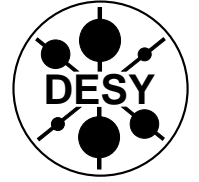


DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 17-123
arXiv:1708.09849
August 2017

**Precision Constraints on the
Top-Quark Effective Field Theory
at Future Lepton Colliders**

G. Durieux

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG