

物理工学談話会:

# SuperKEKB加速器とBelle II実験で挑む 未踏のビーム衝突性能と未知の素粒子物理

- 11/1(水) 15:00-17:00 @ 中央図書館1階メディアホール
  - 15:00-: Belle IIの物理 (松岡広大 (KEK))
  - 16:00-: SuperKEKB加速器 (岡田貴文 (KEK))
- 世界最高のビーム衝突性能をさらに10倍以上に押し上げようというSuperKEKB加速器の挑戦と、素粒子を通して宇宙の謎に迫ろうとするBelle II実験の挑戦を紹介する。

どなたでも気軽にご参加ください。

世話人: 南野彰宏 [minamino-akihiro-nx@ynu.ac.jp](mailto:minamino-akihiro-nx@ynu.ac.jp)