|  |
| --- |
| 青岛市工业和信息化局 |

|  |
| --- |
|  |

关于开展“创新管理企业行”系列活动的通知

各会员企业：

为深入贯彻党的二十大报告提出的“完善中国特色现代企业制度，加快建设一流企业”等重大部署，深化提升“工赋青岛·智造强市”品牌，落实“塑造企业管理新优势”要求，优化营商环境，市工业和信息化局决定开展“创新管理企业行”系列活动，我会将组织部分会员企业赴管理创新典型企业进行现场观摩学习、管理经验交流和供需对接洽谈。活动首站，观摩海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司（以下简称：海克斯康）的智能工厂建设和园区管理情况。有关事宜通知如下：

一、活动时间

2023年5月9日14：30时--16：30时。

二、活动地点

海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司。

三、参加范围

青岛市企业联合会会员单位主要负责人30人。

四、主要内容

（一）参观海克斯康数字孪生+工业互联网技术智能工厂建设情况；

（二）海克斯康有关领导介绍园区智能化管理情况、产业协作等情况（约30分钟）；

（三）海纳云物联科技有限公司（以下简称：海纳云）介绍产业园区智能化管理实践情况、产业协作等情况（约20分钟）；

（四）参观企业根据对接需求与海克斯康、海纳云就企业管理、生产运营智能化提升、产业合作等方面进行交流、互动。

五、有关要求

“创新管理企业行”活动，是服务企业“链万企”供需对接的创新形式，是推动企业抓管理增效益、提高软实力、促进高质量发展的重要途径。本次活动免费，总计30个名额，以报名先后顺序为准。请各企业要积极报名，认真填报对接需求征集表（附件2），于5月6日16：00前将对接需求表发送至邮箱：13310677919 @163.com。

届时将统一组织乘车前往，具体事宜另行通知。

联系人：市企联王飞 电话：13310677919 （微信）

市工信局李国庆 电话：85911068。

附件：1.青岛市“创新管理企业行”活动报名汇总表

2.对接需求征集表

3.海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司简介

4.海纳云物联科技有限公司简介

青岛市工业和信息化局

2023年5月5日

附件1

青岛市“创新管理企业行”活动报名汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 区市 | 企业名称 | 姓名 | 职务 | 联系电话 | 意向对接需求 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

附件2

对接需求征集表（企业填写）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | |
| 单位地址 |  | | | |
| 所属行业 |  | 主导产品 |  | |
| 联系人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 电话 |  | 手机 |  |
| 观摩学习重点 |  | | | |
| 对接需求描述 | 产业配套 |  | | |
| 技术支持 | （各类管理软件、系统升级，生产运营管理，安防管理，降本增效管理、管理咨询等。） | | |
| 人才引进 |  | | |
| 是否统一乘车  （单独前往，填车号） | |  | | |

附件3

海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司简介

海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司2019年12月在青岛市高新区注册成立，为瑞典海克斯康集团大中华区总部。2022年末，公司产值占总公司制造智能单元的30%。作为全球数字化信息技术的引领者，海克斯康聚焦于精密检测设备和工业软件的生产和研发。产品方案覆盖汽车、航空航天、机械制造、电子、医疗、重工、能源、模具、教育等多领域、多产业集群。

公司核心竞争优势体现在从“优质产品的单一销售”到为用户提供“制造智能技术解决方案”，从“单纯的设备、系统供应商”到与用户建立“全面的战略合作伙伴关系”，并将致力于通过完善的设计工程、生产和制造、测量技术和智能制造技术，有效帮助用户实现品质、效率和生产力的提升。全国下设22个方案中心，拥有遍及全国各地的销售网络及售后服务网络，提供面向26个行业的产品技术解决方案，为全国超过30000家高端制造企业提供服务。95%的汽车制造、90%的飞机制造、75%的智能手机制造都采用了海克斯康先进技术。参与制订了30项国家标准。

公司获得国家科学技术进步奖二等奖，国家级制造业单项冠军示范企业，国家知识产权优势企业，中国驰名商标；山东省服务型制造示范企业，山东省企业技术中心，山东省质量标杆，山东省首台（套）技术装备等诸多荣誉。

附件4

海纳云物联科技有限公司简介

海纳云，数字城市物联科技平台，公司规模近千人。依托海纳云星海数字平台，公司打造城市大脑、数字应急与城市生命线、数字市政、智能建造与数字孪生、数字城市治理、数字社区/园区和数字安全多个应用场景，赋能城市生活数字化、经济数字化和治理数字化转型，目前已成长为数字城市、新城建、人工智能物联网（AIoT）领域的优秀企业。

以科技研发推进高质量发展。海纳云通过AIoT、大数据、人工智能算法和数字孪生4大技术构建星海数字平台，让人、事、物在强大的中台能力下实现深度感知、有序运行、智能迭代。星海数字平台的研发团队由400多名专职博士、行业专家及高级技术人员组成，覆盖物联网、大数据、地理信息系统（GIS）、智能建造与数字孪生、人工智能等专业领域，坚持自主创新。截至目前，已获得专利/软著总数370余件，主编或参与国际、国家等标准50项。

海纳云“物联网关键技术与平台创新示范”等科技项目屡次获选工信部示范项目，以数字孪生为代表的核心技术获得英国标准学会（BSI）风筝标识等国际认证。获得国家高新技术企业、山东省“瞪羚”企业、山东省人工智能优秀企业、青岛市科技进步奖等荣誉。2022年6月，海纳云以115.25亿元品牌价值上榜世界品牌实验室2022年《中国500最具价值品牌》，系数字城市行业唯一。同年，海纳云完成2亿元A轮融资、近亿元A+轮融资，资本价值获广泛认可。