

「I L C講演会～I L Cの早期実現を目指して～」の開催について

1 趣 旨

国際リニアコライダー（以下「I L C」という。）の誘致・実現に係る情勢については、本年がまさに正念場とされていることから、I L C関連自治体としての誘致・実現に向けた機運の盛り上がりを内外に広くアピールし、政府の誘致判断をはじめ、今後の関連する取組の積極的かつ前向きな対応を促すため、本講演会を開催するものです。

2 主 催

大船渡市、大船渡市I L C推進協議会

3 共 催

大船渡商工会議所

4 後 援

岩手県、陸前高田市、住田町、気仙地区議会国際リニアコライダー誘致推進議員連盟、東北I L C推進協議会、岩手県国際リニアコライダー推進協議会、陸前高田商工会、住田町商工会

5 開催日時・内容等

日 時： 令和元年8月21日（水）午後1時30分～午後3時40分
（開場：午後1時）

場 所： 大船渡市民文化会館 大ホール

対 象 者： 気仙2市1町（大船渡市・陸前高田市・住田町）の住民

講演内容： ① I L C計画に関する最新の動向について（60分）

講師／東京大学素粒子物理国際研究センター

特任教授 山下 了 氏

② I L Cを契機とした地域振興について（30分）

講師／岩手県理事兼I L C推進室長 佐々木 淳 氏

参加費： 無料

ILC講演会

～ILCの早期実現を目指して～

ILCは、政府からの関心表明を受け、国内外において関係機関等による活発な議論が進められていますが、ILCの実現には、市民一人ひとりの意識の醸成や適切な受け入れ準備が必要となってきます。

このことから、昨年度に引き続き、ILCに関する取組を先導されている方からご講演いただき、理解を深めます。

■講演1 13:40～14:50

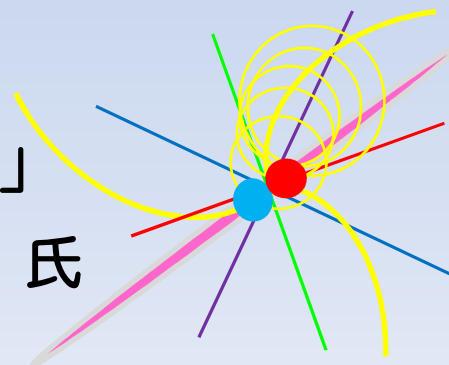
「ILC計画に関する最新の動向について」

講師：東京大学素粒子物理国際研究センター 特任教授 山下 了 氏

■講演2 15:00～15:30

「ILCを契機とした地域振興について」

講師：岩手県理事兼ILC推進室長 佐々木 淳 氏



日時

令和元年**8月21日(水)**

13:30～15:40(開場 13:00)

会場

リアスホール(大船渡市民文化会館)

大ホール

入場無料

※事前申込が必要です

主催：大船渡市、大船渡市ILC推進協議会

共催：大船渡商工会議所

後援：岩手県、陸前高田市、住田町、気仙地区議会国際リニアコライダー誘致推進議員連盟、

東北ILC推進協議会、岩手県国際リニアコライダー推進協議会、陸前高田商工会、住田町商工会

ILC講演会

～ I L Cの早期実現を目指して～

参加申込方法

下記事項を記載のうえ、EメールまたはFAXでお申込みください。

①参加団体名 (個人の場合は不要)	
②担当者氏名 (個人の場合は不要)	
③電話番号	

所属部署 (個人の場合は不要)	役職・学年 (個人の場合は不要)	参加者氏名

※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。

参加申込先 および お問い合わせ先

〒022-8501 岩手県大船渡市盛町字宇津野沢15番地
大船渡市企画政策部 ILC推進室 TEL: 0192-27-3111 (内線216)

FAX: 0192-26-4477

Eメール: ofu_ilc@city.ofunato.iwate.jp