

就活生必見！ 「私は応物で就職を決めました」 シンポジウム コラボ企画

学生のためのランチオンセミナー

- 2022年9月22日(木)12:15-12:55
- 東北大A200会場 (応物秋季講演会内)

牛タン弁当など
ちょっと豪華なお弁当をどうぞ！









就活生のみなさん、今をときめく半導体業界へようこそ！

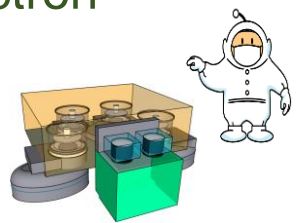
- キオクシア(株)のトップエンジニアが語る！ 吉水康人のトークショー：半導体業界でのキャリアの魅力を実感できます
- [シンポジウム「就活生必見！ 私は応物で就職を決めました」](#)のあと、同じ会場で開催します
- ランチオンセミナー申込みは8月8日(月)以降[こちら](#)からまたは右のQRコードからどうぞ



日本の半導体製造装置は世界シェア 3 割

2020年 世界トップ10

- | | |
|---|-----------------------|
|  | 1. Applied Materials |
|  | 2. ASML |
|  | 3. Lam Research |
|  | 4. Tokyo Electron |
|  | 5. KLA |
|  | 6. Advantest |
|  | 7. SCREEN |
|  | 8. Teradyne |
|  | 9. Hitachi High-Tech |
|  | 10. ASM International |



SEAJ: 日本半導体製造装置協会