

KEK: 国際研究拠点

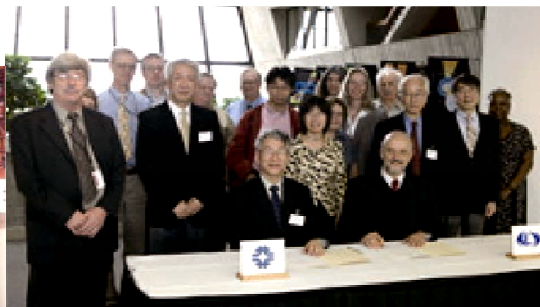
フランス: IN2P3



フランス: Orsay



ドイツ: DESY



April 2007



フェルミ加速器研究所

国際共同計画: 3極

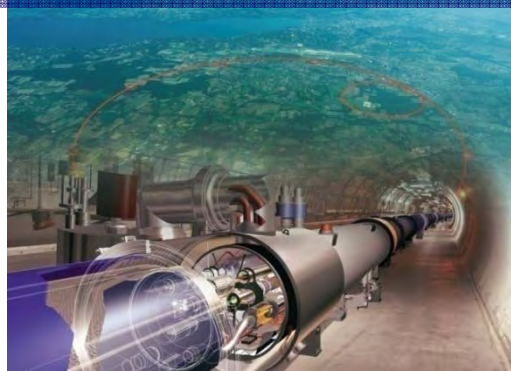


高エネルギー加速器研究機構



フランス: Saclay

欧州合同素粒子・原子核研究所 (CERN)



インド



中国: 高能物理学研究所



KEK: 国際共同研究拠点

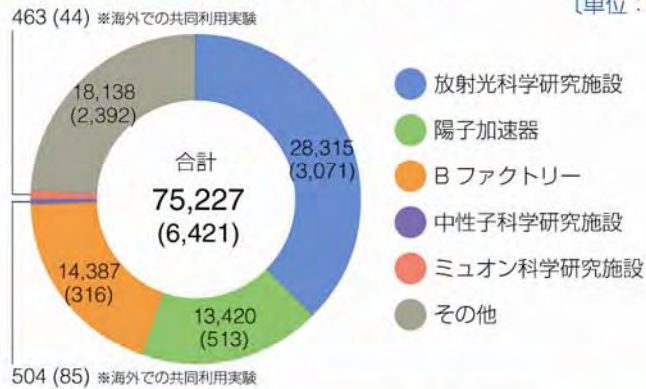
共同研究者等受入状況
(平成19年度 延人・日)

共同研究者: ~200人/日
研究者の~30%が外国人



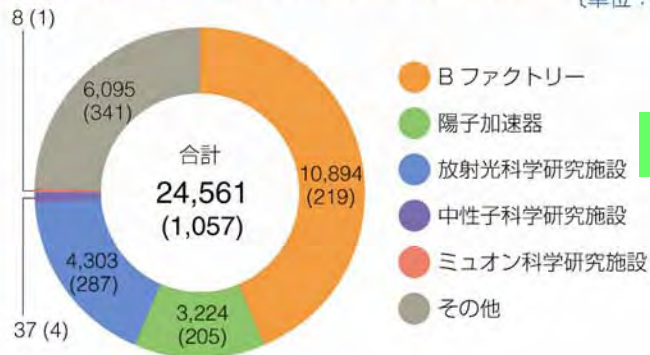
共同研究者等受入 (平成19年度)

[単位: 延人日(実人数)]



外国機関共同研究者等受入(分野別) (平成19年度)

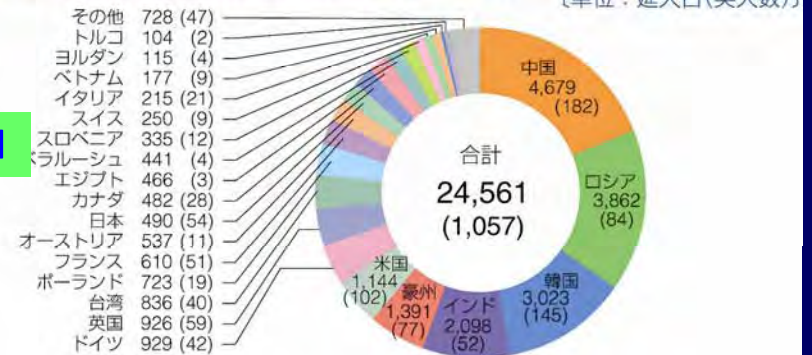
[単位: 延人日(実人数)]



32カ国: ~70人/日

外国機関共同研究者等受入(国籍別) (平成19年度)

[単位: 延人日(実人数)]



1. 大学共同利用機関の現状に関する所見

(1) 共同利用・共同研究を推進する上での課題

- 大型研究施設の予算化において、施設建設と運営経費とは別財源



運営費交付金は毎年度 $\Delta 1\%$



施設完成後に、運転経費の捻出に奔走しているのが現状

- 人件費 $\Delta 1\%$ による人員削減の影響



常勤職員数の減少 : 研究活力を直撃

(世界的に益々連携共同が期待される中、人的資源の確保が困難)

(衰退は一瞬のうちにやってくる、興隆には10年以上かかる)



人件費を $\Delta 1\%$ 枠を撤去