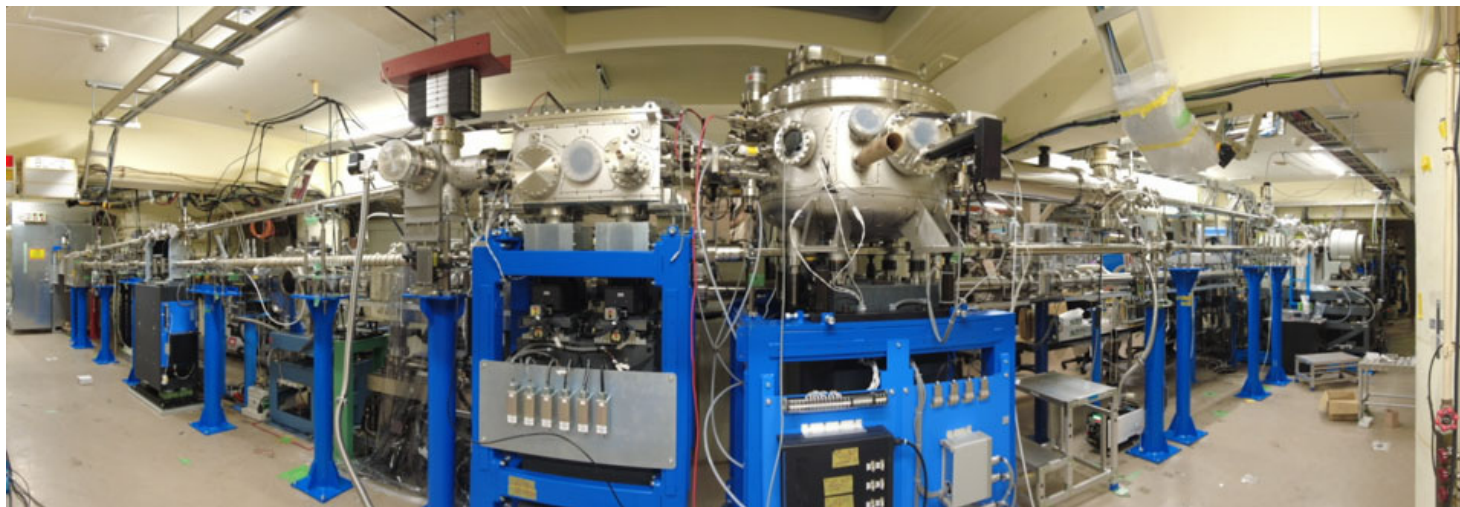
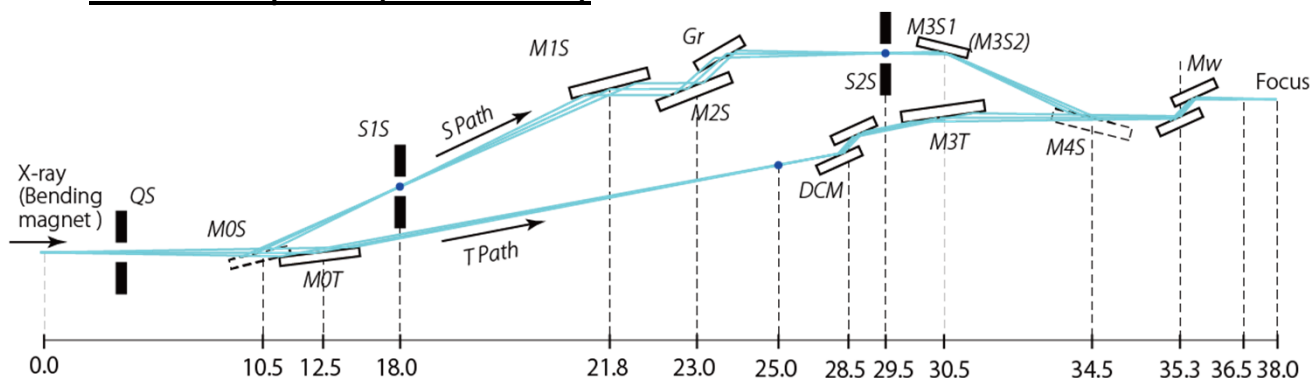


# 広エネルギーX線帯域を活用する多元的統合分析環境の開発

KEK/IMSS 放射光実験施設 大東 琢治



BL-12A optics (side view)



- S path
  - Plane grating monochromator
  - 50 - 2000 eV
  - $E/\Delta E \sim 3000$
- T path
  - 1750 - 5000 eV
  - Double-crystal monochromator
  - InSb(111) or Si(111)

BL-12Aエンドステーションとして多元的統合分析環境開発

- 新XAFS計測システム
- 結像型透過X線顕微鏡