

平成30年4月25日

各位

秋田県高エネルギー加速器技術研究会（仮称）
設立発起人代表 丹野 恭行

設立総会開催の案内

時下、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

現在、東北地域においては国際リニアコライダー（ILC）や東北放射光施設（SLiF-J）などの大型加速器研究施設の建設構想が進められております。1月18日には次世代放射光施設の在り方を検討してきた文部科学省の科学技術・学術審議会において、2020年代の運転開始に向け建設を進めるべき、との最終報告書がまとめられました。また、ILC計画についても、文部科学省の有識者会議において今年度夏までに建設に対する結論がまとめられる、という最終局面を迎えております。こうした状況の中、秋田県内企業が高エネルギー加速器産業への参入を図るために関連技術の習得・普及を目指す「秋田県高エネルギー加速器技術研究会」を設立することといたしました。

そこで、以下の日程で設立総会、および、設立記念講演会を開催いたしますので、御多用のところとは存じますが、万障お繰り合わせの上、御参加くださいますよう御案内申し上げます。

1. 秋田県高エネルギー加速器技術研究会設立総会

日時：2018年5月18日（金） 14：40～15：10

場所：秋田県産業技術センター 本館研修棟 研修室

内容：秋田県高エネルギー加速器技術研究会設立について

2. 秋田県高エネルギー加速器技術研究会設立記念講演会

日時：2018年5月18日（金） 15：20～16：40

場所：秋田県産業技術センター 本館研修棟 講堂

内容：①秋田県高エネルギー加速器技術研究会について

②講演会：

題目：ILCの実現に向けた取組と企業参入の支援について

講演者：岩手県 企画理事 大平 尚 氏

参加費：無料（研究会入会申込なしでも聴講できます）

3. 懇親会

日時：2018年5月18日（金） 17：30～

場所：秋田市内を予定（詳細は決まり次第、お知らせします）

秋田県高エネルギー加速器技術研究会(仮称)申込書

下記項目に記載のうえ、5月9日(水)までにEメール等にて下記宛までご送付ください。

設立準備事務担当 : 秋田県産業技術センター

技術イノベーション部専門員 山川清志

E-mail : yamakawa@rdc.pref.akita.jp

FAX : 018-866-5803

企業・団体名	
研究会入会	<input type="checkbox"/> 入会します <input type="checkbox"/> 入会しません

連絡ご担当者	所属・役職名 :
	氏 名 :
	住 所 :
	T E L : — — F A X : — —
	E - mail :

所属・役職名	氏 名	連絡先 TEL	設立総会	講演会	懇親会
			<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加
	E-mail :		<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加
			<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加
	E-mail :		<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加
			<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加	<input type="checkbox"/> 参加
	E-mail :		<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 不参加
通信欄					

※研究会に対するご希望等がございましたら通信欄にご記入ください。

※研究会入会なしでの記念講演会参加も可能です。