

强信心·稳经济·促发展

项目冲刺竣工 产业持续涌入

青岛文锦轨道交通产业园：一期厂房6月竣工

青岛日报/观海新闻记者 李德银

本报5月21日讯 初夏时节，位于莱西市的青岛文锦轨道交通产业园一派热火朝天，工人们正加班加点推进项目建设。

青岛文锦轨道交通产业园作为2023年省重大项目，建成后促进青岛轨道交通技术水平跨入更高级，也为当地实施产业结构调整、加快新旧动能转换提供重要支撑。

青岛文锦轨道交通产业园由青岛文锦轨道交通有限公司总投资50亿元建设，项目占地330亩，规划建筑面积13.7万平方米，其中一期占地120亩，自2022年9月破土动工以来，项目一直在快速推进。

项目负责人告诉记者，该项目与中国海洋大学、中铁二院、上海华东设计院、山东科技大学等院校合作，主要建设以轨道交通、电梯加装、智慧灯杆等新基建为主的智慧城市产业园。

该产业园将以搭建轨交产业链平台为核心，推动产业高端化、产品标准化、配套本土化发展，重点引进一批市场前景好、发展潜力大、带动作用强、科技含量高的创新型高端装备企业。

上合空港TOD：锥形尽显 启用在即

青岛日报/观海新闻记者 锡复春 通讯员 王惠

本报5月21日讯 在新建成的上合空港TOD，下沉广场打破了室内与室外空间割裂，



青岛文锦轨道交通产业园项目建设现场。



青岛临空服务中心项目。

林荫、隧道、漫步路构造出全新立体生态型体验式购物环境；不远处，作为上合空港TOD重要组成部分，青岛临空服务中心项目已进入重污收尾工作。

记者近日探访青岛胶东临空经济示范区获悉，临空区找准着力点和突破点，打造以胶州北站为主体，下沉广场及青岛临空服务中心作为重要组成部分。

“拥有完备的商业与政务配套、便捷的交通、充沛的教育资源，才能让企业在青岛胶东临空经济示范区过得安心、舒心、放心。”

王洪涛的话反映了青岛胶东临空经济示范区区内诸多企业的心声与诉求。瞄准“蓝海”，链主企业纷纷抢滩青岛空港综合保税区。

如何为驻青岛临空经济示范区企业打造一个垂直空间内集办公、购物、文化、教育、娱乐、居住为一体的站城融合综合体？

记者采访获悉，胶东空港初中项目现处于水电安装、室外绿化、室内装修施工阶段，预计今年10月完工。

为助推上合空港TOD新城打造，赋予TOD更多消费和应用场景，青岛胶东临空经济示范区正加速构建“海陆空铁”立体化综合交通体系。

上合多式联运中心距离胶州北站15公里，是山东省境内唯一的现代化铁路集装箱中心站，共有4条1050米装卸线。

“12”是十二项重点行动计划。即：国际信息通信枢纽建设行动、城市智能中枢提档升级行动。

“N”是N项场景应用。即：智慧应急、智慧医疗、智慧出行、智慧养老、智慧托育、智慧渔业等场景。

青岛瑞思德生物科技有限公司董事长陈梦梦：

打造“生命谷”，实现精准智能医疗

青岛日报/观海新闻记者 周晓峰

我是民营企业家

在青岛高新区，一个名叫“生命谷”的项目刚刚奠基，将形成细胞制备—细胞储存—细胞检测—细胞新药—细胞应用的细胞科技全产业链。

陈梦梦在美国留学期间就已初露锋芒，曾先后主持开发临床级无血清培养基技术、干细胞3D培养技术。

的心。2013年，抱着让生物科学知识和先进技术惠及国人的理想，陈梦梦回到青岛创立瑞思德。

短短十年时间，瑞思德发展成为一家下辖研究院、医院和诊断公司的生物医学集团。

在细胞工程方面，瑞思德建立了完整成熟的人间充质干细胞和免疫细胞制备、存储、质控的技术体系。

德完成了自体脂肪干细胞针对糖尿病的临床前研究，目前在研项目有TIL细胞针对泌尿系统肿瘤、CAR-T针对实体瘤。

陈梦梦介绍，研发团队针对肝癌发生发展过程中关键microRNA进行筛选，建立了基于14种microRNA检测数的肝癌预测模型。

化和医疗器械的注册申报。

今年3月，瑞思德“生命谷”项目在青岛高新区奠基，项目达产后预计可年产10万套自动细胞培养基和配套耗材。

“生命谷”项目将发挥瑞思德十年来积累的技术优势，以精准医疗为手段，为客户提供全面的个性化精准健康和精准医疗服务。

深挖细究有备而来，锲而不舍追问到底

青岛市第一期贯通式培训研修实训队苏沪“取经”

青报全媒体记者 张兆新

“沉浸式研学体验做好‘寻标对标’，积极拓展场景学好‘自选科目’，像解剖麻雀一样从理论上、逻辑上、实操上全面找准找透上海、苏州的典型做法、成功经验。”

前所未有的166个问题

“你们的班主任把你们实训队员提的166个问题转给我，让我解答。说实话，讲课这么多次，像你们这么多问题是头一次。”

在苏州，连续“追问”的场景再一次上演。苏州研修实训队围绕课题“解码全生命周期建设、打造现代产业园区”。

正是贯彻这一要求的具体体现。“老师，我想追问一个问题……”，这是在上海研修实训队一小组在分组研学中上演的一个场景。

分组研学连续“追问”

“结合实训城市专题，在加强系统学习的同时，有针对性、有重点地开展专业研学。”

正是贯彻这一要求的具体体现。

“老师，我想追问一个问题……”，这是在上海研修实训队一小组在分组研学中上演的一个场景。

“将学习课堂延伸到企业和项目一线，延伸到一个个具体可感的场景中。”

司总经理孙晓鸣与队员们交流探讨产业生态圈打造情况时，大家对打造新兴产业园的模式找到了初步答案。

除了沉浸式场景研学、分组研学外，研修实训队还通过理论学习开展贯通式培训，实现理论学习与一线实践的贯通。

两周来，青岛第一期贯通式培训研修实训队围绕实训专题，通过导师带学、集中辅导、沉浸式调研、研讨交流等形式。

《数字青岛发展规划（2023—2025年）》发布 推进“数字青岛2.0工程”建设

青岛日报/观海新闻记者 任晓萌

本报5月21日讯 《数字青岛发展规划（2023—2025年）》日前发布，提出青岛将以“数字中国”标杆实践区为引领。

“5”是五个主攻方向。即：数字基础设施、数字经济、数字政府、数字社会和数字生态。

一是夯实数字基础设施新底座，全面统筹“全市算力一张网”“全市感知一张网”“空地海”一体化网络建设。

二是培育数字经济竞争新优势，加快人工智能、集成电路、虚拟现实、新型显示、先进计算、网络安全等产业集聚发展。

三是开创新型数字政府建设新局面，推动“一网一云”支撑、“一网通办”服务、“一网统管”治理和“一网协同”运行等四大体系建设。

四是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

五是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

六是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

七是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

八是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

九是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

十是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

十一是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

十二是构建良好数字生态新秩序，建立数据产权、共享交换、流通交易、收益分配、安全保护等数据基础制度和规范。

以武会友 传承非遗



本届赛事由国家级非物质文化遗产螳螂拳保护中心、市武术协会主办，吸引国内外53支武术代表队、1000余名选手报名参赛。