令和6年度 研修実績 業態別内訳(県·市町村·業界別)

_	一般研修	(大研修室開催研修)	ı		-1- (-1			ı							·/	2 1/4 1						7
			研			人員	-	実績人員数内訳														
番号	研修日	研 修 名	数日前		市町7		界別	_	-1				市町	21	7-b =0.					法面 造園		
			数	計	県	市町村	1	合計	計	土木 技術			村	計	建設	設計業	調査業	注コン	舗装業	法 業	造園業	
1	4月15日	土木の基礎(初級)		156	39	53	64	156	39	26		13	53	64	59	4			1			WEB含む
2	4月16日	積 算 の 基 礎		140				140				14		38	33	3			1		1	WEB含む
3	4月17日~19日	工 事 測 量 初 級		119				119						60					1		1	WEDBO
	4月25・26日	施工管理	3	119	40	19	00	119	40	20		10	19	00	53	7						
4	5月9・10日	(受 · 発 注 者)	4	374	48	50	276	374	48	27		21	50	276	161	111	1		2	1		
5	5月23日~24日		2	117	25	33	59	117	25	25			33	59		59						
6	5月28日	発 注 者 実 務 (基 本 編)	1	60	30	30	0	60	30	18		12	30	0								
7	5月30日~31日	地質調査と構造物設計	2	110	19	33	58	110	19	11		8	33	58		50	8					
8	6月4日	森 林 土 木	1	70	6	7	57	70	6			6	7	57		56	1					
9	6月7日	道路メンテナンス	1	80	7	16	57	80	7	3		4	16	57		56	1					
10	6月13日・14日	コンクリート品質管理 (受 ・ 発 注 者)	2	211	23	31	157	211	23	12		11	31	157	116	40					1	WEB含む
11	6月20日・21日	アスファルト舗装 (受 ・ 発 注 者)						215	22	10			35		116	40			2			
12	6月25日	コンクリート	1	67	2	1	64	67		1		1	1	64	14			50				
13	6月28日	PC 上部 工の 施 工 管 理		40	2	3	35	40		2		-	3	35	34	1						
14	7月3日	管 理 者 研 修 (建 築)	1	15		12	0	15					12	0	31							
15	7月5日	公共建築工事の施工管理		98	6		71	98	6				21	71	71							
16	7月11日~12日	橋梁の補修・補強	2	131		15			3				15		52	60	1					WEB含む
17	7月18日~19日	公共事業と安全管理	_	117				117				3	28	79	70	6	1				2	ПЕВДС
18	7月25日~26日	構造物の補修・補強			4	4		117				2	4		58	49	1			1	2	
19	8月1日・2日	インフラ DX				6						8	6		107	55						
20	8月9日	の り 面	1			3		118				5		99	55	36	5			3		
21	8月23日	農業土木	1	91		16	58	91		- 11		17			4	53	1					
22	10月30日	砂防寒務	1	65		0	56	65		8		1	10	56		54	2					
23	9月4日~6日	2級土木施工管理技士 受 験 準 備 講 習 会	3			1		60				1	1	59	44	10			2	3		
24	9月13日	建築積算		82		16				4		9	16		60	10			2	0		
25	9月20日	下 水 道	1	81	4	1	76						1		40	35	1					
26	9月27日	熊 本 県 の 地 質		116		6		81 116				3	6	76 97	54	38	5					
27	10月1日~2日	一 部 研 修 (土木事業の基礎)						101				10			34		- S					
28	10月4日	港湾・海岸			64	5	32						5	32	40	32	0					
29	10月8日	二 部 研 修	1	79	7	2	70	79				3	2	70	40	28	2					
30	10月11日	(河 川 設 計) 公 園 緑 地			58	7	46	72					7	46	177	46				7	00	
31	10月16日	橋梁点検	1	73	1	8	64	73		1			8	64	17	24				1	22	
32	10月17日	(資 格 更 新) 橋 梁 点 検		63	0	0	63	63				4	_	63		59	4					
33	~18日 10月23日	橋梁の計画・設計	2	63	4	9	50	63	4			1	9	50		50						
34	~25日 11月1日	補 強 土 壁	3	32	8	3	21	32	8			2	3	21		21						
35	11月7日	新技術·新工法	1	113		5	98					3	5	98	58	38	2			-		WEB含む
36	8月8日 8月27日 11月13日	建設業初任者実務	1	87	2	0	85	87	2	2				85	62	21	1			1		
\vdash	11月14日	R5年度実績	4	7	0	0		7						7	7							
	計	R6年度計画	60	3,793	421	575	2,797	3,793	421	290	0	131	575	2,797	1,420	1,237	37	64	12	_1	26	
	μΙ		59	3,794	549	581		3,794			0	139	581	2,664	1,420	1,103	36	64	8	1	32	
		R6年度実績	58	3,767	568	541	2,658	3,767	568	391	0	177	541	2,658	1,385	1,142	37	50	8	10	26	l

令和6年度 研修実績 業態別内訳(県·市町村·業界別)

	実務研修	(小研修室開催研修)		CAL	S/E	C(I)	②【電-	子納品:	険収	作成	ċ]−	土木	(建領	築) 工事	編						
					実績	人員		実績人員数内訳													
v7. D	TII We to		日	県•	市町;	村・業	界別		県				市			業	界	艮	1	係	
番号	研修日	研 修 名		計		市町		合計	計	土木	土木		町村	計	建設	設計	調査	生コン	舗装	法面	造園
					県	村	業界			技術	事務	他部			(建築)業	業	菜	業	業	菜	業
1	9月24日	電子納品検収(土木)	1	23	20	3	0	23	20	4		16	3	0							
2	10月29日	電子納品検収(土木)	1	6	4	2	0	6	4	4			2	0							
1	5月7日	電 子 納 品 作 成 (建設業職員)県・市版	1	21	0	0	21	21	0					21	19					2	
2	5月21日	電 子 納 品 作 成 (建設業職員)県・市版	1	14	0	0	14	14	0					14	9	2			2		1
3	7月2日	電 子 納 品 作 成 (建設業職員)県・市版	1	23	0	0	23	23	0					23	23						
1	7月23日	電 子 納 品 作 成 (建築業職員)県・市版	1	11	0	0	11	11	0					11	11						
		R5年度実績	7	106	13	10	83	106	13	9	0	4	10	83	78	3	0	0	0	0	2
1	合 計	R6年度計画	6	110	20	10	80	110	20	20	0	0	10	80	75	3	0	0	0	0	2
		R6年度実績	6	98	24	5	69	98	24	8	0	16	5	69	62	2	0	0	2	2	1

	実務研修	(小研修室開催研修)		CAL	S/E	C3	(CAD	研修】													
					実績	人員			実績人員数内訳												
			日	県·市町村·業界別					県						業	界関			係		
番号	研修日	研 修 名		計		市町		合計	計	土木	土木		市町村	計	建設	設計	調査	生コン	舗装	法面	造園
					県	村	業界			技術	事務	他部			(建築)薬	業	菜	業	業	菜	業
1	6月11日	JW- C A D 初 級 (市町村・建設業職員)		23	0	15	8	23	0				15	8	8						
2	7月9日	JW- C A D 初 級 (市町村・建設業職員)	1	20	0	7	13	20	0				7	13	13						
3	8月6日	JW- C A D 初 級 (市町村・建設業職員)	1	8	0	2	6	8	0				2	6	6						
1	8月27日	JW- C A D 中 級 (市町村・建設業職員)	1	10	0	3	7	10					3	7	7						
1	4月23日	BV- C A D 初 級 (県・市町村・建設業)	1	24	24	0	0	24		24				0							
2	4月24日	BV- C A D 初 級 (県・市町村・建設業)	1	23	17	2	4		17	3		14	2	4	4						
3	5月14日	BV- C A D 初 級 (県・市町村・建設業)	1	18	4	7	7	18	4			4	7	7	4	3					
4	7月30日	BV- C A D 初 級 (県・市町村・建設業)	1	3	1	2	0	3	1			1	2	0							
1	6月18日	BV- C A D 中 級 (県・市町村・建設業)	1	21	17	4	0		17	7		10	4	0							
2	9月10日	BV- C A D 中 級 (県・市町村・建設業)	1	21	16	3	2	21	16	3		13	3	2	2						
		R5年度実績	10	136	52	32	52	136	52	22	0	30	32	52	46	4	0	0	0	0	2
É	計	R6年度計画	10	130	45	30	55	130	45	18	0	27	30	55	52	2	0	0	0	0	1
		R6年度実績	10	171	79	45	47	171	79	37	0	42	45	47	44	3	0	0	0	0	0

_	実務研	开修		(小研修室開催研修	合	計)																		
				修				実績								実	績人員	数内	訳					
			研		Z.	日	県·市町村·業界別					県 市 業				界	界関係							
			11/1		泊	数	計		市町		合	計	土木	土木		町	計	建設	設計	調査	生コン	舗装	法面	造園
	^	⇒1.						県	村	業界	計		技術	事務	他部	村		(建築)業	業	業	業	業	業	業
î	合	計		R5年度実績		17	242	65	42	135	242	65	31	0	34	42	135	124	7	0	0	0	0	4
				R6年度計画		16	240	65	40	135	240	65	38	0	27	40	135	127	5	0	0	0	0	3
				R6年度実績		16	269	103	50	116	269	103	45	0	58	50	116	106	5	0	0	2	2	1