

インフォメーション

「インダストリアル CFRP2017」講演会でアルーマナットの紹介をいたします。

平成 29 年度日本複合材料学会関西支部総会および日本材料学会複合材料部門委員会第 256 回定例委員会の講演会である「インダストリアル CFRP2017」にお招きいただき、「電食を防止する CFRP 用アルミ合金製インサートナットの開発」という題名にて、アルーマナットの紹介をさせていただくことになりました。

当講演会は学会員を対象に、近畿大学工学部の西藪和明教授のお世話による、炭素繊維強化プラスチック(CFRP)の産業用途の拡大と量産化のための要素技術の紹介を目的にした会合です。

近畿大学による「インダストリアル CFRP と熱可塑性 CFRP の量産化」の研究報告を皮切りに、当社を含め 8 件の CFRP に関する最新技術の報告がなされます。

当社は今後も CFRP の電食リスクのないボルト締結をテーマに研究開発と普及活動を進め、ものづくりの軽量化に貢献する所存です。

記

インダストリアル CFRP2017 講演会

日時 平成 29 年 11 月 2 日(木) 13 時

場所 近畿大学東大阪キャンパス

共催 日本複合材料学会関西支部、(公社)日本材料学会複合材料部門委員会

(一社)日本金型工業会西部支部、(一社)金型協会、型ろう会

近畿大学工学部地域連携先端研究教育センター

協賛 (株)大阪シティソリューション

以上