

海平面下73米胶州湾二隧全力掘进 投资5亿元国内一流康复医院明日开建 青岛重点项目节后跑出“加速度”

海平面下73米胶州湾二隧全力掘进、投资5亿元国内一流康复医院明日开建……人勤春来早，奋进正当时。蛇年开年之际，青岛重点项目跑出“加速度”，掀起建设新高潮。

胶州湾二隧冲刺开门红

胶州湾第二隧道工程参建人员凝心聚力、抢抓机遇，抓安全、保进度、强履约，以“开局就是决战，起步就是冲刺”的精气神推动项目建设，打好主动仗，吹响复工复产“集结号”，抓改革创新，高质量建设好胶州湾二隧工程，奋力实现首季“开门红”。

在胶州湾第二隧道工程盾构段TJ-05标施工现场，海平面下73米，来自中铁十四局集团的95后工程师张文佳正驾驶“海天号”超大直径盾构机在茫茫胶州湾下稳步掘进，整个施工现场井然有序，颠覆了大家对传统工地的印象。该盾构机开挖直径15.63米，长142米，总重5400吨。隧道建造过程高度智能化、机械化、绿色化，为我国后续穿海作业积累宝贵技术经验。据TJ-05标段盾构经理陈宗凯介绍，新年开工，全体参建人员在青岛市住建局和国信集团领导下，乘势而上开新局，砥砺奋进书写新辉煌。截至目前该标段已有200余人返岗，上好复工安全第一课，全面排查现场施工隐患，抓早抓小，防患于未然。



建设者紧盯盾构掘进情况。(中铁十四局供图)



胶州湾二隧工程青岛端盾构始发现场。(中铁十四局供图)

复工以来，项目统筹各类资源，积极挂图作战，确保高效履约。参建人员勠力同心，建设青岛人民满意的精品工程、百年工程；坚持安全第一，质量至上，严格落实安全生产规章制度，规范施工作业，确保工程安全和质量，高质量打通关键节点，为隧道全面贯通打好基础；优化施工组织协调，不断提升施工标准化管理水平，配优配强资源，全力推进项目建设；提升风险预判应急能力，穿海作业地质复杂，断裂破碎带多，要提前预判风险，有序进行穿海作业。

由青岛国信集团投资建设的胶州湾第二隧道是青岛市“七横九纵”高速路网的第二横，也是横跨胶州湾的第四条机动车通道。受不同岩层条件和断裂带的影响，工程采用了“钻爆+盾构”的组合工法，是目前世界上长度最长、规模最大、施工领域综合难度最高的海底道路隧道。隧道建成后对促进环湾一体化发展、促进“青黄同城”、打造对外桥头堡，建设全球海洋中心城市具有重要意义。



青岛脑病康复医院项目效果图。

青岛脑病康复医院9日开建

青岛脑病康复医院项目计划近日动工。青岛脑病康复医院项目位于高新区荣熙路以南、丰和路以东，用地面积约25亩，总建筑面积约4万平方米，预计投资5亿元。项目拟新建两栋医技楼、两栋病房楼，计划依托康复大学产业集群优势，建设成为国内一流康复医院。

根据项目批前社会公示，青岛脑病康复医院(总院)项目将打造青岛高新区高端生态节能脑病康复医院，项目设计理念是“老幼相伴、环抱姿态”。整体布局采用U字形的姿态面朝丰和路，形成相互环抱共享庭院的姿态。场地庭院空间采用老幼分时共享模式，使成人和儿童在不同的时间段中适当共享中央庭院。项目总建筑面积39115.74平方米，地上建筑面积26666.66平方米。

为保障项目按期落地建设，市自然资源和规划局高新区分局主动靠前服务，及时对接项目有关情况。在了解到企业缺乏办理相关手续经验的情况后，充分发挥土地、规划、储备多职能优势，联动不动产登记部门积极构建“多证齐发”项目服务体系，推出“全代办”暖心服务，助推项目快落地、早见效。土地出让前，该局从土地招拍挂报名、竞拍等环节入手，派人一对一指导帮助，遇到问题随时化解。同时提前介入规划建筑方案预审，优化设计方案交通组织、空间形态和建筑色彩等，压茬推进规划公示、图纸完善，项目推进较往常节省近1个月时间，为项目后续“拿地即发证”创造了条件；土地出让后，该局联动不动产登记部门，申请共享数据，同步进行审核，将审批流程由“串联”变为“并联”，进一步缩短审批时限。最终项目在取得不动产权证书当天，办理了《建设用地规划许可证》和《建设工程规划许可证》，成为高新区2025年首个“多证齐发”的招商引资项目。

目前，项目正在紧锣密鼓进行开工准备，预计于2月9日动工。市自然资源和规划局高新区分局将持续做好后期服务保障工作，继续提高审批效率，优化服务保障，进一步推进业务融合和多部门协同，打造“要素保障有力、规划审批高效”服务样板，推动2025年工作再上新台阶。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛
记者 徐美中 栾丕伟

10亿元半导体总部项目落户西海岸新区

本报2月7日讯 5日，由海创智能装备(烟台)有限公司总投资10亿元的半导体设备研发生产总部项目落户青岛西海岸新区。

该项目是今年以来第二个落地新区的半导体高端设备项目。项目将在新区选址建设半导体设备研发生产总部，研发制造晶圆级永久键合、临时键合、解键合设备等产品，计划结合国内产业需求和自身技术优势，发展成为

国内知名半导体装备公司。

海创智能装备(烟台)有限公司成立于2017年，布局国际、国内市场，致力于半导体高端装备研发、制造、销售，拥有相关专利60余项。

新一代信息技术产业是青岛市“10+1”创新型产业体系的先导产业之一，被列在优先发展的位置，领衔“10+1”重点产业方向。在新一代信息技术主赛道上，集成电路产业是重中之

重。海创智能装备自主研发生产的晶圆级键合设备等产品，对于提升我国半导体企业装备国产化率、打破国际垄断具有重要意义。该项目的落地将进一步壮大新区集成电路产业链条，为全市集成电路高端装备产业发展注入新活力，助力产业迈向新高度。

近年来，西海岸新区聚焦“5+5+7”重点产业强势突破，集成电路、新型显示、绿色低碳新材料、氢能等新兴产业

专业园区全面起势。

下一步，新区将聚力在打造新兴产业发展高地上“打头阵、当先锋”，以高端制造全面提升先进制造产业能级，加速制造业高端化、智能化、绿色化发展，推进半导体先进装备研发生产中心、电子信息产业园配套等一批重点项目建设，建成中国重要的集成电路产业集聚高地。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 栾丕伟)

组培繁育20余万株青岛百合

城阳创新“志愿林长”打造生态幸福家园



青岛百合。

本报2月7日讯 城阳区积极践行“绿水青山就是金山银山”理念，将“志愿者”和“林长”融合为“志愿林长”概念，引导公众参与，推动建设人与自然和谐共生的生态幸福家园。

青岛百合作为国家稀有濒危植物，一度濒临灭绝。城阳区野生动植物保护协会筹资建立青岛百合保育基地，加大监管力度，组织志愿林长定期进山巡护，防止盗采盗挖；在青岛百合分布区域设置警示牌，就地保育青岛百合1000余株；与科研单位联合开展

青岛百合保护与扩繁研究，组培、繁育20余万株。截至目前，累计发动志愿林长在崂山西麓种植5000余株青岛百合，开展生态科普宣传400余场。

城阳区野生动植物保护协会还发起“为鸟安家 助力乡村振兴”的公益活动，发动周围学生及青少年志愿者制作各种环保宜居的鸟巢，悬挂于少山红杏主产区，已观测到北红尾鸲、大山雀、白头鹎等多种鸟类入巢繁衍。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛
记者 徐美中)

施工通告

因东海路麦岛路路口人行过街地道项目施工需要，自2025年2月5日至2025年9月30日，占用东海路麦岛路交叉口4个象限部分人行道，封闭施工。

施工期间，途经人员、车辆请注意路况变化，按照现场交通信号指示，谨慎安全通过。

特此通告

青岛市公安局崂山分局交通警察大队

2025年1月24日