东莞市2024年重大建设项目计划表(第五批增补)

投资单位: 万元

									<u> 1位: 万元</u>
序号	项目名称	项目概况	总投资	2024年主要建设内 容	2024年计划 投资额	计划开工时间	计划投产时间	填报单位	备注
	合计(共6项)								
_	产业工程(共6项)								
(-)	新一代信息技术工程(共1项)								
(1)	计划新开工(共1项)								
1	 	项目总用地面积14.69亩,建筑面积34000平方米。主要从事贴片NTC、功率型NTC、传感器和Y电容等的研发、生产。	20200	土地出让、桩基础 施工	4000	2024年11月	2026年12月	桥头镇	
(-)	高端装备制造工程(共2项)								
(1)	计划新开工(共2项)								
2	环于	项目占地面积18亩,建筑面积46000平方米。主要从事锂离子电池模组、电池控制系统、家庭储能及工商业储能的研发、生产与销售。	26000	土地出让、桩基础 施工	5200	2024年11月	2026年12月	桥头镇	
3	美尔鑫汽车零配件及精密连接 器生产建设项目	项目总占地面积约17.04亩,建筑面积约39765.56 平方米。主要生产排针、排母、连接器、元器件、插座、电线连接器、接插件等精密连接器元器件。	25000	土地出让、桩基础 施工	5000	2024年11月	2026年12月	桥头镇	
(三)	新材料产业工程(共3项)								
(1)	计划新开工(共3项)								
4		项目总占地面积68.66亩,建筑面积约16万平方米。主要从事新材料、生产包装制品、精密模切功能件的研发和生产。	82800	土地出让、桩基础 施工	12500	2024年11月	2026年12月	桥头镇	

序号	项目名称	项目概况	总投资	2024年主要建设内 容	2024年计划 投资额	计划开工时间	计划投产时间	填报单位	备注
5	骏鼎达功能性保护材料生产建 设项目	项目占地面积约30亩,建筑面积约70000平方 米,主要从事功能性保护套管和功能性单丝产品 等功能性材料研发、生产。	40000	土地出让、桩基础 施工	10000	2024年11月	2026年12月	桥头镇	
		项目总占地面积约16.74亩,建筑面积约39000平 方米,主要生产净化环保材料。	30000	土地出让、桩基础 施工	7500	2024年11月	2026年12月	桥头镇	