

「研究が好き！」の何が社会で活かせるのか！？

近年、博士の採用・育成に力を入れている企業が増加傾向にある中で、群を抜いて注目を浴びているのが、**DMG森精機株式会社**です。ドイツの企業DMG社と経営統合し、世界基準の事業内容で躍進を続けている、工作機械（機械をつくる機械）の大手メーカーです。昨年、JR奈良駅前に新しい開発センターが建設されたことを知っている人も多いはず。奈良女に工学部ができ、ぐっと身近に感じられるようになったタイミングで、博士号を持っている社員の方のお話を聞いてみよう！研究で身につけたトランスファラブルスキル（転用可能な力）は企業でどう活かせるのでしょうか。

第10回

NWUキャリアトークカフェ

DMG森精機株式会社

日時：2023年**10月4日** **水** 16:30~17:30 (予定)

場所：DMGMORI棟(旧H棟) 1階 H102



ゲストスピーカー
小林 龍一 さん

所属：
DMG森精機 アカデミー 部長

研究分野・主な業務：
超精密切削加工（博士号）
社内における技術教育全般

プロフィール：
2017年 博士号取得 (東北大学大学院工学研究科)
宮城県仙台市出身
加工技術開発、人事を経て現在はアカデミーにて
デジタル / リアルの技術教育業務に従事
また、奈良女子大学工学部非常勤講師として、「先端設計生産工学概論」および実習を担当



9/6 読売新聞 (全国版)
写真：本学工学部生を指導する小林さん

- ▶ 当日は、就職活動経験者のD3（ハドロン物理学）の学生さんに、進路についてのいろいろな思いなどもお話いただく予定です。
- ▶ 博士課程の学生さんや進学を考えている方はもちろん、DMG森精機（機械メーカー）に興味のある方、学内の方はどなたでもご参加を歓迎いたします。

<Googleフォーム>
<https://forms.gle/iS6mdQm3Kvmtxm8E6>



申し込み

<メール>
◆宛先：右記問合せ先メールアドレス
◆件名：231004キャリアトークカフェ
◆本文：お名前・所属（専攻・コース・学年等）・電話番号

研究とキャリアを
つなぐ

お申込み・お問合せ
奈良女子大学男女共同参画推進機構
キャリア開発支援本部
SGCフェローシップ支援部門
G棟4階 G406 TEL：0742-20-3572
E-mail: career-k@cc.nara-wu.ac.jp
URL: <https://sgcfs.nara-wu.ac.jp/>

