

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-114
arXiv:1807.10273
July 2018

**The Top-Quark Window on
Compositeness at Future Lepton Colliders**

G. Durieux, O. Matsedonskyi

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG