

北航集成电路学院 2023 年非全日制电子信息工程硕士——集成电路方向线上招生说明会

线上招生说明会

北京航空航天大学集成电路科学与工程学院 2023 年非全日制电子信息工程硕士专业学位研究生——集成电路方向拟接收调剂, 该培养项目由北京航空航天大学、行业知名企业及北航青岛和杭州研究院联合设立培养。

为了使大家更好地了解情况, 学院拟定 2023 年 4 月 4 日 (周二) 上午 10:00 举办线上招生说明会, 届时会邀请集成电路学院及行业知名企业相关领导与同学们进行线上交流与答疑。请有意向报名调剂的同学扫描下方二维码, 填写报名参会信息



识别二维码报名

【线上说明会形式】

线上招生说明会以线上腾讯会议形式开展, 参会方法如下:

1、 点击链接入会：

<https://meeting.tencent.com/dm/JFadg74zv8zE>

点击会议链接，进入页面后，点击[使用小程序入会]，使用手机识别小程序码，即可一键加入会议。

2、 会议 ID 入会（会议 ID：522-457-825，会议密码 88087）

【报考条件】

- 1、一志愿报考北航，初试成绩不低于北航校线；
- 2、初试数学科目要求考数学一、初试英语科目要求考英语一；
- 3、一志愿报考专业为工科类专业

【与会人员】

聂天晓：北航集成电路科学与工程学院副院长

张学莹：北航青岛研究院微电子学院副院长、致真精密仪器有限公司

谢谦：北方华创科技集团股份有限公司

王雷：浙江科睿微电子技术有限公司

吴丹：青岛国创智能家电研究院

盖天琪：青岛芯笙微纳电子科技有限公司

李绪兵：兆易创新科技集团股份有限公司

王戈飞：致真存储（北京）科技有限公司

刘笑彤：歌尔股份有限公司

李天文：北京轩宇空间科技有限公司

汤敏贤：中电海康集团有限公司

【会议议程】

- 1、2023 北航集成电路学院非全日制电子信息工程硕士招生说明
- 2、联合培养单位——北航青岛研究院介绍
- 3、实习及就业单位——各公司分别介绍
- 4、交流和答疑环节

【招生咨询】

咨询电话：

010-82313693（北航贾老师）

具体招生说明见如下链接

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6226.htm>

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6224.htm>

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6221.htm>

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6219.htm>

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6217.htm>

<http://www.sme.buaa.edu.cn/info/1057/6215.htm>