

奋进新征程 建功新时代

把习近平总书记殷殷嘱托全面落实在重庆大地上

计划建设项目在建率53.5%，重点建设项目在建率65% 西部(重庆)科学城建设“塔吊林立、热火朝天”

□本报首席记者 张亦斌
实习生 冉罗楠

今年是西部(重庆)科学城的“项目攻坚年”。近日,重庆日报记者了解到,今年以来,科学城项目建设加速推进,目前376个计划建设项目在建197个、在建率53.5%,60个重点建设项目在建率65%,形成“塔吊林立、热火朝天”的建设局面。

创新管理体系 党建围绕项目转,党员 盯着项目干

近日,在位于科学大道一期项目的高龙大道至烟灯路段,沥青运输车、沥青摊铺机、滚筒式压路机、胶轮压路机轮番上阵,此起彼伏轰鸣不断,一片繁忙的景象。

“高龙大道至烟灯路段西半幅即将开通,届时,科学大道一期西半幅累计建成开通将达7公里。”项目承建方、中铁四局集团第四工程有限公司科学大道一期EPC项目经理部工会主席张建武说。

科学大道是西部(重庆)科学城重大基础设施建设工程的代表,也是2020年市级重大项目。科学大道一期南起于狮子立交,北止于中柱立交,主线双八+辅路双六(四)车道,总共10.5公里。

张建武介绍,科学大道一期项目具有体量大、工期紧、施工种类广、工序转换多、交通导改点多面广、安全风险高等特点,对施工建设队伍来说是巨大的考验。

项目经理部通过与重庆科学城城市建设集团密切开展党建共建,将党建引领与施工生产相融合,组建党员突击队发挥先锋模范作用,推行“以点带片、以片成线”、节点考核及劳动竞赛等相结合的施工管理体系,有效推动了项目提速建设。

“我们把科学大道一期项目分成三片工区,将项目经理部现有的18名党员分配到各片工区,组建3支党员突击队,形成示范带动效应。”张建武表示,建立的目标责任考核机制,从安全、质量、形象和进度四个方面进行月度考核、季度评比,整个项目工地掀起比学赶超的建设热潮。

今年一季度竣工的科学大道一期三公里示范段,是项目建设过程中一块难啃的“硬骨头”。项目经理部通过“党建围着项目转,党员盯着项目干”,分区划片包保,将工程量进行倒排工



西部(重庆)科学城科学大道一期,狮子立交西半幅道连续梁作业现场,工人正在加紧施工(摄于五月四日)。首席记者 龙帆 摄影 视觉重庆

期和分解量化,同时在多工序同步作业的情况下,优化施工方案和施工工艺,最大化地做到工序无缝衔接,实现了抢工期、保质量、出形象。

“我们还对叠合板进行了优化设计,将一种单向出筋密拼叠合板首次在川外科学城中学项目中应用,吊装作业效率可以提高50%。”杨光介绍,目前,该项目装配率达到67.23%。

不仅是像“搭积木”一样盖房子,科学城建设项目还在“指挥塔”里管工地。

在位于科学城科创新示范区二期的重庆中航建设集团智慧工地数字化管理演示大厅,只要轻轻动下鼠标,人员在岗情况、项目建设进度、安全管理、质量管理、BIM应用、环境监测等情况一目了然呈现在数字化智慧中心大屏上。

该项目生产经理高朝云说,推行数字化技术,实现精细化管理,在提高项目建设效率、保证项目质量的同时,也降低了造价成本。

“不到5天就拿到了‘两证’,太快了!”在西部(重庆)科学城科学会堂项目施工现场,工作人员涂云莲告诉记者,近日,她向重庆高新区政务服务中

心规划自然资源局受理窗口提交了整合后的用地测绘成果报告以及相关供地文件。不到5天时间,交付土地的同时,《建设用地规划许可证》和《不动产权证》也发放了下来,相比过去节约

了至少20天。用地审批提速,“交地即领证”,科学会堂项目并不是个例。去年2月,科学谷项目成为全市首个“交地即领证”的项目,经过一年的建设,目前科学谷一期新建部分已完成总工程量的82.5%,预计今年9月完工。

“我们通过深化‘放管服’改革,聚焦企业全生命周期,着力为企业‘减时间’‘减流程’‘减材料’‘减跑路’‘减成本’,大幅提升企业办事便利度,让他们更快推进项目建设。”科学城相关部门负责人表示。

从去年“项目建设年”到今年“项目攻坚年”,科学城按照储备一批、开工一批、推进一批、完成一批“四个一批”思路,还深入实施了重大项目专班负责制、红黄绿蓝“四色”督办等推进机制,动态更新开工、在建、前期项目“三张清单”,大力推行项目全生命周期服务,抓好“科”“产”“城”项目攻坚。

其中,专班制项目包括科学大道、科学谷、科学会堂、对外合作交流中心等基础设施项目,中国科学院重庆科学中心、金凤实验室、超瞬态实验装置等科技创新项目,以及光大、思拓凡、清安储能等产业发展项目。目前55个专班制项目在建率达到60%。

“项目建设是科学城建设的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

期和分解量化,同时在多工序同步作业的情况下,优化施工方案和施工工艺,最大化地做到工序无缝衔接,实现了抢工期、保质量、出形象。

“我们还对叠合板进行了优化设计,将一种单向出筋密拼叠合板首次在川外科学城中学项目中应用,吊装作业效率可以提高50%。”杨光介绍,目前,该项目装配率达到67.23%。

不仅是像“搭积木”一样盖房子,科学城建设项目还在“指挥塔”里管工地。

在位于科学城科创新示范区二期的重庆中航建设集团智慧工地数字化管理演示大厅,只要轻轻动下鼠标,人员在岗情况、项目建设进度、安全管理、质量管理、BIM应用、环境监测等情况一目了然呈现在数字化智慧中心大屏上。

该项目生产经理高朝云说,推行数字化技术,实现精细化管理,在提高项目建设效率、保证项目质量的同时,也降低了造价成本。

“不到5天就拿到了‘两证’,太快了!”在西部(重庆)科学城科学会堂项目施工现场,工作人员涂云莲告诉记者,近日,她向重庆高新区政务服务中

心规划自然资源局受理窗口提交了整合后的用地测绘成果报告以及相关供地文件。不到5天时间,交付土地的同时,《建设用地规划许可证》和《不动产权证》也发放了下来,相比过去节约

了至少20天。用地审批提速,“交地即领证”,科学会堂项目并不是个例。去年2月,科学谷项目成为全市首个“交地即领证”的项目,经过一年的建设,目前科学谷一期新建部分已完成总工程量的82.5%,预计今年9月完工。

“我们通过深化‘放管服’改革,聚焦企业全生命周期,着力为企业‘减时间’‘减流程’‘减材料’‘减跑路’‘减成本’,大幅提升企业办事便利度,让他们更快推进项目建设。”科学城相关部门负责人表示。

从去年“项目建设年”到今年“项目攻坚年”,科学城按照储备一批、开工一批、推进一批、完成一批“四个一批”思路,还深入实施了重大项目专班负责制、红黄绿蓝“四色”督办等推进机制,动态更新开工、在建、前期项目“三张清单”,大力推行项目全生命周期服务,抓好“科”“产”“城”项目攻坚。

其中,专班制项目包括科学大道、科学谷、科学会堂、对外合作交流中心等基础设施项目,中国科学院重庆科学中心、金凤实验室、超瞬态实验装置等科技创新项目,以及光大、思拓凡、清安储能等产业发展项目。目前55个专班制项目在建率达到60%。

“项目建设是科学城建设的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

58家渝企入选工信部“专精特新”支持名录 装备制造类企业占“大头”

本报讯(记者 夏元)5月27日,市经信委消息称,日前在工信部公布的全国第三批国家级“专精特新”企业重点支持名录中,有25家渝企入选,目前全市共有58家企业进入该名录。

“在总入选的58家企业中,装备制造类企业占‘大头’是一大亮点。”市经信委负责人表示,在工信部近两批发布的国家级“专精特新”企业重点支持名录中,重庆共有35家企业上榜,其中装备制造类企业达到17家,占比达到48.6%。

专业化程度高、创新能力高、规范化管理,是这些入选的装备制造类企业的共同特点。比如入选的重庆东科模具、大江杰信锻造等企业,长期专注并深耕于模具、锻铸等基础工艺产业链关键产品,常年为大企业、

大项目提供关键零部件、元器件和配套产品,其主导产品在行业细分市场上有很高的市场份额。

在持续推动创新能力方面,此次入选的重庆华数机器人、重庆凯瑞传动等企业,研发设计、生产制造、市场营销不断创新并取得显著效益,形成较强的示范推广价值。此次入选的重庆凯瑞传动,实现了汽车测试装备3个方面的关键产品国产化替代。

通过规范化管理,让企业形成良好信誉,则是企业角逐市场的重要“法宝”。比如,此次入选的宗申通用动力等一批制造类企业,常年重视企业管理建设和人才队伍建设,让企业研发团队具有较好专业背景和较强生产经营能力,在生产技术、工艺及产品质量性能方面均为国内领先。

“我们通过深化‘放管服’改革,聚焦企业全生命周期,着力为企业‘减时间’‘减流程’‘减材料’‘减跑路’‘减成本’,大幅提升企业办事便利度,让他们更快推进项目建设。”科学城相关部门负责人表示。

从去年“项目建设年”到今年“项目攻坚年”,科学城按照储备一批、开工一批、推进一批、完成一批“四个一批”思路,还深入实施了重大项目专班负责制、红黄绿蓝“四色”督办等推进机制,动态更新开工、在建、前期项目“三张清单”,大力推行项目全生命周期服务,抓好“科”“产”“城”项目攻坚。

其中,专班制项目包括科学大道、科学谷、科学会堂、对外合作交流中心等基础设施项目,中国科学院重庆科学中心、金凤实验室、超瞬态实验装置等科技创新项目,以及光大、思拓凡、清安储能等产业发展项目。目前55个专班制项目在建率达到60%。

“项目建设是科学城建设的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

重庆万州综合保税区(一期)正式建成

本报讯(重报集团三峡分社记者 郭润婷)5月27日,海关总署、发展改革委、商务部等八部委组成联合验收组,采用远程视频连线方式,经过严格评审,通过了重庆万州综合保税区(一期)的正式验收。这标志着重庆万州综合保税区(一期)正式建成,重庆对外开放再添生力军。

重庆万州综合保税区既是万州区开放型经济发展的新窗口,新平台,也是目前渝东北、川东北地区唯一获批的综合保税区。其规划面积1.85平方公里,分两期建设,其中一期占地面积0.85平方公里,建有保税厂房9万平方米,保税仓库1.7万平方米,在建保税厂房12万平方米,区域内配套设施齐全完善,水、电、气、路、网各项建设均已完成,能满足企业入驻需要。

重庆万州综合保税区即将进入封关运行阶段。它将承担万州区外贸外资发展的主要任务,秉持“开放、创新、合作、共赢”的理念,在万州及渝东北地区带领开放、带头开放。对

标高质量发展、高水平开放的总体要求,重庆万州综合保税区走“12345”差异化发展道路,确立的一个定位:立足万州,服务渝东北;发挥两大作用:提升渝东北对外开放能级,建设渝东北国际物流基地;发展三大产业:电子电器、纺织服装、食品医药;打造四大平台:国际贸易服务平台、跨境电商服务平台、创新发展服务平台、智慧园区服务平台;建设五大中心:加工制造中心、研发设计中心、物流分拨中心、维修检测中心、销售服务中心。

截至目前,重庆万州综合保税区已签约项目4个,协议投资8.4亿元,预计年进出口总额71亿元,年产值63.5亿元。在谈项目22个,涵盖保税加工、保税物流和保税服务等业态,预计协议总投资48.9亿元、年产值288.2亿元、年进出口额167.6亿元。

计划到2025年,重庆万州综合保税区将实现年进出口总额300亿元以上,累计利用外资1亿美元以上,与中国(重庆)自由贸易试验区联动创新取得明显成效。

探索7种处理模式 重庆养殖尾水治理整改率达98.2%

本报讯(记者 菜园园)5月27日,重庆日报记者从全市水产养殖尾水治理工作经验交流会上获悉,我市有序推进养殖尾水治理工作,因地制宜探索7种治理模式,现已完成10580万吨养殖尾水整改任务,整改完成率达98.2%。

传统水产养殖管理较为粗放,养殖尾水的超标排放成为部分河流、湖泊氮磷富营养化的成因之一。同时,池塘防病药剂的使用也不利于水产养殖业的绿色发展。从2020年起,我市积极开展水产养殖尾水治理工作。

具体到整改技术措施方面,我市编制了《养殖尾水治理技术指南》,集成推广池塘鱼菜共生综合种养模式、池塘底排污生态化改造模式、多级人工湿地模式、池塘工程化循环水模式、生态沟渠净水模式、多级沉淀池和其他资源化利用方式7种治理模式,鼓励各地因地制宜开

展治理工作。我市将尾水直排整改任务分解落实到38个区县,2707家养殖场(户),在10个区县建设市级示范点20个,布设150个市级监测点,跟踪检测水质达标情况,并选取13个重点区县实施尾水治理整县推进。

尾水中主要是氮磷含量高,但对作物来说就是肥料,采取池塘鱼菜共生、池塘鱼稻共生等综合种养模式,不仅能够治理尾水,还能进一步确保粮食安全。我市探索的鱼菜共生综合种养模式已连续多年被作为典型案例在全国推广。

市农业农村委相关负责人表示,今年我市还将开展集中连片规模养殖池塘的标准化改造和水产养殖尾水治理,在年底前完成10770万吨养殖尾水直排整改,为下一步创建国家级水产健康养殖和生态养殖示范区等全国典型样板打下基础。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。

重庆发布2022年度市级特色产业基地名单 4个特色产业示范基地和17个特色产业建设基地上榜

装配式建筑产业园,彭水健康食品产业园,荣昌休闲食品产业园,万盛经开区新能源(储能)产业园,武隆旅游装备制造产业园,永川智能终端配套产业园,云阳小面产业园,潼南绿色建材产业园。另外为支持园区更加聚焦特色发展方向,此前梁平农副产品特色产业建设基地的创建方向调整为预制菜,被命名为“预制菜产业园”。

自2012年我市启动市级特色产

业基地创建以来,截至目前,全市已形成16个国家新型工业化产业示范基地为引领,6个市级重点关键产业园为中坚,79个市级特色产业基地为支撑的特色产业发展格局。其中,特色产业产值占园区工业的比重提高到50%以上,如两江新区汽车、重庆经开区物联网、江津工业园区粮油加工等多个特色产业优势产业均呈现出集聚集群发展势头。

“创新、集群、智慧、绿色、融合,是

当前我市建设特色产业基地的关键词。”市经信委负责人表示,逐步实现产业发展智能化、建设管理精细化、服务功能平台化、基础设施智能化和实施新型工业化,是我市推动制造业高质量发展的主要途径。按照此前出台的《关于加快推进全市产业园区高质量发展的意见》,计划到2025年,全市将建设10个市级重点关键产业园,累计创建18个国家新型工业化产业示范基地。

服务再创新 办事更贴心

重庆住建领域营商环境创新试点改革跑出“加速度”

今年3月至5月,短短两个月时间,累计联合验收项目334个。其中,92个项目现场发放了竣工联合验收意见书。全市房屋市政工程实行联合验收后,大多数项目由试点改革前的8项优化为4项,减少事项达50%;办理时限由试点改革前的12个工作日压减为7个工作日,压减时限42%,较单个事项验收累计法定时限(89个工作日)压减92%……这是市住房城乡建委在推进营商环境创新试点中交出的新答卷。

■300多个工程建设项目实行联合验收

为推动营商环境持续改善,2021年11月,国务院印发了《关于开展营商环境创新试点工作的意见》,明确在北京、上海、重庆、杭州、广州、深圳开展营商环境创新试点,持续提升投资和建设便利度就是其中一项重要内容。

为此,市住房城乡建委出台了《营

商环境创新试点工作分工及推进方案》,将涉及住建领域的8项改革事项结合实际细化为12项工作。在此基础上,确立了市、区、县三级联动工作机制,通过制定督导方案、建立市级层面督导组,分区分片督促区县保质保量完成改革任务。

试点工作开展以来,市住房城乡建委针对建设项目验收事项多、时限长等问题,进一步优化联合验收、规范“一口受理”、精简办事事项、压减办理时限,打造便捷高效的联合验收体系。截至目前,全市所有房屋市政工程均按试点改革办法实施联合验收,累计联合验收项目达334个,其中92个项目在联合验收现场即通过所有验收事项,并现场取得竣工联合验收意见书。

在推进联合验收过程中,市住房城乡建委遵循“统一申报、一口受理、联合勘验、并行推进、限时办结”原则,全市所有房屋市政工程均可通过市、区(县)两级工程建设项目审批服务大

厅、“渝快办”平台实现线上线下一口申报、一口领取法律文书,推动企业获得感不断增强,跑出营商环境创新试点“加速度”。

“1800余家企业‘家门口’拿到资质

健全企业资质管理制度,放宽市场准入是工程建设领域深化“放管服”改革的重要内容。在此次试点改革中,市住房城乡建委向区县下放企业资质审批权限,使企业在“家门口”就可申请更高等级的资质。

与以往相比,新推行的资质审批管理制度改革力度更大,改革协同性更好,企业获得感更强。

以施工企业资质为例。审批权限下放前,建筑企业电子与智能化工程二级、消防设施工程二级、防水防腐保温工程二级、建筑装饰装修工程二级、建筑幕墙工程二级和特种工程资质均由市住房城乡建委审批。企业申报上述资质,需到市住房城乡建委提交资

质申请,还要提供办公场所证明、技术人员职业培训合格证书、安全生产许可证等材料。审批权限下放后,企业可直接向企业注册所在地住房城乡建设主管部门呈报材料,且办公场所证明、技术人员职业培训合格证书、安全生产许可证可由资质审批部门通过信息共享手段就可获取。

不仅如此,市住房城乡建委进一步扩大建设工程企业资质审批权限下放范围,再将工程勘察乙级及劳务资质、部分工程设计乙级资质,房屋建筑工程、市政公用工程、冶炼工程、矿山工程、化工石油工程、电力工程、铁路工程、航天航空工程、通信工程、机电安装工程注册所在地住房城乡建设主管部门下放,总计154项资质审批事项全部下放至区(县)住房和城乡建

设主管部门。截至目前,各区县承接并审批1800余家3000余项建筑施工企业资质、53家87项工程监理企业资质、66

家工程勘察和工程设计资质。部分审批事项实行网上“即办”,企业当天即可取得资质许可批复,最快3天拿证。

■强化信用建设,助推建筑业持续健康发展

为构建营商环境的最优生态,市住房城乡建委通过建立健全贯穿市场主体全生命周期,衔接事前、事中、事后全监管环节的新型监管机制,强化信用建设,助推建筑业持续健康发展。

该委出台了《重庆市勘察设计行业信用管理办法》及《重庆市房屋建筑和市政基础设施工程监理单位信用管理办法(试行)》,开发投用了重庆市房屋建筑和市政基础设施工程勘察设计与绿色建筑综合信息平台(信用管理板块)和工程监理单位综合信息平台,通过实施信用量化评价和分类管理等手段,对失信人员在资格管理、日常监督检查、评优评先等方面实施惩戒。

截至目前,我市已累计录入勘察

设计企业信用信息25条,勘察、设计、施工图审查从业人员信用信息7条;监理单位信用信息302条,涉及29家监理单位、217名监理从业人员、206个建设项目。

“项目是科学城发展的根本抓手。”西部(重庆)科学城相关负责人表示,下一步,科学城还将当好项目攻坚“牛鼻子”,计划项目抓开工、开工项目抓投用、投用项目抓见效、储备项目抓前期,推动科学城高水平建设、高质量发展。