

平成30年 3月7日

第621回

## 高崎研オープンセミナー（リサーチ）開催のお知らせ

量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 高崎量子応用研究所では、高崎研オープンセミナー（リサーチ）を下記の日程で開催いたしますので、是非ご参加戴けますよう、宜しくお願ひ申し上げます。

記

I. 日 時：平成30年3月22日（木） 15：00～16：30

II. テーマ：MeV級クラスターイオンビームと固体との相互作用

-世界最高強度のC<sub>60</sub>イオンビームの可能性-

(1) ミクロな世界の巨大隕石？-MeV エネルギークラスターイオンの生成と利用-

量子科学技術研究開発機構 高崎量子応用研究所 放射線高度利用施設部 次長 斎藤 勇一

(2) 重イオンビームやクラスタービームが創り出す固体内励起反応場を利用した物質・材料改質

大阪府立大学 物質・化学専攻 教授 岩瀬彰宏

III. 場 所：量子科学技術研究開発機構 高崎量子応用研究所 生命科学研究棟 1F 大会議室

(〒370-1292 群馬県高崎市綿貫町 1233 番地)

会場へのアクセスは、<http://www.taka.qst.go.jp/access.html> をご参照下さい。

IV. その他：講演内容等詳細 [http://www.taka.qst.go.jp/information/index\\_j.php](http://www.taka.qst.go.jp/information/index_j.php) をご参照下さい。

- ・参加申し込みは、下記の申込書に記載のうえ **FAX**、または必要事項記入の上 **E-mail** にてお願ひ致します。

参加申し込み〆切 3月20日（火）

### 高崎研オープンセミナー参加申込書

機関名		所 属	
氏 名		職 位	
連絡先	電話：	FAX：	
	電子メール：		
特にご要望があればご記入ください。			

量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 高崎量子応用研究所 庶務課

お申込み E-mail：taka-soumu@qst.go.jp FAX：027-347-2561

お問合せ TEL：027-346-9232