

Ⅶ. 技能検定委員会事業報告

1. 概要

技能検定試験における各地区での問題点・課題について情報を共有し、改善案を検討した。日本ばね工業会の公益目的事業としての技能検定試験を各都道府県から受託し、技能検定実技試験を実施することができた。

また、技術委員会へ適切な情報を提供し、今後の技能・技術講習会の取組みへの活動を推進した。

2. 委員会の開催

＜本部委員会＞

会議	日時・場所	主な議案
第1回委員会	2025年9月24日 名古屋安保ホール	1. 2024年度 技能検定合格者状況報告 2. 2025年度 技能検定委員会事業計画 3. 各地区における技能検定準備状況
第2回委員会	2026年3月24日 KITENA 新大阪	1. 技能検定合格者状況報告 2. 各地区における実施状況報告 3. 問題・課題改善の検討 4. 2026年度 委員会の確認

＜技能検定部会＞

地区	委員会	実施日	主な審議事項
東部支部	第1回	9月15日	合格者状況、今期留意事項、委員の選任
	第2回	12月5日	水準調整会議、留意事項
	第3回	3月27日	試験実績確認、反省会と来期留意事項
中部支部	第1回	9月25日	合格者状況、今期講習会、試験日程
	第2回	2月6日	試験実施結果報告、来期日程
西部支部	第1回	12月17日	実技試験（受検者）振分け及び会場確認

3. 令和7(2025)年度 後期 技能検定実技試験の実施について

試験	地区	試験会場(予定)	実技試験日(2026年)と受検者数	
			線ばね	薄板ばね
実技試験	北海道	北海道職業能力開発協会	1月31日(土) 11名	
	栃木県	村田発條	1月17日(土) 15名	1月17日(土) 8名
	埼玉県	東都発條	1月24日(土) 12名	
	東京都	城南 職業能力開発センター	1月17日(土) 56名	
		城東 職業能力開発センター		1月24日(土) 33名
	愛知県	中発技能学園	1月17日(土) 56名	
		東郷製作所		1月17日(土) 42名
	京都府	サンコール	1月10日(土) 13名	1月10日(土) 4名
	大阪府	北大阪高等職業技術専門学校	1月17日(土) 31名	1月17日(土) 23名
			1月18日(日) 43名	1月18日(日) 25名
大分県	中央発條工業		1月10日(土) 9名	
学科試験		全国一斉	2026年2月8日(日)	
合格発表		全国一斉	2026年3月13日(金)	

4. 金属ばね製造技能士合格状況

各都道府県において 381 名が受検し、線ばね 122 名、薄板ばね 65 名の方が技能士として合格した。

2025 年度の技能検定実技試験の受検者数および技能士合格状況について以下に示す。

<線ばね製造作業>

技能検定 実施地区	実技受検者数			技能士合格者数					
	1 級	2 級	計	1 級	合格率	2 級	合格率	合計	合格率
北海道	1	10	11	1	100%	7	70%	8	73%
栃木県	8	7	15	5	63%	5	71%	10	67%
埼玉県	3	9	12	0	0%	4	44%	4	33%
東京都	33	23	56	11	33%	10	43%	21	38%
愛知県	26	30	56	10	38%	22	73%	32	57%
京都府	2	11	13	1	50%	3	27%	4	31%
大阪府	31	43	74	15	48%	28	65%	43	58%
計	104	133	237	43	41%	79	59%	122	51%

<薄板ばね製造作業>

技能検定 実施地区	実技受検者数			技能士合格者数					
	1 級	2 級	計	1 級	合格率	2 級	合格率	合計	合格率
栃木県	4	4	8	3	75%	1	25%	4	50%
東京都	25	8	33	10	40%	5	63%	15	45%
愛知県	21	21	42	2	10%	6	29%	8	19%
京都府	1	3	4	1	100%	1	33%	2	50%
大阪府	23	25	48	17	74%	12	48%	29	60%
大分県	6	3	9	5	83%	2	67%	7	78%
計	80	64	144	38	48%	27	42%	65	45%

以 上