



ẤN PHẨM THÔNG TIN THƯ MỤC THEO CHUYÊN NGÀNH

Kỹ thuật điện tử (Trường Điện - Điện tử)

Ấn phẩm bao gồm link các tài liệu điện tử theo từ khóa: Kỹ thuật điện tử = Electronics

STT	Tên tài liệu	Nguồn CSDL	Loại tài liệu	Ghi chú
1	Introduction to LabVIEW FPGA for RF, Radar, and Electronic W	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
2	Organic Electronics 1 : Materials and Physical Processes	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
3	Basic Electronics : Theory and Practice	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
4	Electric and Electronic Circuit Simulation Using TINA-TI®	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
5	Evaluation of n-type gate-all-around vertically-stacked nanosheet	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
6	A comprehensive review on transition metal nitrides electrode ma	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
7	Analog front-end for FPGA-based readout electronics for scintilla	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
8	Intermittent fault diagnosis for electronics-rich analog circuit syst	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
9	Modulating electronic properties of β-Ga₂O₃ by strain engineerin	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
10	Modulating interfacial electronic coupling of copper-mediated Ni	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
11	Review of jet impingement cooling of electronic devices: Emergi	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
12	Strain engineering tunable electronic conductivity in two- dimens	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
13	Understanding the Impact of Extension Region on Stacked Nanos	Science Direct	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến

Tham khảo hướng dẫn:

1- Hướng dẫn sử dụng ấn phẩm:

2- Hướng dẫn sử dụng tài khoản:

[Hướng dẫn khai thác thư mục tài liệu điện tử theo chuyên ngành](#)

<https://library.hust.edu.vn/vi/node/49>