

講演会

国際 リニアコライダー ILC 「早期実現に向けた 最終コーナーの状況」

最近、研究者による国際会議において大きな議論を経た決断があり、超党派のリニアコライダー国際研究所建設推進議員連盟 (ILC推進議連) が「議連および政府としても今年はまさに重大な年になるだろう」とし、ILC誘致に関して緊迫した状況になってきました。

昨年暮れには盛岡市でも内外から数百人の研究者が参加する国際学会が開かれ、衝突地点の視察が行われるなど、政府判断を後押しする素晴らしいイベントとなりました。

今回のILC講演会は、国内外の交渉で中心的役割を担っているコアメンバーのひとりである、理学博士の山下了氏に講師をお願いしました。東京大学素粒子物理国際研究センターの特任教授に就任して1年、席を温めることなく走り回ってこられた山下氏がいまの状況を詳しくお話くださいます。

皆様のご来場をお待ち申し上げます。



講師 東京大学素粒子物理国際研究センター 特任教授

理学博士 **山下 了 氏**

昭和40年、千葉県生まれ。

平成元年、京都大学理学部卒業。

平成7年に理学博士(京都大学)を取得。

同年、東京大学素粒子物理国際研究センター・助手。

欧州原子核研究機構/CERN(スイス)のヒッグス粒子探索実験や、ボールシェラー研究所/PSI(スイス)のミュー粒子稀崩壊探索実験など、世界規模の国際共同研究に従事。

CERNではヒッグス探索グループ統括責任者、ILCヒッグス物理研究アジア責任者を歴任。

平成16年より東京大学素粒子物理国際研究センター准教授、平成28年1月より特任教授。

先端加速器科学技術推進協議会大型プロジェクト研究部会長

ILC戦略会議議長

入場無料

事前申し込みが必要です

Eメール又はFAXで

お申し込みください

(チラシ参照)

日時

3月11日(土)

13:30~ (開場12:30)

会場

**奥州市文化会館
(Zホール) 中ホール**

奥州市水沢区佐倉河字石橋41番地 TEL 0197-22-6622

国際リニアコライダー ILC

「早期実現に向けた最終コーナーの状況」

参加申し込み方法

Eメール・FAXいずれでもお申し込みできます。

下記の①～⑤の事項をご記入の上、お申し込みください。

① 参加団体・学校名 (個人の場合は不要)	
② 代表者役職・学年 (個人の場合は不要)	
③ 代表者氏名	
④ 電話番号	
⑤ 参加人数	

※受付が完了した旨のご連絡はいたしませんので、ご了承ください。

※本申込書に記載された個人情報については、今回の講演会開催にあたっての会場受付・確認に使用し、それ以外には一切使用しません。

参加申し込み先 および お問い合わせ先

奥州市総務企画部政策企画課 ILC推進室

〒023-8501 岩手県奥州市水沢区大手町1-1

TEL 0197-24-2111 (内線416)

FAX **0197-22-2533** Eメール ilc@city.oshu.iwate.jp