市场监管局、区地方金融监管局、区科技局、区人社局、区住建局、区商务局、武进国家高新区管委会和西太湖科技产业园经发局10个相关政府部门的负责人现场应询。

区人大代表、常委会委员,区人大常委会人事代表工委主任 黄盛英:

常州氢湾建设备受各方关注,今年年初人代会上有许多代表提出了加快常州氢湾建设、促进氢能产业发展方面的建议,请问区政府在推进常州氢湾建设上取得了什么成效?对未来发展是如何定位的?

西太湖科技产业园经发局副局长 牟建茂 >>

工作成效:一是顶层设计系统思考,编制《武进区氢能产业发展规划》,制定《常州市武进区人民政府关于建设常州氢湾促进氢能产业快速发展的实施意见(2022—2025)》等政策文件,成立氢能产业创新发展工作专班,高位研究推进相关工作。二是工程建设有条不紊,围绕常州氢湾产业园区的功能配套,加快实施和推进一批工程建设。三是创新平台推进有序,引进常州市氢能产业协会,推进了常州市氢湾加氢加油综合能源站平台落地。四是项目招引成效显著,截至目前,共引进氢能项目24个,其中涉及制氢装备、核心零部件和材料等,总

投资超20亿元。五是专业服务持续加强,检测服务稳中有进,标准服务积极拓展,联盟服务扎实推进,活动服务更加丰富。

下一步计划:加快推进氢湾国际社区、综合能源站、国家氢能装备产品质量监督检验中心的建设,加速土地审批、合规流程,加紧方案设计,早开工早投产。进一步推动氢能产业示范,推动一批企业和机构率先实施单台站状氢能公交和重卡的投运,政府加快加氢站等基础市政设施建设投运。加快项目招引,常州氢湾要通过载体保障、政策扶持、金融助力等方面,吸引符合园区规划定位的优质企业落户。

区人大代表、常委会委员,遥观镇人大主席 叶平:

现在新能源汽车的普及率越来越高,老百姓对新能源汽车充电桩建设的需求也越来越迫切,请问区发改局,我区在新能源汽车充电桩建设规划布局、推进实施方面主要做了哪些工作?

区发改局副局长 梁源 >>

为扛牢“新能源之都”建设重大责任,打造见车、见桩、见板“三率”最高地区、应用场景最丰富地区、用户体验最优地区,我区正加紧推进公共充电桩、“微电网”等新能源基础设施建设。目前,已经完成“帮吾充”新能源公司注册,全面摸清全

区公共充电桩底数,形成了全区公共充电桩一张清单,年内计划在公共机构、住宅小区、商业综合体、公共交通设施等各类应用场景新建充电桩500个,在紫金城北区和峰云汇花园两个小区探索社区充电商业模式,创新成立“光储充微电网联盟”。

区人大代表、常委会委员,省前中校长 黄惠涛:

如何围绕科技创新助力新能源汽车零部件产业加快发展?

区科技局局长 张卫星 >>

聚焦产业关键技术攻关。紧扣新能源汽车产业核心基础部件、关键基础材料、先进制造工艺与基础软件等领域,以引领发展配套装备制造和提高产业技术创新为重点,开展关键核心技术的科研攻关、先进适用技术的集成创新。

聚焦企业创新主体。围绕新能源汽车零部件产业需求,开展企业创新主体培育行动,实施科技型中小企业梯度培育工程。强化企业科技创新培训,建立完善以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合、创新主体有活力、创新活动有效率的技术创新体系。

聚焦产业科技成果转移转化。促进新能源汽车零部件产业科技成果转移转化,大力引进和转化一批成熟技术成果,引进新能源汽车零部件产业国内外先进科技成果在区内转化应

用,加强新能源汽车零部件产业科技成果转化专业人才培养和中介服务体系建设。

聚焦产业高端人才引育。坚持把人才作为创新的第一资源,深化与国内外大院大所、顶级企业合作,大力引进培育企业急需的应用型高科技创新人才。充分发挥人才在推进产业技术创新和科技成果转化中的重要作用,集聚培养高层次人才、高水平“双创团队”、高素质管理人才、高技术实用人才。

聚焦产业创新平台建设。大力支持平台载体建设,为产业发展提供科技创新支撑。进一步聚焦新能源汽车零部件产业发展的关键技术问题,组织实施一批基础研究和应用基础研究项目,为新能源汽车零部件产业高质量发展提供科研智力支撑。



区人大常委会召开“新能源之都首位区”建设情况专题询问会



区工信局局长张文伟现场应询

区人大代表、常委会委员,区人大常委会办公室副主任 潘一沁:

随着理想汽车整车产能不断攀升,产业链上游重大项目不断集聚,未来将有越来越多的人才在武进的南部集聚,对居住、餐饮、物流、交通的需求也会越来越高。请问武进国家高新区,这些方面的需求是否有考虑?有何针对性的解决措施?

武进国家高新区管委会副主任 恽益明 >>

在居住方面,积极构建“1+1+N”配套体系。第一个“1”是理想小镇,即围绕武进城际站点周边地区,探索“产业+人才+城市”深度融合发展新路径。第二个“1”是理想社区,在前黄镇集镇,打造集人才公寓、购物场所等功能于一体的综合型高品质产业人才社区。“N”是人才公寓,全力打造工研荟三期人才公寓、南湖家苑、新能源产业园配套宿舍及基础设施建设等重点项目。

在餐饮方面,积极引入第三方餐饮服务机构,为企业提供员工日常的餐饮服务,针对年轻员工的消费理念,开展餐饮服务行业质效提升工作。在交通物流需求方面,合理调整园区内路网规划,协助理想编制汽车制造企业物流规划方案,做好停车布点选址。加快推进武进国家高新区、前黄一体化规划路网建设,推进凤栖路(南湖路—凤林路)、凤林路(敬业路—潘巷路)等基础设施建设。进一步完善园区公共交通系统,在原有地铁、公交出行的基础上,进一步推行园区微循环交通和共享单车服务。

区人大代表、常委会委员,江苏信达集团董事长 王中元:

近年来,武进持续推进新能源产业升级,对新能源领域知识产权保护和服务的要求也越来越高,请问区市场监管局,你们在知识产权方面主要做了哪些工作?

区市场监督管理局局长 王勇 >>

多措并举强化政策激励。积极将知识产权融入新能源领域的创新发展工作中,对高质量知识产权保护、知识产权运用、实施知识产权保护等方面给予不同程度的奖励;将知识产权人才纳入“武进英才”荣誉工程,提供绿色通道服务,激发高层次知识产权人才的创新活力。

多点发力强化企业服务。创新打造“市监帮”IP会客厅,首播即开展新能源专场活动;开展“专精特新”企业知识产权加速计划,提供专利导航分析、侵权分析和知识产权保护培训等服务,并完成分析报告;开展“上市企业商标体检行动”,帮助企业排除商标潜在风险;支持新能源企业

区人大代表、常委会委员,湖塘镇人大主席 贾少波:

新能源产业方面的科技创新、转型升级离不开强有力的智力支持,请问区人社局,在培育、招引、使用新能源产业人才方面有哪些实招、好招?

区人社局局长 杭琰 >>

集成政策,夯实人才招引基础。会同区委人才办、区工信局等部门,在全市率先发布《武进区新能源产业高层次人才引进政策》,给予新能源人才最高待遇。1—9月份,全区引进各类人才2.62万人,已完成年度目标任务任务的90%。

搭建平台,加大人才招引力。聚焦新能源产业链,在西安、深圳、大连、上海等地举办4场“龙城英才计划”邀请赛,11月还将举办长春、哈尔滨两场邀请赛。推进博士后“腾飞专项行动”,开展新能源博士后论坛、百名海外博士常州行等活动,目前有25个新能源优质项目注册落户,11家新能源产业链企业建成省级以上博士后工作站,累计引进博士后14人。

活动赋能,提升人才技能水平。扎实开展“千企万岗”百日服务、“名校优才”校园招聘会、名企带岗直播等活动100余场。充分发挥全国首个技能人才服务产业园作用,举办新能源领域数控技术高级技师岗位技能提升研修班,开展“技行武进”新能源系列职业技能竞赛4场,全面加强新能源产业高技能人才队伍建设。

精准服务,厚植人才发展沃土。深入开展“三进三送”活动,上门走访理想汽车、万帮数字新能源等80余家重点企业,每月对含新能源企业在内的60家重点企业进行用工数据监测,开展用工服务专员“一对一”联系服务活动。

区人大代表、常委会委员,人大西太湖街道工委主任 闵贤俊:

据了解,目前市场上针对新能源产业企业融资产品还不够丰富,还存在一定程度的融资难、融资贵问题。请问区地方金融监管局,在金融支持新能源产业发展方面有什么创新举措?

区地方金融监管局副局长 王阿娣 >>

加码新能源企业上市培育力度。中瑞电子、华阳股份8月份均已提交注册。新增道金智能、久煜智能报省证监局辅导备案。目前,百佳年代申报在审,九天科技、嘉轩智能、奥智股份等企业拟年内报省证监局辅导,后备梯队持续壮大。

丰富政银担合作产品体系。今年我区相继推出政银担合作产品“领航保”III、IV,产品包括贷款贴息和风险补偿,政府风险资金、银行、担保公司各承担风险的20%、20%、60%,分别支持新能源产业和新能源汽车零部件产业。目前“领航保”III累计投放9560万元,累计扶持企业11户;在谈企业约6户,融资金额5000万元。

区人大代表、常州圣鑫炉料有限公司办公室主任 蒋丽:

新能源产业的发展离不开重大项目的招引培育,请问区商务局,如何布局新能源汽车及其核心零部件产业项目招商引资,有何具体的成果?

区商务局局长 董云峰 >>

1—10月,已落户总投资100亿元的新能源汽车关键零部件产业园项目以及总投资17.6亿美元的屹创新型储能项目,全区投资额超5000万元以上新能源产业项目共26个,其中,投资总额超10亿元以上项目5个。

外知名机构建立合作关系,聘请跨国公司高层、行业大咖、专家院士等为专家智库,开展委托招商、顾问招商、基金招商,以“外智”“外脑”助力招商引资。

高效举办专题招商活动。今年在武进已成功举办了生命健康、氢能、新能源汽车零部件等产业招商活动及“日资制造业机构武进行”“德资企业高管武进行”等一系列活动,实现德企、日企集聚,打造德资日资“高地”的目标。

提升招商队伍专业素质。对全区招商人员按照重点产业、重点区域进行分层次、分类别培训,使“双招双引”培训更具针对性、实效性。注重工作绩效,打造一支高收入、高淘汰、高压力的“三高”招商队伍。

加大拓展招商引资渠道。与国内

成立新能源产业招商专班。招商专班包括区工信局、区商务局、国经公司,以及武高新、西太湖和全区8个镇共31人,由部门和板块主要领导牵头,专职人员跟进,进行专业化的培训。

区人大代表、万帮数字能源股份有限公司行政人员 刘佳:

光伏、风能发电不断普及,电网对储能的潜在要求也在不断提高,目前储能技术和设备已经非常成熟,区政府在储能推广和一体化智能微电网布局上有什么考虑?

区工信局局长 张文伟 >>

推进微电网联盟组建工作。今年7月,召集经发集团、星星充电、洛凯股份3家单位,就“光储充微电网联盟”成立事宜开展第一次协商,明确了上游(产业端)+中游(建设端)+下游(运营端)布局企业,10家左右核心企业和20家以上成员企业的联盟组织形式。

开展现场勘测,首批完成了区政府大院、公检法、建设局等16个地块和6个“危污乱散低”工业片区提升整治重点地块勘测。

梳理微电网建设产品模型。听取洛凯、万帮、苏文对其建设完善的智能微电网典型案例和应用场景的汇报分析,就“光储充智能微电网”标准化建设方案、投资收益周期测算等内容开展探讨。

下一步,区工信局将加快推进智能微电网业务推广工作。全面梳理产权、备案等手续问题,打造可行的商业模式和产品序列,加快编制联盟章程等文书材料,商议确定联盟准入条件,尽快确定首批联盟成员并召开联盟成立大会。计划采取“集中推介+现场观摩+具体勘测”的推进模式,组织开展集中推介,会后分片组织重点用能单位参观建成的标杆案例,同时由3家龙头企业安排人员入企勘测,择优开展项目合作。

嘉泽镇选民代表 吴俊:

请问区住建局,住宅小区中新能源汽车公共充电桩建设是怎样推进的?

区住建局局长 谈正刚 >>

武进区按照常州市新能源汽车推广应用等要求,2023年计划在5个住宅小区和1个老旧小区改造项目中完成新增安装49个电动汽车充电桩的建设任务,总投资约为310.8万元。截至目前,已完成4个住宅小区37个电动汽车充电桩建设工作。

考虑到供电容量和接入端口有限的问题,区住建局将提前谋划,汲取运营模式成熟城市的经验,积极探索私桩共享模式,鼓励居民将闲置充电桩共享给其他新能源车车主,进一步提升充电设施设备利用率。

在符合急需、电容量、安全运营等条件的基础上,区住建局在全区摸排了32个住宅小区进行首批安装推进。目前峰云汇花园和紫金城北区两个小区已经向供电部门申请了3组电表箱,安