

# ここまで来た溶接・接合技術の最近の進歩

—ご挨拶—

最近は、コンピュータ能力の向上を背景に、画像処理、AI 応用他、あらゆる分野の技術革新には目を見張るものがあります。今年度最後の「えひめ溶接・接合研究会」は、技術進展の現状につき、「ここまで来た溶接・接合技術の最近の進歩」のタイトルで小原教授にご講演いただきます。どなたも参加可能ですので、多くの皆様のご参加をお待ちしております。尚、2013 年度から 30 回近く続けました「えひめ溶接・接合研究会」は、今回で最終回を迎えることになりました。小原教授には、お忙しい中、本研究会の為に時間を割いていただきました。感謝申し上げます。又、企業他多くの皆様には本研究会への参加と共に質疑応答に積極的に加わっていただきました。御礼申し上げます。今後、本研究会で得た知見をベースに溶接・接合技術の新しい領域にチャレンジしていただければ幸いです。

◇ 日 時 平成31年1月16日（水）15:00～17:00

◇ 会 場 リーガロイヤルホテル新居浜 2F「松」  
(新居浜市前田町6-9)

◇ 講 師 愛媛大学大学院 教授 小原 昌弘 氏

【主催】公益財団法人えひめ東予産業創造センター / 【後援】公益財団法人えひめ産業振興財団

参加申込書 1/10(木) 締切	
会社名	
連絡先	電 話
	メー ル
ご出席者	所属部署・役職 氏名
	所属部署・役職 氏名
申込先	FAX 0897-66-1112 / メール tech2@ticc-ehime.or.jp
お問合せ	TEL : 0897-66-1111 / 担当 : 下田・池内