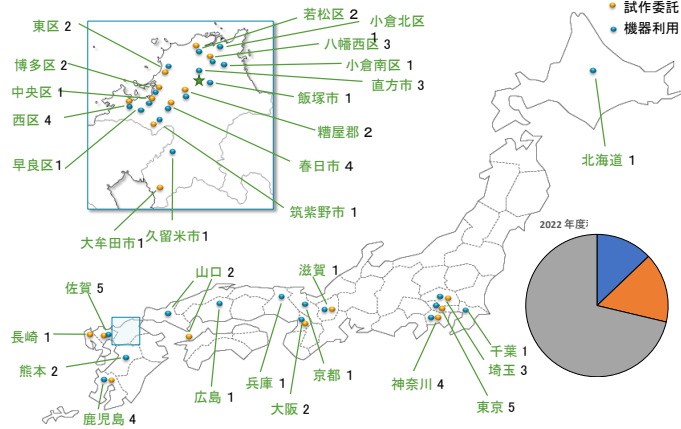


# 全国から半導体デバイス開発者・セミナー受講者が飯塚へ

2018～2022年度 センター装置学外利用者 64社

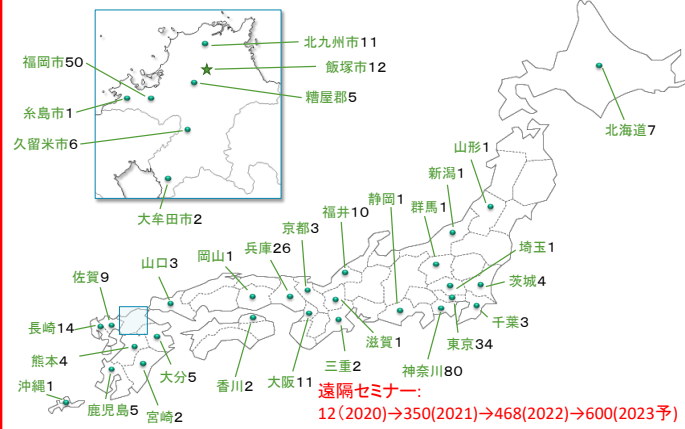


九州工業大学  
cms  
マイクロ化総合技術センター  
Center for Microelectronic Systems

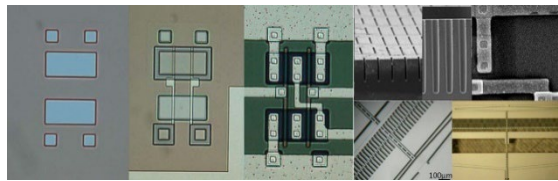


福岡県飯塚市

2018～2023年度12月 社会人セミナー(プロセス) 受講者319名



## デバイスR&D利用



CMOS + センサ・マイクロマシン・  
不揮発メモリ等の融合デバイス開発



## センター機能の特長;

- ・4インチウエハで**完全なCMOS LSIを製造可能な施設**
- 1990年頃の最先端LSIレベル
- 新デバイスのR&Dにも充分利用可能**
- ・手で持てる・作れる。光学顕微鏡で見える。
- 半導体技術の全体俯瞰教育には最適**

## センター運営の特長;

- ・2018年からオープン利用化を推進
- ・装置利用料+セミナー収入により**センター運営費の100%を自前化(2023年度末)**

## 社会人実習セミナー

