

## FPT(4)

QuickLogic の招待講演 .

オープンソースで FPGA 開発を推進する , っていう話 .

MVP, open source, automate , っていうキーワードは分かりやすいな , と .

- <https://edn.com/fpga-startups-stare-down-giants-and-ghosts/>
- 組み込みのオープンソースだと <https://renode.io> っていうのもあるのねー , とか .
- <https://arxiv.org/abs/1906.05721>
- Arnold, Arnold2
- <https://embeddedcomputing.com/technology/processing/chips-and-socs/quicklogic-announces-australis-efpga-ip-gene>
- <https://www.quicklogic.com/software/qorc-mcu-efpga-fpga-open-source-tools/>
- <https://app.sli.do/event/wTkYLer2UfV4RnTHdRwi6z/live/polls?clusterId=eul>

午後は Intel さんのチュートリアル . DLAC すごいなあ .

- [https://www.intel.com/content/dam/support/us/en/documents/server-products/server-accessories/Intel\\_DLIA\\_UserGu](https://www.intel.com/content/dam/support/us/en/documents/server-products/server-accessories/Intel_DLIA_UserGu)
- <https://arxiv.org/pdf/1807.06434.pdf>