塑性加工戦略委員会報告会

日 時:2019年6月8日(土) 14:00~15:50

会 場:同志社大学・京田辺キャンパス 知真館 3 号館 (TC3) 107 室

趣 旨:2018年度(第54期)日本塑性加工戦略委員会では、学会および対象とする技術分野の今後の方向性を明確にするため、時間軸を考慮した【塑性加工技術ロードマップ】策定を最大のミッションとして活動してきました。各要素技術の現状と今後の方向性については、現在活動している19の分科会と2つの研究委員会に作成いただきました。そこで、本活動の概要を紹介し、その後ピックアップした4つの分科会・研究委員会(チューブフォーミング分科会、CFRP成形加工研究委員会、伸線技術分科会、金型分科会)の代表者に要素技術ロードマップの紹介と現状および未来の技術課題について報告を頂く予定です。学会関係者全員で今後の塑性加工技術を議論する場としたく、皆様のご参加をお待ちしております。

司会 井上 忠信 幹事(物材機構)

14:00-14:10 塑性加工戦略委員会の取り組み 山崎 一正 委員長

14:10-14:35 チューブフォーミング分科会 久保木 孝 分科会主査

14:35-15:00 CFRP 成形加工研究委員会 米山 猛 分科会主査

15:00-15:25 伸線技術分科会 西村 公宏 分科会主査

15:25-15:50 金型分科会 相澤 龍彦 先生

※学会員の方々から広くご意見を伺うため、会場にお越しいただいた方々に「塑性加工戦略ロードマップ 2019」を配布予定です。