


[网站首页](#) [新闻中心](#) [机构概况](#) [科研成果](#) [研究队伍](#) [招聘教育](#) [国际交流](#) [院地合作](#) [创新文化](#) [党群园地](#) [科学传播](#) [信息公开](#)

## 新闻中心

- > [综合新闻](#)
- > [通知公告](#)
- > [图片新闻](#)
- > [学术活动](#)
- > [科研动态](#)
- > [媒体焦点](#)
- > [视频新闻](#)
- > [专题](#)

## 园区风貌



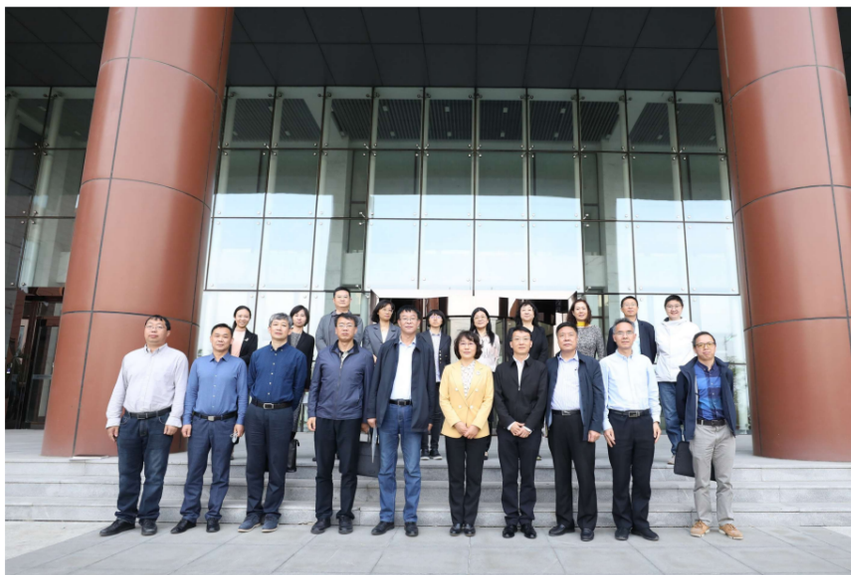
当前位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [综合新闻](#)

## 九三学社专题调研组考察访问沈阳自动化所

| 发布时间: 2022-05-19 | [【打印】](#) [【关闭】](#)



现场参观



会后合影

5月17日, 九三学社辽宁省委驻会副主委、省政协副主席石晶, 九三学社辽宁省委副主委、省政府参事唱贺奇, 九三学社辽宁省委副主委、沈阳市主委原忠虎等一行19人, 考察访问了中国科学院沈阳自动化研究所。沈阳自动化所纪委书记周峰、党办副主任(主持工作)刘洋、科技处副处长徐皓冬等接待来访。

为了推进数字辽宁建设, 加快辽宁产业数字化和数字产业化发展, 辽宁省政协将“全力打造数字辽宁 助力产业升级”作为十二届十八次常委会议题, 九三学社辽宁省委和九三学社沈阳市委成立了联合调研组, 专程来到沈阳自动化所开展考察调研活动。

调研组首先参观了沈阳自动化所科技成果展厅、国家机器人检测中心、智能化装配生产线及成套装备, 深入了解了研究所的科研工作情况和所取得的成果。

座谈会上, 周峰向调研组的来访表示欢迎, 对九三学社给予研究所的工作支持表示感谢, 并希望日后进一步加强双方交流。石晶表示, 多年来, 沈阳自动化所取得了丰硕科研成果, 为辽宁科技建设做出了重要贡献, 希望今后能够继续为辽宁经济建设发挥更

大作用。

会上，数字工厂研究室主任史海波、工业控制网络与系统研究室副主任杨志家、智能产线与系统研究室副主任王军义等专家，分别就相关科研进展和成果进行了介绍。调研组就推进数字辽宁建设、助力数字产业升级征求了意见建议。双方围绕关心的话题进行了深入的交流和探讨。（党办）



版权所有：中国科学院沈阳自动化研究所 辽ICP备05000867 辽公网安备 21010302000503号  
地址：辽宁省沈阳市浑南区创新路135号 邮编：110169  
留言反馈 网站地图 联系我们

