

【専門コース】選考通過者 回答ID

A (IoTセキュリティクラス)

B (プロダクトセキュリティクラス)

C (脅威解析クラス)

D (AIセキュリティクラス)

A

25

76

104

129

175

195

278

317

365

381

B

64

70

72

79

120

156

192

323

367

414

C

15

17

89

114

133

153

187

252

307

375

D

13

50

82

179

215

224

248

281

374

387

【開発コース】 選考通過者 回答ID

L1 (Rust 検証器自作ゼミ)

L2 (高位言語から物理レイアウトまで半導体設計ワークフローを経験して MyLSI を発注しよう!ゼミ)

L3 (TEEビルド&スクラップゼミ)

L4 (Cコンパイラゼミ)

L1
69
98
154

L2
140
145

L3
44
313

L4
96
254
299
372

X1 (IoT/組込み機器のリバースエンジニアリングゼミ)

X2 (ハードウェア魔改造ゼミ)

X3 (センサーハッキングゼミ)

X4 (無線通信ハッキングゼミ)

X1
237
390

X2
325
351
409

X3
231
353

X4
207
265
304

【開発コース】 選考通過者 回答ID

Y1 (Code Sanitizer・Fuzzer自作ゼミ)

Y2 (CDN自作ゼミ)

Y3 (探査機自作ゼミ)

Y1
194
391

Y2
56
63
95
198

Y3
270
300
417
428

Z1 (プログラム難読化・解析ゼミ)

Z2 (オフensiveセキュリティツール徹底解析ゼミ)

Z3 (セキュリティ用AI Agent開発ゼミ)

Z1
30
116
181

Z2
148
330
346

Z3
18
166
363