

## 日本金属プレス工業協会 2023年度「工場見学会」開催のご案内

### 日本圧延工業株式会社 滋賀工場

インパクト加工とは、インパクト加工機のダイスにスラグをセットしてパンチで衝撃を与えることで、スラグをパンチの側面に沿って伸び上がらせ、筒状に成形する冷間鍛造の一種です。1回のプレス加工で薄肉の深絞り加工を行う為、必要な金型が少なく初期投資を抑える事が出来るのが特徴です。アルミニウムスラグのトップメーカーである日本圧延工業株式会社では、アルミ消火器の需要増に対応するため、滋賀工場にて1,600トン縦型インパクトプレスを2021年春に本格稼働させました。日本圧延工業株式会社滋賀工場にて、溶解炉・鑄造・コイル冷間圧延・プレスの工程を実際に見学できる工場見学会を企画しました。

〔主催〕 一般社団法人 日本金属プレス工業協会

〔協賛団体(予定)〕型技術協会/日本金型工業会/日本金属熱処理工業会/日本工業炉協会/日本塑性加工学会/日本ダイカスト協会/日本鍛造協会/日本鑄造協会/日本熱処理技術協会/日本マグネシウム協会/素形材センター (法人格略)

〔日時〕 2024年3月28日(木) 13:00~17:30

〔場所〕 日本圧延工業株式会社 滋賀工場(滋賀県東近江市平柳町514) URL:<https://www.nichiatu.co.jp/>

〔会費〕 本協会および協賛団体会員 15,400円(税込) ・ 一般 26,400円(税込)

〔プログラム〕

13:00	米原駅集合	※詳細な集合場所はお申し込み後に事務局よりご連絡いたします。
13:10	米原駅 発 ⇒ バス移動	
13:50	日本圧延工業株式会社 滋賀工場 着	
14:00~14:45	社長挨拶、会社概要説明	
	休憩	
15:00~16:00	工場見学 (溶解炉、連続鑄造圧延機による鑄造、コイル冷間圧延、プレス工程)	
	休憩	
16:15~16:40	質疑応答	
16:40~16:45	閉会の挨拶	
16:50	日本圧延工業株式会社 滋賀工場 発 ⇒ バス移動	
17:30	米原駅 着	解散

〔申込みフォーム〕



<https://forms.gle/bjCHntGuVtM48JL26>

〔申込み締切り〕 2024年3月13日(水) ※先着28名

〔問合せ先〕

一般社団法人日本金属プレス工業協会 事務局 茨田 学  
e-mail: [barada@nikkin.or.jp](mailto:barada@nikkin.or.jp) 電話: 03-3433-3730/Fax: 03-3433-7505