

**結晶と組織の配向制御による材料高性能化研究会 講演募集**

第6回結晶と組織の配向制御による材料高性能化研究会を福山市鞆の浦(ともうら)で開催いたします。本研究会では、金属材料、セラミックス、半導体、複合材料等の結晶配向や組織配向に関する研究発表を皆様から広く募集いたします。学会で既に発表された内容や今秋の各学協会で発表予定の内容でも結構です。ご発表は討論を含めて25分～30分を予定しております。講演をご希望の方は講演題目、発表者氏名(登壇者に○印をつける)、所属、連絡先(住所、TEL、E-mail)を下記世話人までご連絡下さい。また、事前にA4で2頁の講演概要原稿をご提出いただくことになっておりますので、お申しいただいた方々には概要原稿作成要領を参加申込書とともにお送りいたします。本研究会会員以外の方々もふるってお申し込み下さい。なお、本講演会は軽金属学会「加工と熱処理による優先方位制御研究部会」との共催により行います。

<b>日 時</b>	2016年10月6日(木) 午後, 10月7日(金) 午前・午後
<b>場 所</b>	福山市鞆公民館 (2016年7月完成予定) 広島県福山市鞆町鞆 423-1 TEL 084-982-2664 福山駅前からトモテツバス鞆線「鞆の浦」停留場下車すぐ (乗車時間: 30分)
<b>講演申込期限</b>	2016年6月30日(木)
<b>参加費</b>	資料代 1,000円 (当日お支払い下さい)
<b>申込先</b>	〒599-8531 大阪府堺市中区学園町 1-1 大阪府立大学大学院工学研究科マテリアル工学分野 井上 博史 TEL 072-254-9316 FAX 072-254-9912 E-mail: inoue@mtr.osakafu-u.ac.jp