## 令和6年度 研修会の実績と成果のご報告

・実施期間 常設・本部直轄:8/21~1/29 / 現場:4/24~1/27

• 常設研修+本部直轄研修

実施地域:20都府県23会場 123回(充填94回・付加29回)

741名(充填 593名・付加 148名)が受講

(開催県) 青森、秋田、茨城、群馬、東京、富山、山梨、長野、岐阜、静岡、 愛知、京都、大阪 2、鳥取、山口 2、愛媛、高知、福岡 2、鹿児島、沖縄

現場研修: 25 都府県55 会場 65 回 549 名が受講

(開催県) 岩手 2、秋田、山形、福島 2、茨城 4、栃木、群馬 2、埼玉 4、千葉 2 東京、神奈川 7、新潟 8、福井、長野、静岡 2、愛知 5、京都、大阪 2、 兵庫、鳥取、広島、福岡 2、長崎、熊本、鹿児島

	常設	本部直轄	常設+直轄	現場	合計
受講者	537	204	741	549	1,290
都道府県数	11	10	20	25	33
会場数	13	10	23	55	78
回数	87	36	123	65	188

	· .						
都道府県	R6受講者数		都道府県	R6受講者数			
	常設+直轄	現場	合計		常設+直轄	現場	合計
北海道	0	0	0	滋賀県	0	0	0
青森県	17	0	17	京都府	33	5	38
岩手県	0	14	14	大阪府	29	11	40
宮城県	0	0	0	兵庫県	0	7	7
秋田県	11	2	13	奈良県	0	0	0
山形県	0	6	6	和歌山県	0	0	0
福島県	0	14	14	鳥取県	12	5	17
茨城県	15	61	76	島根県	0	0	0
栃木県	0	10	10	岡山県	0	0	0
群馬県	15	23	38	広島県	0	21	21
埼玉県	0	68	68	山口県	57	0	57
千葉県	0	6	6	徳島県	0	0	0
東京都	19	42	61	香川県	0	0	0
神奈川県	0	87	87	愛媛県	51	0	51
山梨県	21	0	21	高知県	27	0	27
新潟県	0	32	32	福岡県	98	20	118
富山県	41	0	41	佐賀県	0	0	0
石川県	0	0	0	長崎県	0	31	31
福井県	0	8	8	熊本県	0	10	10
長野県	37	9	46	大分県	0	0	0
岐阜県	72	0	72	宮崎県	0	0	0
静岡県	55	13	68	鹿児島県	56	4	60
愛知県	58	40	98	沖縄県	17	0	17
三重県	0	0	0				

## ・研修の様子













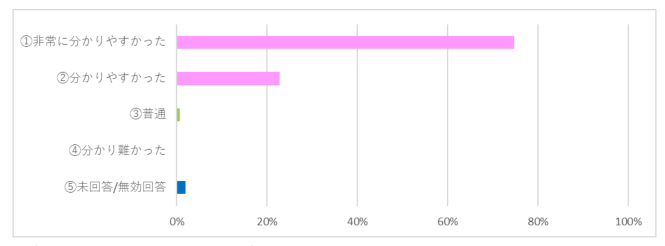






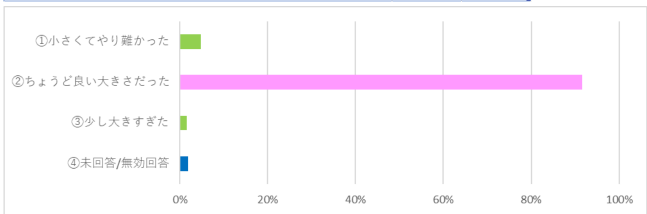
- ・成果報告(理解度) (常設・本部直轄) 受講後、15項目の施工実技に関する理解度をチェックしました。 設問に対する正答率(平均)は90%(62%~98%)と高い理解度となりました。
- ・講習に対する感想、4項目(回答数n=681名)(常設・本部直轄)
- ➡問「講師の説明や指導は分かりやすかったか」

列1	人数	比率
①非常に分かりやすかった	509	75%
②分かりやすかった	155	23%
③普通	4	1%
④分かり難かった	0	0%
⑤未回答/無効回答	13	2%



- ① 非常に分かりやすかった、②分かりやすかったとの回答の合計が98%
- ➡問「断熱施工を実施した模型(約1畳)は、実際の現場施工で役立つ大きさだったか」

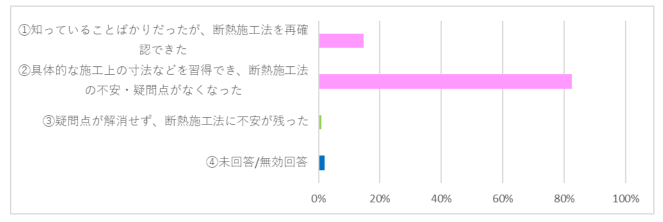
列1	人数	比率
①小さくてやり難かった	33	5%
②ちょうど良い大きさだった	624	92%
③少し大きすぎた	11	2%
④未回答/無効回答	13	2%



② ちょうど良い大きさだったとの回答が 92%

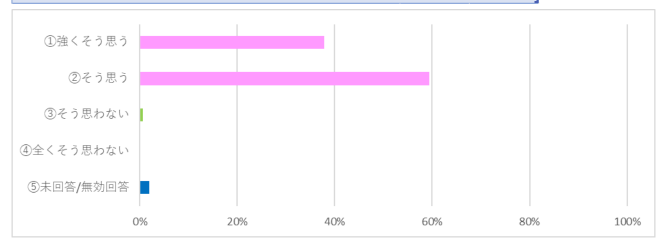
➡問「今回の常設研修に参加した前後で、断熱施工への理解状況はいかがですか」

列1	人数	比率
①知っていることばかりだったが、断熱施工法を再確認できた	100	15%
②具体的な施工上の寸法などを習得でき、断熱施工法の不安・ 疑問点がなくなった	562	83%
③疑問点が解消せず、断熱施工法に不安が残った	6	1%
④未回答/無効回答	13	2%



- ① 施工法を再確認できた、②不安・疑問点がなくなったとの回答の合計が98%
- ➡問「職場の同僚や協力企業等に受講を勧めたいか」

列1	人数	比率
①強くそう思う	258	38%
②そう思う	405	59%
③そう思わない	4	1%
④全くそう思わない	1	0%
⑤未回答/無効回答	13	2%



- ① 強くそう思う、②そう思うとの回答の合計が97%。高い満足度を得ました。
- 3年目の開催になる令和6年度も、ケガや事故なく終了することができました。 研修会の開催にご協力・ご尽力頂きました関係者や講師の皆様、そして受講者の皆様に、 改めて感謝申し上げます。