N 技術委員会の事業計画

1. 事業概要

技術委員会は、会員企業の技術者及び技能者のレベル向上を事業の柱とし、3つのテーマに取り組む。

- (1) 品質・安全・環境・コスト等に関する技術の提供
- (2) ばね製造技能の習得・向上及び伝承
- (3) ばね設計技術の向上

2. 事業の詳細

- (1) 品質・安全・環境・コスト等に関する技術の提供
 - ① 講習会及び見学会の開催(アンケート等の結果からニーズを反映できるよう各支部毎に実施する。)
 - ② ばねの技術相談の充実
 - ③ 技術資料の機関誌ばね及びホームページへの掲載
 - ④ 日本ばね学会と連携した調査・研究の推進と会員への技術情報提供
 - ・技術連絡会の実施

積極的な情報・意見の交換を行ない、活動の連携、意思疎通を図る。

・2019年度の委託研究テーマは以下のとおり。

「ばねのフラクトグラフィー

(平成30年度にばね学会で委員会を設置し、活動を開始した)

- ・ 「ものづくりセミナー」 共催
- · 「若手技術者交流会」支援
- ・ばね学会講習会活動の支援及び連携
- (2) ばね製造技能の習得・向上及び伝承

金属ばね製造技能士の資格取得を支援する。

- ① 各支部にて講習会開催 (目標 支部毎 2回以上)
- ② 優良ばね技能者(複数の技能士資格保有者)認定者数の向上

会員会社への表彰制度周知と、技能者の資格取得の意欲向上を狙った広報活動など。

目標 工業会全体 プラチナ賞 6名以上、金賞 15名以上、銀賞 30名以上

③ ばねハンドブック改訂版の活用と普及促進

2018年4月に発行したハンドブックを各支部で再度読み合わせを実施し、誤記訂正を実施する。 ハンドブックを講習会等で活用し、普及を促進する。

(3) ばね設計技術の向上

設計技術講習会を開催する。

- ① 基礎知識習得推進(ばね技術初級講座 等 各支部技術委員会にて開催)
- ② 設計技術向上(ばね技術中級講座 等 各支部技術委員会にて開催)
- ③ 周辺技術向上(熱処理、表面処理、品質、原価関連 等 各支部技術委員会にて開催)