

2024 年度 バルブ塾（鋳造品質） カリキュラム（案）

開催日	時間	内 容	講 師 (予定・敬称略)
12/11 (水)	10:00 ～ 12:00 (120分) (質疑応答 含む)	鋳造について：“各種鋳造法から鋳物不良までの基礎解説” 銅合金及びロストワックスの話を含めた鋳造全般（主に各種鋳造法、バルブの材質と JIS 規格、鋳物不良）を解説する。 ※お薦めする対象者： <u>鋳造を一から学びたい鋳造工程に携わったことのない方や新入社 員の方</u> (目次案) ●鋳造とは ●各種鋳造法 ※DVD「私たちの生活を豊かにする鋳物」視聴後、理解度確認テストを実施します ので、筆記用具をご準備ください。 ●バルブの材質と JIS 規格 ●鋳物不良	講師：(株)キッツ

※カリキュラムは変更になる場合があります。予めご承知おき願います。