



産学連携活用 支援セミナー

「金属材料の新加工技術について」

～構造部材の軽量化と高機能化～

日時

12月10日(木)

受付15時 講演16時～17時30分

<終了後 希望者個別相談会>

会場

山形大学街中サテライト1F

米沢市門東町3-1-47

※車は近隣の平和通り駐車場をご利用ください※

参加費

無料

定員

20名

申込み

電話またはFAXにてお申込み下さい

TEL 0238-40-0764 FAX 0238-40-0765



くめ ゆうじ

講師 久米 裕二

工学博士

山形大学大学院理工学研究科 准教授

日本塑性加工学会、軽金属学会、日本機械学会に所属、強ひずみ加工、軽量化材料、組織制御、塑性加工プロセスを研究する。

強ひずみ加工を用いた材料創製や軽金属材料の組織制御、熱可塑性樹脂複合材料の成形などに詳しい。

事業所名			個別相談	希望する・しない
住所	〒		TEL	
受講者氏名			E-mail	
受講者氏名			E-mail	

■主催：山形県よろず支援拠点

※ ご記入いただいた個人情報は、本セミナー以外には使用致しません
※ 定員に達した場合は開催日前であっても応募を締め切る場合があります

米沢窓口 TEL 0238-40-0764 山形窓口 TEL 023-647-0708

URL <http://yorozu-yamagata.com/>