

# 岩手地域総合研究所 第1回連続講座「岩手の再生」2016

## 国際リニアコライダー(ILC)と地域社会や住民生活との関わり

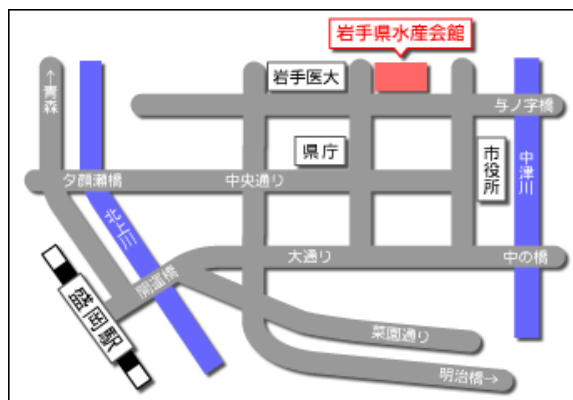
物質の究極の物理法則、宇宙の極初期の状態、真空の構造や暗黒物質の正体の解明を目的とする国際リニアコライダー(ILC)計画の概要を解説するとともに、こうした大規模な国際的研究施設が地域社会や住民生活にどのような影響を及ぼすかを考察する。

日時：10月29日(土)  
13:30~15:30

会場：水産会館5階  
中会議室

講師：西崎 滋  
岩手大学教授

参加費：500円(資料代)  
予約は必要ありません。どなたでも直接会場へお越しください。



西崎滋教授 プロフィール

出身大学院：京都大学 理学研究科 物理学第二博士  
課程修了(理学博士)

略歴：1987 岩手大学人文社会学部講師  
1990 岩手大学工学部助教授  
2004 岩手大人文社会科学部教授  
2016 岩手大学工学部教授

専門：素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理

委員：放射線内部被ばく影響調査有識者会議座長  
原発放射線影響対策にかかるアドバイザー  
産学官民連携活動：

国際リニアコライダー講演会、先端加速器科学  
シンポジウム 2011 in 東北、三陸復興・海洋  
エネルギーシンポジウム

## 主催：NPO法人岩手地域総合研究所

電話：019-624-6715 (FAX 同)

メール：[i-chiikisouken@salsa.ocn.ne.jp](mailto:i-chiikisouken@salsa.ocn.ne.jp)

HP://[ichiikisouken.web.fc2.com/](http://ichiikisouken.web.fc2.com/)

## 今後の連続講座「岩手の再生」開催予定

### ◎第2回（仮題）「使用済み核燃料の最終処分」

- ・日時：12月3日（土）13：30～15：30
- ・会場：盛岡市勤労福祉会館3階研修室
- ・講師：高塚龍之 氏（岩手大学名誉教授）

### ◎第3回（仮題）「メガソーラー」

- ・日時：2017年2月4日（土）13：30～15：30
- ・会場：アイーナ7階県大キャンパス学習室1
- ・講師：比屋根 哲（岩手大学農学部教授）

### ◎第4回（仮題）「電力自由化」

- ・日時：2017年3月4日（土）13：30～15：30
- ・会場：アイーナ8階810
- ・講師：井上博夫 氏（岩手大学名誉教授）