フォーラム会合のご案内

スクレープオフ層とダイバータ物理サブクラスター(平成30年度第1回)、

ダイバータサブクラスター(平成30年度第1回)

合同会合のご案内

スクレープオフ層とダイバータ物理サブクラスター

増﨑 貴 (核融合研)

仲野友英 (量 研)

ダイバータサブクラスター

上田良夫 (大阪大学)

鈴木 哲 (量 研)

平素より、核融合エネルギーフォーラムの活動にご協力いただきありがとうございます。

さて、プラズマ物理クラスター・スクレープオフ層とダイバータ物理サブクラスターおよび炉工学クラスター・ダイバータサブクラスターにおいては、核融合炉のダイバータおよびそれに関連した研究開発の進展のため意見交換と議論を行い、情報を共有して参りました。

この度、核融合エネルギーフォーラム ITER・BA 技術推進委員会ダイバータ研究開発加速戦略方策検討評価ワーキンググループ に関する関連報告、ITER におけるダイバータ開発および ITPA SOL およびダイバータ物理トピカルグループ会合に関係した報告 とともに、今後の活動について議論するため、上記サブクラスターの合同会合を開催することと致しました。

以下に、開催要領を記します。皆様方のご参加、宜しくお願い致します。

開催日時: 平成 31 年 1 月 8 日(火) 13 時 40 分~17 時 00 分

開催場所:大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 核融合科学研究所

岐阜県土岐市下石町 322-6

予定議題:1)ダイバータワーキンググループ報告

- 2) ITPA SOL およびダイバータ物理トピカルグループ会合報告
- 3) JT-60SA リサーチプラン
- 4) ダイバータ物理・工学及び材料研究の進展と今後の課題
- 5) 最近の国内外のダイバータ関連活動及び協力研究活動の進展
- 6) その他

参加申込締切日・連絡先:

平成 30 年 12 月 10 日 (月曜日)

期間厳守でお願いいたします。

仲野 友英

Tel: 029-270-7333

mail: nakano.tomohide@qst.go.jp

参加にあたっての留意点:

- 核融合エネルギーフォーラム会員のみが参加可能です。 事前登録(申込)を必ずお願いします。
- ◆本会合の議事内容及び録音、録画ならびに発表資料等の公開はご遠慮下さい。
 (講演者他の同意を得た会合報告や発表資料等を核融合エネルギーフォーラムの下記ホームページに掲載しますのでご覧下さい。)
 https://www.fusion.qst.go.jp/fusion-energy-forum/
- ◆本会合で講演や発表などを希望される方は、タイトルや要旨を添えてお申し込み下さい。但し、時間の制約などでご希望に添えないこともありますので、予めご了承下さい。
- コメント等がありましたら、参加申込書の該当欄にご記入下さい。

※申し込み・問い合わせとも、核融合エネルギーフォーラム事務局ではありません。ご注意下さい!

参加申込書

スクレープオフ層とダイバータ物理サブクラスター(平成 30 年度第 1 回)、ダイバータサブクラスター(平成 30 年度第 1 回) 合同会合

氏名:		
フォーラム会員番号:		
所属・職位:		
連絡先住所・電話:		
電子メール:		
コメント欄:		

会合への参加はフォーラム会員に限らせて戴きます。

入会ご希望の方は、https://www.fusion.qst.go.jp/fusion-energy-forum/にアクセスしサイドメニュー「入会のご案内」をご 覧下さい。入会に当たり、会費及び入会費は不要です。