

第163回チューブフォーミング分科会研究例会（引抜き特集）

日時：令和6年3月8日（金）13:00～17:25

開催方式：ハイブリッド

対面 場所：電気通信大学 東3号館3階301室

（〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1丁目5番地1）

<https://www.uec.ac.jp/about/profile/access/>

交通：京王線 調布駅下車 中央口を出て右に徒歩5分

オンライン：Web会議システム Cisco Webex Meetings

参加費：対面とオンラインとで同額です。オンライン配信に不具合があった場合にはご容赦ください。

企業委員¥3,000（消費税10%込）、大学委員¥1,000（消費税10%込）、学生無料

*対面の場合には、当日、現金払いで、オンラインの場合には、研究例会当日までに、銀行振込でお願いします。

武蔵野銀行 浦和支店（店番002） 普通

チューブフォーミングブンカカイ カイケイ ウツミノア

（チューブフォーミング分科会 会計 内海能亜） 振込手数料はご負担願います。

内容：

第163回研究例会（13:00～17:25）（アンダーラインは発表者を示す）

13:00～13:05 挨拶

チューブフォーミング分科会主査 久保木 孝 君

13:05～13:45 話題1 「空引きにおける金属マイクロチューブの薄肉化・表面の平滑化」

東京大学 岸本 拓磨 君

13:50～14:30 話題2 「液圧バルジ加工と空引きとによる偏肉鋼管の作製」

宇都宮大学 白寄 篤 君

14:35～15:15 話題3 「拡管型抽伸加工による異形管の成形」

電気通信大学 梶川 翔平 君

〈15:15～15:30 休憩〉

15:30～16:10 話題4 「空調用アルミ内面螺旋溝付管の引抜き-ねじり複合加工法(TT法[®])」

MAアルミニウム株式会社 福増 秀彰 君

16:15～16:35 話題5 「Improvement on thread rolling tool life and product quality by shot peening」

キングモンクット工科大学 Lookkum Nitchamon 君

16:40～17:25 見学会 電気通信大学 久保木・梶川研究室

連絡先： 宇都宮大学 工学部 機械システム工学コース

チューブフォーミング分科会 庶務幹事 白寄

篤 E-mail: [shira\(at\)cc.utsunomiya-u.ac.jp](mailto:shira(at)cc.utsunomiya-u.ac.jp)