

2024年度 技術委員会事業報告

1. 概要

ばね設計技術の向上のため、WEBオンラインを利用した委員会にて議論を行ない、各支部における技術講習会や技能検定試験対応講習会について開催することができた。

また、日本ばね学会との連携において情報の交換、委託研究テーマの議論を行なった。

2. 委員会の開催

会議	日程・場所	主な議案
第1回委員会	2024年8月7日 名古屋 安保ホール	1. 2024年度 技術委員会事業計画 2. 各支部における技術委員会事業 3. 日本ばね学会への研究委託テーマについて
第2回委員会	2024年12月3日 大阪 アットビジネスセンター	1. 技術講座、技能検定対応講習会について 2. 技能検定委員会議事録確認、試験関連 3. 日本ばね学会への研究委託テーマ進捗確認
ばね学会との 技術連絡会	2025年2月5日 東京 ㈲一貸会議室	1. 2024年度 活動状況トピックス報告 2. 2024年度 委託テーマ活動報告 3. 2025年度 委託テーマ議論と今後について
第3回委員会	2025年3月7日 東京 ㈲一貸会議室	1. 2024年度 各支部技術委員会事業の開催実績 2. 技能検定実技試験の実施状況報告 3. 2025年度 技術委員会 事業計画

3. ばね技術講習会および技能検定対応講習会

<ばね技術関連講習会>

地区	講習会	実施日	受講人数
東部支部	ばね初級講座	6月20日 WEB開催	12社56名
	中級講座(線ばね)	10月3日 WEB開催	12社31名
	中級講座(薄板ばね)	2025年3月4日 WEB開催	7社19名
中部支部	線ばね基礎	6月13日 中央発條	13社32名
	薄板ばね基礎	7月11日 中央発條	9社17名
	材料熱処理基礎	10月10日 中央発條	8社25名
	品質管理基礎	2025年3月6日 中央発條	8社28名
西部 (大阪地区)	熱処理の基礎と応用	6月7日 WEB開催	12社28名
		6月21日 東研サモック工場見学	9社24名
	ばね基本講座	7月5日 プラザオカ WEB開催	14社33名
	中級講座(線ばね)	3月7日 プラザオカ WEB開催	12社23名

<技能検定試験対応講習会>

地 区	講 習	実施日、開催場所	受講人数
東部 支部	学科対応	10月23、24、29日 日本発条 研修センター	9社 延べ72名
	実技対応	11月26、27日 日本発条 研修センター	10社 延べ74名
中部 支部	学科対応	11月9、16、23日 中央発条	15社 延べ83名
	実技対応	12月7日（線）中央発条	11社 19名
		12月7日（薄板）東郷製作所	6社 17名
西部 （大阪）	学科対応	11月9、16、12月7日 ポリテクセンター関西	16社延べ113名
	実技対応	12月7日 ポリテクセンター関西	15社52名
西部 （九州）	学科対応	11月2、16、30日 中央発条工業	2社 延べ15名
	実技対応	なし	—

以 上