

2018~2019学年第2学期第14周学术活动安排(2)

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (材料)第148讲	冶金工业过程系统科学 湖北省重点实验室、理 学院	2019年5月31日 (周五)10:00-11:30	黄家湖校区 22515会议室	中国半导体制造及设备发展 现状 及半导体量测设备分析	余先育		睿励微电子设备(上海)有限公司、上海谦视科技	刘泽喜

校科协

2019年5月31日

报告人简介

余先育，长期从事于IC制造设备领域，安信证券、广发证券及国信证券等半导体行业咨询专家库专家。专注于芯片制造过程中的检测量测领域，熟悉半导体的设计，制造，封装及测试。致力于半导体行业量测设备的国产化，参与推出两款量测设备并成功推向市场。曾供职于德国AMD公司技术支持；法国的ST公司技术支持；美国的IMFT公司独立完成技术支持；以色列参与研发和测试工作。现任睿励微电子设备（上海）有限公司市场总监兼任上海谦视科技销售副总裁。