

## 鑄造品質の向上のためのコンサルティング・受講開始

これから需要が高まるBEV用の部品製造のために、鑄造品質の向上、特に「鑄巣改善」が必要となります。当社では山梨工場と韓国工場で鑄造改善に取り組むためにコンサルティングを受けることにしました。講師は森中先生です。2018年に湯流れ改善の指導を受けたことがあり、今回は2度目の指導で、これから1年にわたり講習を受けます。



1. 左の写真は第1回鑄造セミナーの座学の様子です。山梨工場の鑄造・品質責任者に加え本社からも品質担当が参加して学んでいます。今まで常識と思っていたことも鑄造理論で説明してもらと、納得できて、過ぎのステップへ進むことができます。改善への取り組みに、腹落ちすることができます。



2. 現場での説明の写真です。座学の後すぐに現場で説明を受けることができるので時間の無駄がなく、説明にも納得がいきます。工場内は40度を超える暑さでしたが、みんな一生懸命に説明を聞いて「いいものを作ろう、現状を改善しよう！」という意気込みがセミナーをさらに熱くしました。



### 3. 韓国工場が目指すもの

姜社長が手にしているのは、バッテリーケースの試作品です。韓国工場ですら今まで一番大きいサイズです。

2023年7月にこのコラムで、自動車輸送船火災の記事を取り上げましたが、その後も電気自動車の火災事故が発生して、バッテリーの安全性に注目が集まっています。韓国工場は鑄造技術が高く、客先の品質に対する信頼性も大きいので、1日も早く量産できるように取り組んでいます。大型鑄造機導入のための基礎研究を現在進めており、同時に設備投資も行い安全なバッテリーケースを市場に来年中に提供していきます。



# 暑い夏！ルミナス夏祭り開催！



毎年同じ事を書くようになってきましたが、今年の夏は本当に暑かったですね。窓の外のスカイツリーも入道雲の勢いに負けているようです。当社では少しでも涼しくと、今年は窓辺に朝顔で日陰を作り直射日光を遮る取り組みをしました。電力使用量低減効果はまだ実感できませんが、朝顔の花で涼しさは感じます。来年はもっとたくさん咲かせましょう。

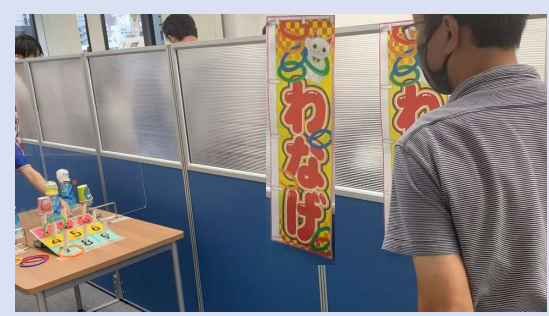
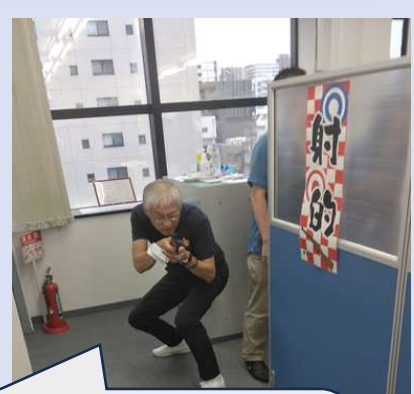


## 第1回ルミナス夏祭

暑い夏の1日、みんなで息抜き



奥に立っているのが今月の幹事の斎藤さんと中島さん。とてもたのしい企画でした。ありがとうございました！大いに盛り上がりました！



射的の3人衆



何事も真剣にやるのが、いいところですね、気合が入ってる、崔さん！

もっと挑戦的に！腰に力を入れてっ！

このまま銀行には行かないで下さい。決まりすぎです。

