



ILC講演会

～加速器関連産業への参入に向けて～

今年8月、日本におけるILC建設に向けた準備段階への移行に向けて、高エネルギー加速器研究機構をホストとした世界の研究者による「ILC国際推進チーム」が設立されました。現在、3つの作業部会(WG1、2、3)の下、「ILC準備研究所」設立に向けた具体的な検討が進められています。

そこで今回は、このILC国際推進チームにおいて「加速器および施設」を担当する「WG2」の部会長である道園真一郎氏を講師に迎え、ILCプロジェクトに関する最新動向やILCの技術開発課題、WG2の取組み内容等について、ご講演いただきます。

本セミナーを通じて、東北地域企業の皆さまがILCに係る最新の知見を獲得し、加速器関連産業への参入意欲を一層高めるきっかけとしていただきたく、多くの皆さまのご参加をお待ちしております。



参加無料
Web開催
申込要

日時： 令和2年 **10月2日(金)** 13:30～15:00

開催方法： Web開催(Zoomを使用)

定員： 100名(先着順)

プログラム

1. 挨拶

東経連ビジネスセンター 会長 阿部 聡

2. 講演

「ILCプロジェクトの最新動向とILCの技術について」

高エネルギー加速器研究機構 加速器研究施設 応用超伝導加速器センター センター長/
ILC国際推進チーム WG2 部会長 道園 真一郎 氏

※ ILC国際推進チーム：国際将来加速器委員会(ICFA)が、日本におけるILC建設に向けた準備段階への移行に向けて今年8月に設立した国際研究者組織。「ILC準備研究所」に向けた準備が任務。チームはKEKがホスト研究所となり、執行部および3つの作業部会(WG1: ILC準備研究所の機能と組織構造立案、WG2: ILC加速器および施設、WG3: ILC物理・測定器)で構成される。

主催：東経連ビジネスセンター

共催(予定)：いわて加速器関連産業研究会、秋田県高エネルギー加速器技術研究会



<講師プロフィール> 道園 真一郎 氏

高エネルギー加速器研究機構 加速器研究施設 応用超伝導加速器センター センター長/
ILC国際推進チーム WG2 議長

1992年東京大学大学院工学系研究科博士課程を修了し、高エネルギー物理学研究所(現・高エネルギー加速器研究機構)入所。

2017年1月、リアコライダーコラボレーション(LCC:直線型加速器に係る共同研究や技術開発を推進するための国際組織)アソシエイトディレクター就任。

2020年8月より、LCCの後継組織として新設された国際推進チームにおいて、「加速器および施設」に係る検討を進めるWG2の責任者(部会長)に就任。ILC実現のための技術課題解決に向けて、日々邁進されています。

<参加申込方法>

【申込期限】
9月24日(木)

参加にあたっては事前のお申込みが必要です。
以下のURLより、必要事項を入力のうえお申込みください。

※入力いただいたメールアドレスに、後日セミナー参加用のURLをお送りしますので、お間違いのないようご入力ください。
※1社で複数人参加される場合であっても、お一人ずつのお申込みが必要です。

<申込URL>

<https://forms.gle/BCVHk9fL8mxUzJF48>

こちらのQRコード
からも申込ページ
にリンクします



【お申込みにあたっての留意事項】

■本セミナーはZoomにより開催しますので、受講には以下のものが必要です。

1. インターネット接続環境
2. 接続用デバイス(Zoomに対応したPC・スマートフォン・タブレットのいずれか)
3. イヤホンまたはスピーカー(任意)
4. お手元のPC等にカメラ、マイク等がなくてもご視聴いただけます。
・右記のリンクよりZoomの視聴環境をご確認ください。⇒ <https://zoom.us/test>

■セミナー参加用のURL等については、セミナー開催の前日までに、各受講者にメールでお知らせします。

【問合せ先】 東経連ビジネスセンター

TEL : 022-397-9098 FAX : 022-262-7055 E-mail : info@tokeiren-bc.jp