

第3回 ILC技術セミナー

(平成29年度)

— 先端加速器技術の諸課題について専門研究者が詳細に解説 —

日時 2017年10月4日(水) 14:00-17:00

場所 気仙沼市地域交流センター 大ホール (宮城県気仙沼市)

14:00	開会	
14:00-14:05	主催者 挨拶	
14:05-14:20	ILCイントロダクション	岩手大学 理工学部 教授 成田 晋也 氏
14:20-15:10	クライオモジュールの組立技術(案)	(大) 高エネルギー-加速器研究機構 加速器研究施設 教授 仲井 浩孝 氏
15:10-15:20	休憩	
15:20-16:10	マグネットの検査試験技術(案)	(大) 高エネルギー-加速器研究機構 加速器研究施設 教授 増澤 美佳 氏
16:10-16:50	マグネットの製造技術(案)	(大) 高エネルギー-加速器研究機構 加速器研究施設 共同研究員 松本 教之 氏
16:50-16:55	質疑応答	
16:55-17:00	事務連絡	
17:00	閉会	

- ・主 催 : 東北 I L C 推進協議会東北 I L C 準備室
- ・共 催(仮): 気仙沼市、気仙沼国際リニアコライダー推進協議会
(一社) 先端加速器科学技術推進協議会(AAA)※
いわて加速器関連産業研究会、岩手大学、東経連ビジネスセンター
- ・後 援(仮): 岩手県 I L C 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: 今)

