

平成26年度 技術委員会事業計画

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、三つのテーマに取り組む。

- テーマ1. 品質・安全・環境・コスト等に関する技術の提供
2. ばね造り技能の習得・向上および伝承
 3. ばね設計技術の向上

2. 事業の詳細

2. 1 品質・安全・環境・コスト等に関する技術の提供

- (1) 講習会および見学会の開催（支部毎にニーズを反映して実施する）
- (2) ばねの技術相談制度の充実
- (3) 技術資料の機関誌ばねおよ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

平成26年度の委託研究テーマは以下の通り

- 継続テーマ…「圧縮コイルばねの疲労限度線図の改訂調査研究」（平成27年3月終了予定）
新規テーマ…「ばねの高温へたりに関する検討」

2. 2 ばね造り技能の習得・向上および伝承

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（複数のばね関連技能士資格保有者）認定者数の向上
会員企業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。
本年度の認定者目標数は工業会全体でプラチナ賞6名以上、金賞15名以上、銀賞30名以上とする。
- (3) 厚生労働省及び中央職業能力開発協会へ提言するために、技能検定学科試験の出題内容の見直し検討を行う。

2. 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）
- (2) 設計技術向上（ばね技術中級講座、材料強度学 等）
- (3) 周辺技術向上（熱処理、表面処理、品質、原価関連 等）

3. 委員会名簿

区分	氏名	所属	役職	備考
委員長	蒲 久男	株式会社蒲スプリング製作所	代表取締役社長	
副委員長	風間 俊男	日本発条株式会社	常務執行役員	
副委員長	吉田 修	知多鋼業株式会社	代表取締役社長	
副委員長	森田 雅則	理研発条工業株式会社	代表取締役社長	新任
委員	佐藤 均	三菱製鋼株式会社	千葉製作所技術部長	
委員	吉岡 謙二	株式会社パイオラックス	執行役員	新任
委員	森田 国樹	村田発条株式会社	取締役	
委員	桑山 清明	中央発条株式会社	取締役常務執行役員	
委員	中村 義明	中庸スプリング株式会社	業務部次長	
委員	野田 総	平和発条株式会社	執行役員技術部長	
委員	平山 利彦	特殊発条興業株式会社	生産本部伊丹工場参事	