

第2回 ILC技術セミナー（令和元年度）

- 先端加速器・先端検出器の最前線技術について専門研究者が詳細に解説 -

日時 2019年 7月11日(木)13:30-17:00

場所 岩手県工業技術センター 大ホール（岩手県盛岡市北飯岡2-4-25）

- 13:30 開会
13:30-13:35 主催者 挨拶
13:35-14:00 ILCイントロダクション（高エネルギー加速器研究機構 加速器研究施設 早野仁司氏）
14:00-14:45 SuperKEKBの真空技術（仮）（高エネルギー加速器研究機構 加速器研究施設 末次祐介氏）
14:45-15:00 休憩
15:00-15:45 放射光の基礎とビームライン技術（仮）（秋田県産業技術センター 近藤祐治氏）
15:45-16:30 ミラプロのILCへの技術貢献（仮）（株式会社ミラプロ 中村哲朗氏）
16:30-16:40 質疑応答
16:40-17:00 事務連絡
17:00 閉会

- ・主催：いわて加速器関連産業研究会
東北ILC推進協議会東北ILC準備室
- ・共催（仮）：岩手県、岩手大学、岩手県立大学、（地独）岩手県工業技術センター
（一社）先端加速器科学技術推進協議会（AAA）※
秋田県高エネルギー加速器技術研究会
- ・後援（仮）：岩手県ILC推進協議会、東北放射光施設推進協議会
※ 高エネルギー加速器研究機構（KEK）は先端加速器科学技術推進協議会会員です。

<問い合わせ先>

（公財）いわて産業振興センター
いわて加速器関連産業研究会 事務局
〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2-4-26
TEL 019-631-3825 FAX 019-631-3830
Email kenkyu@joho-iwate.or.jp（担当：佐々木）

