

高エネルギー物理学研究者会議 ILC推進パネル

高エネルギー委員会により2020年10月28日設立

初めに

国際将来加速器委員会（ICFA）がILC国際推進チーム（IDT）を2020年8月2日に設立し、国際リニアコライダー計画は今後1年～1年半かけてILC準備研究所へ移行する段階に入った。この移行を助けるため、高エネルギー物理学研究者会議を代表する高エネルギー委員会は、ILC推進パネル（以下、パネル）を設立した。ここにパネルの任務等を記す。

任務

パネルの任務は、時宜を得た実現に向けてILC計画を発展させるために日本の高エネルギー物理学コミュニティを主導することであり、以下の活動が含まれる：

- ・ 首尾一貫した推進戦略を策定し、実行に移す。
- ・ ILC計画の推進においては、他の科学分野、政府、議会、産業界、メディア、および国際コミュニティ・関係機関と協力する。
- ・ ILC国際推進チーム及びKEKと緊密に連携する。

パネルは、定期的に高エネルギー委員会に活動報告を行う。重要な判断が必要な事項については高エネルギー委員会で議論を行い、高エネルギー物理学コミュニティで情報共有する。

パネル委員

パネル委員は、高エネルギー委員会が任命する。

任期

高エネルギー委員会は2021年末までに進展を評価し、その後の進め方を決める。

JAHEP ILC推進パネル委員（2020年10月28日現在）

浅井祥仁（東京大学）

飯嶋徹（名古屋大学）

後田裕（KEK）

川越清以（九州大学）

駒宮幸男（早稲田大学）

花垣和則（KEK）

道園真一郎（KEK）

村山齊（UCバークレー／東京大学）

森俊則（東京大学）

山下了（東京大学、委員長）

山本均（東北大学／IFICバレンシア）