

セミナーのご案内

金属加工の国際会議のために来日される Durham (ダラム) 大学の Long 先生を本学にお招きし、下記のセミナーを企画いたしました。

先生は、中国出身の女性研究者ですが、長年イギリスで加工と接合プロセスの数値解析に取り組んでこられました。<http://www.dur.ac.uk/research/directory/staff/?mode=staff&id=1436>
今回は最近精力的に取り組まれている「スピニング加工」の解析を中心にご説明いただきます。スピニング加工は、薄板の回転加工で、「へら絞り」加工とも呼ばれ、ロケット、パラボラアンテナなどの製造には欠かせない加工法となっています。

Durham 大学はイングランド北東部ニューキャッスル (New Castle upon Tyne) 近くにあり、Oxford や Cambridge と同じく College 制の英国の伝統校です。留学希望者のために、Durham 大学の簡単な紹介も含めてくださるとかがっています。

どうぞご参集いただきますようお願いいたします。

日 時： 平成 22 年 9 月 17 日 (金) 13:00 - 14:00
(17 September 2010, 13.00 - 14.00)

会 場： 材料系 R2 棟 3F 会議室 (R2-319)
(R2 bldg. 3F Meeting room, R2-319)

主 催： GCOE プログラム「構造・機能先進材料デザイン教育研究拠点」

参加費： 無料 (どなたでもご参加いただけます。 Open to the public.)

Introduction to Durham University and Metal Spinning Related Research

Dr Hui LONG

Lecturer

School of Engineering and Computer Science
Durham University, UK

世話人： 大阪大学大学院工学研究科
マテリアル生産科学専攻
教授 宇都宮 裕
Tel.06-6879-7503, Fax.06-6879-7500
E-mail: uts@mat.eng.osaka-u.ac.jp