

第 29 回技術懇話会 『シニアから学ぶ技術講習会』

九州支部ホームページ <http://kyushu.jsms.jp/>



期 日 令和 3 年 11 月 26 日(金), 14:00~16:00

会 場 熊本大学先進マグネシウム国際研究センター
2 階, 多目的ホール

主 催 日本材料学会九州支部

共 催 熊本大学先進マグネシウム国際研究センター

プログラム

講演 1 時間: 14:00-15:00

講演 1 題目: 産業界を生き抜くための技術力

講師 1 西田 新一 先生(元九州支部長, 佐賀大学 名誉教授)

講演 1 内容:

会社を継続的に運営していくためには、「技術力」を抜きにしては不可能であることを否定する人はいないであろう。このように、「技術力」の重要性に対して、広く高い評価を受けているにも関わらず、これに関して言及したものがほとんど見当たらないのは不思議でならない。そこで、「技術力」の定義をわかり易く表現するとともに、とくに現在なぜ技術力が必要なのか、また技術力を向上させる具体的方法、さらに最近マスメディアに取上げられている「ブラック企業」の存在も踏まえて、良い会社の評価を点数表示で簡単に行う方法等について、実用的な観点から言及している。注)西田新一著、産業界を生き抜くための技術力、アグネ技術センター(2018.11)発行参照

講演 2 時間: 15:00-16:00

講演 2 題目: 『足で稼いだ実践的産学連携』

講師 2 田中 洋征 先生

(日本材料学会支部功労賞, 九州工業大学イノベーション推進機構, 元センター長)

講演 2 内容:御用聞き型産学連携を实践し,北九州地域には材料力学に関し極めて興味あるシーズ・ニーズがあることがわかり,これまでに経済産業省のプロジェクトに15件ほど採択され外部資金は他の事例を含めて16億円ほど獲得した。今回は,世界に通用する代表的事例のいくつかを紹介する。

会場アクセス

熊本大学黒髪南キャンパス(熊本市中心区黒髪2丁目39-1)

桜町バスターミナル16番乗り場:楠団地、光の森産交行き等(子飼経由)

「熊本大学前」下車。

その他アクセスは次のURLを参照して下さい。

<https://www.kumamoto-u.ac.jp/campusjouhou/>



参加費 無料

この講演はオンラインでも聴講できます。

参加申し込みの方には,後日,Zoom IDを配布します。