

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 12-093
arXiv:1206.4117
July 2012

**Forward-Backward Asymmetry of
 $B \rightarrow K_J l^+ l^-$ Decays in SM
and New Physics Models**

C.-D. Lü

Institute of High Energy Physics, Chinese Academy of Sciences, Beijing, China

W. Wang

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG