

昨年10月28日 高エネルギー委員会で設置

浅井祥仁(パネル発足からILCジャパン承認まで委員(幹事))、飯嶋徹(名古屋大学)、後田裕(KEK)、川越清以(九州大学 幹事)、駒宮幸男(早稲田大学 幹事補佐)、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)

状況共有・ボトムアップの活動を実施 毎回の高エネルギー委員会にて報告

- 昨年11月以降 1～2週間に1回のペースで開催(2～3時間)
- これまで毎回、KEK岡田理事をご招聘。機構長にはこれまで3回ご参加いただきご議論
- 国際推進チームIDTの各部会と連携(IDT-executive board, WG1, WG2, WG3)
- ILC-ジャパン設立以降 個別対応でのタスクフォース(有識者会議等)で協働開始

ワーキンググループ / 連携チーム

“+ILC懇談会” 実施運営 (座長: 広大・栗木氏 九大・末原氏、KEK・与那嶺氏、はじめWGメンバー) と開催大学の皆様

海外への情報共有レポート (編集長: 岩手大・成田氏 編集委員メンバー)

実務コア連携+HP (座長: 東大・大谷氏) 情報共有・即対応活動

広報戦略案 (座長: 九大・吉岡氏、他) -- 協力・協働 IDT 広報担当 村山氏・高橋理佳氏

基礎資料・物理説明資料 (座長: 岩手県大・田辺氏、東北大・佐貫氏、KEK藤井氏、他多数)

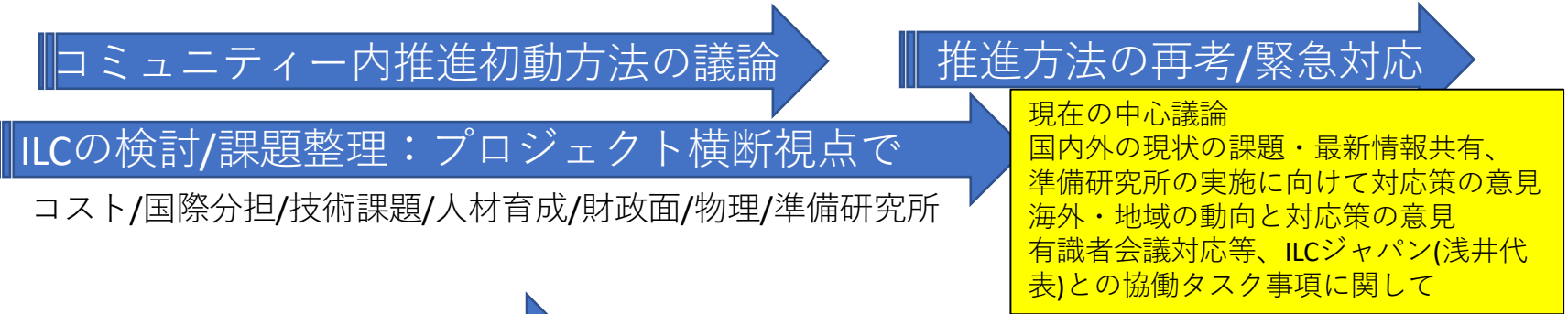
座談会 (座長: 九大・末原氏) 理論・実験の協働・情報共有の場

他分野とのお話 連携チーム -- 深謝申し上げます

駒宮委員 -- **早稲田大学チーム** (小林参与、鷺尾氏、駒宮氏、KEK大森氏、広大・高橋氏、他)

11月 12月 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月

主要議論



Web HP



国内HEPコミュニティー

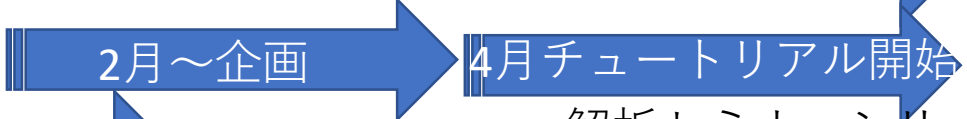
JAHEP総会報告

拡大HEPC

+ILC懇談会



講習会

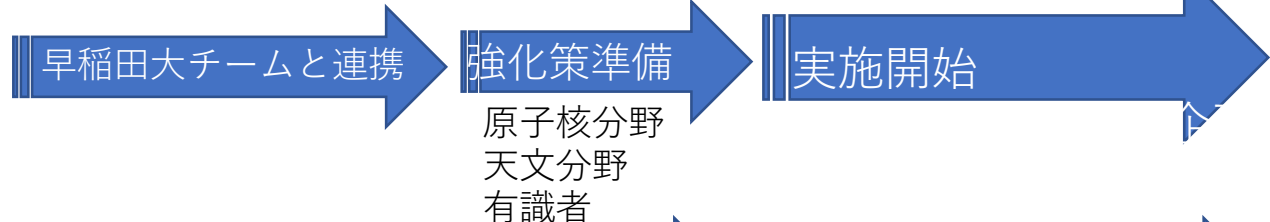


海外への情報発信

Jahep-ilc.org documentページ (和・英)



他分野との対話・理解促進



メディア関連



産・学・地域に提供する共有基礎資料



支援組織連携

AAA 先端加速器科学技術推進協議会

役員 駒宮(監事) プロジェクト推進部会 山下(部会長) 川越(幹事長) で実共同
東北ILC事業推進センター 駒宮・山本・山下 (フェローとして常時連携)
連絡会(隔週) 研究者/東北ILC推進協議会/AAA/東北ILC事業推進センター/岩手ILC推進協議会

IDT連携 道園WG2リーダー 村山WG3リーダー 岡田KEKリエゾン (毎回ご招聘)
IDT-WG1 山下 IDT-WG3 川越

IDTと共同 メディア勉強会

6月から月1回ペースでの**メディア勉強会**シリーズを開始 司会 山下
メディアの方々により理解いただくため解説と質疑を十分に。多くのメディアから参加あり。

第1回 6月10日 計画全体の概要解説と質疑

解説者：サイエンス概要(村山) プロセス・現状(森) 準備研究所提案概要(道園)

第2回 7月19日 「ILCのサイエンス」 解説者：村山

第3回 8月25日 予定 「ILCの加速器」 解説者：栗木(広大)・山本康史(KEK)

学際連携・理解促進

- 天文 天文懇談会にて説明 村山齊 5/28
- 原子核分野との共同企画を準備中 飯嶋・山下 原子核から澤田氏・上坂氏
- 学界有識者 駒宮 早稲田大学チーム・KEK大森氏等と協働 月1ペース

+ ILC懇談会 栗木雅夫座長（広島大学）より

ILCと他のプロジェクト、研究グループとのこれまでにない相互作用を促し様々なレベルにおける相乗効果を高めることを意図した取り組みです。

以下の様なあらたな展開を想定・期待しています。

測定器チャレンジ → 川越さんのお話

- ILCと他のプロジェクトの連携による物理成果の最大化
- 様々な技術（測定器、加速器、解析、コンピューティング等）の共同開発、ノウハウの共有、継承
- 既存技術を利用した新たな研究課題
- ILC施設のコライダー実験以外での利用

開催日	
2020年12月16日	広島大学+ILC懇談会
2020年12月18日	九州大学+ILC懇談会
2021年 1月22日	名古屋大学+ILC懇談会
2021年 3月 5日	東京大学+ILC懇談会
2021年 3月 30日	信州大学+ILC懇談会
2021年 4月 27日	解析技術+ILC懇談会
2021年 5月 20日	新潟大+ILC懇談会
2021年 6月 9日	筑波大+ILC懇談会

