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)

村山斉(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)