

嘉兴氮化镓射频及功率器件产业化项目正式开工

总投资 25 亿元的浙江博方嘉芯集成电路科技有限公司氮化镓射频及功率器件产业化项目于 4 月 10 日上午在嘉兴科技城正式桩基开工，意味着嘉兴科技城又一标志性项目开始进场施工。

该项目去年 11 月签约，至开工不到半年时间，突如其来的疫情也没有打乱项目推进进程，政府的高效服务使“氮化镓”产业化项目在短时间内完成了工商登记、土地招拍挂、施工招标等相关手续，最大限度降低了疫情影响，保障了项目按照速度推进。今年以来项目在南湖区已举行了 3 次相关推进活动，预计到明年 7 月竣工验收并投产。

据悉，氮化镓属于第三代高禁带宽度的半导体材料，尚属于紧缺的芯片资源，目前国内需求基本依赖进口，博方嘉芯氮化镓射频及功率器件项目建设不仅对嘉兴科技城、南湖区数字经济发展意义重大，对“中国芯”打造也提供了强劲助力。嘉兴科技城将此项目作为南湖微电子产业园万亩千亿平台的一个标志性项目，重点推进。