

報道機関各位

熊本大学

第72回 熊本大学工部プロジェクトX講演会
「日本の素材産業 モノづくりの課題」を開催！

本講演会は学生の刺激となるような、そして元気が出るような、企業の現場での開発プロジェクトや挑戦の数々を話していただく機会として学外専門家による連続講演として開催しています。これからの若者に困難に挑戦して達成する喜びを知ってもらい、夢を持たせるとともに職業観を育てることが目的の講演会です。

今回は日立金属株式会社相談役 藤井博行 氏をお招きし、急速にグローバル化が進むなかで、日本の製造業が直面している課題について、素材産業がどのような取り組みをしているのか、事例をご紹介します。

広く一般の方へお知らせいただくとともに、当日の取材方、よろしく願いいたします。

記

- 【演 題】 日本の素材産業 モノづくりの課題
- 【講演者】 日立金属株式会社相談役 藤井博行 氏
- 【日 時】 平成27年10月15日（木）16：10～
- 【場 所】 熊本大学工学部百周年記念館（熊本市黒髪2丁目39番1号）
- 【対 象】 一般市民（興味があるかたはどなたでも）
- 【参加費】 無料
- 【申込方法】 申し込みは不要ですが、席に限りがあります（最大300席）
お早めにおいでください

※詳しくは別紙チラシまたはホームページをご覧ください。

<http://www.eng.kumamoto-u.ac.jp/info/detail.php?id=260>

【お問い合わせ先】

熊本大学 大学院自然科学研究科
教授 佐田富道雄
TEL : 096-342-3757

第 72 回 熊本大学工学部プロジェクト X 講演会

日 時： 2015 年 10 月 15 日（木） 16：10 分より

会 場： 熊本大学工学部百周年記念館

演 題： 日本の素材産業 モノづくりの課題

講演者： 日立金属（株）相談役 藤井博行 様

概要： 急速にグローバル化が進むなかで、日本の製造業が直面している課題について、素材産業（日立金属（株））がどのような取り組みをしているのか、事例を紹介したいと思います。

- ・日立金属（株）の紹介
- ・日本の素材産業（日立金属）
モノづくりの課題と取り組み
- ・会社生活を振り返って、皆さんに伝えたいこと

ご略歴：

1972 年 熊本大学大学院工学研究科生産機械工学専攻修了
1972 年 日立金属株式会社入社
2001 年 鳥取工場長
2005 年 情報部品カンパニー プレジデント
2009 年 執行役専務 技術センター長
2010 年 代表執行役 執行役社長
2013 年 代表執行役 会長兼社長
2014 年 相談役



日立金属(株)のご支援により、島根県奥出雲町で行われている「日刀保たたら」の操業の様子です。ここで作った「玉鋼」は全国の刀匠のもとへ送られ、日本刀の材料に使われています。

問い合わせ先： 熊本大学大学院 自然科学研究科 先端機械システム講座 教授

佐田富道雄 (Tel 096-342-3757, E-mail sadatomi@mech.kumamoto-u.ac.jp)

- 15時半より入場可で無料。会場は約 300 席で席数に限りがありますので、お早めにお出でください。