

「筑波大-KEK 連携事業キックオフ・シンポジウム」

5月26日(水)

筑波大学・総合研究棟 B0110公開講義室

開場

13:00

第一部:協定締結にあたり

13:20 - 14:00

司会:金 信弘

13:20-13:30

山田信博(筑波大学・学長)

挨拶

鈴木厚人(高エネルギー加速器研究機構・機構長)

挨拶

13:30-13:40

高崎史彦(高エネルギー加速器研究機構・理事)

はじめに

13:40-13:50

村上浩一(筑波大学・数理物質科学研究科・研究科長)

つくば連携に向けて

13:50-14:00

守友 浩(筑波大学・数理物質科学研究科・KEK 大学等連携支援事業代表)

筑波大—KEK 連携事業の概要

休憩

14:00-14:20

第二部:さらなる連携・協力に向けて

14:20 - 16:50

司会:守友 浩

【素粒子原子核分野】

14:20-14:40

金 信弘(筑波大学・数理物質科学研究科)

筑波大—KEK連携による測定器開発

14:40-15:00

三明康郎(筑波大学・数理物質科学研究科)

筑波大—KEK連携による加速器開発

【物質科学分野】

15:00-15:20

村上洋一(KEK・物質構造科学研究所・構造物性研究センター)

構造物性研究における KEK-筑波大連携について

15:20-15:40

松村 明(筑波大学附属病院・副病院長)

筑波大学と KEK の医工連携による加速器中性子源 BNCT 研究開発チームの立ち上げについて

15:40-16:00

瀬戸秀紀(KEK・物質構造科学研究所・中性子科学研究系、J-PARC センター)

J-PARC における中性子実験装置

【放射線分野】

16:00-16:20

末木啓介(筑波大学・アイソトープセンター)

筑波大—KEK 連携による放射線科学教育

16:20-16:40

榎本和義(KEK・放射線科学センター)

加速器施設および環境中での放射性核種の生成と挙動

【おわりに】

16:40-16:50

下村 理 (高エネルギー加速器研究機構・理事)

今後の連携・協力に向けて