



# 绘就发展路线图 决战项目落实年



即墨城区夜景。



即墨工业互联网创新示范平台展示的数字孪生单元级应用。

“攥紧拳头”

重点攻坚，即墨区创新突破主导产业聚集要素助推高质量发展

□文/图 半岛全媒体记者 李晓哲

一年之始以为计。进入崭新历史发展阶段的即墨，以昂扬之姿奔跑进入“十四五”。站在开局之年的起点之上，即墨区绘制了清晰的“路线图”，决胜“项目落地年”，在建设新时代现代化强省和开放现代活力时尚国际大都市上展现即墨作为。近年来，即墨区在主导产业突破、集聚发展、动能转换、要素聚集等领域实现突破。面对新一轮创新发展带来的新机遇，即墨区也将继续发力，稳中求进、重点攻坚，力争为决战“十四五”开局交上完美答卷。

## >>> 攻坚突破 特色产业集群发展

1月6日上午，山东省新旧动能转换优选项目——青岛惠科6英寸晶圆半导体功率器件项目通线仪式在即墨人工智能产业区举行。惠科6英寸晶圆半导体项目是集功率半导体器件设计、制造、封装测试为一体的全产业链项目，产品可应用在高铁动力系统、汽车动力系统、消费及通讯电子系统等领域。经过9个多月的紧张施工，项目正式通线，这意味着该项目继当年开工、当年建成、当年运行后，正式实现批量

生产。

这是即墨速度，更能看出即墨的前瞻布局。据了解，2020年初，面对突如其来的新冠肺炎疫情，项目建设停滞了整整一个月，北安街道为保障惠科项目如期推进，成立重点保障小组，竭尽全力为企业提供保障，加紧追赶工期，70天主体封顶，树立了项目建设的标杆，跑出了项目建设的“即墨速度”。

抢占先机才能决战未来。即墨区作为青岛市先进制造业主阵地，经过多年的培育发展，已构建起以新一代信息技术、汽车制造、生物医药等为主导的现代产业体系，特别是将集成电路产业作

为高质量发展的重要方向，全力打造设计研发、生产制造、封装测试等全产业链发展格局，综合实力稳居山东省区县前列。惠科股份作为国内大尺寸液晶面板行业标杆，此次通线的半导体项目，是企业面向未来的重大战略布局，达产后将成为国内单体产出最大的功率器件生产基地，对即墨乃至青岛集成电路产业发展具有重要意义。即墨区将全力提供最便捷、高效、优质的服务，助力企业持续做大做强、走向更高更远。

近年来，即墨区重点抓产业聚焦，集中突破主导产业。在2021年，这也将是重中之重。