日曜No.   日	日報の					·
Dimplement	2	研修名		日程No.	研修実施日	○: 空きあり △:残りわずか
A門編 (研修日数: 1日)	A			1	6月28日(月)	受付終了
BIM/CIM研修	Amage			2		
BIM/CIM研修	BIM/CIM研修			3	6月30日(水)	
BIM/CIM研修	BIM/CIM研修			<b>4</b> )	7月1日(木)	
BIM/CIM研修  対象者: 国·地方公共団体職員等  初級編 (研修日数: 1日)  Diministry (The Hamilton (	BIM/CIM研修					
BIM/CIM研修   対象者:国・地方公共団体職員等   初級編   ②	Page 1		10)	_		
BIM/CIM研修 対象者: 国・地方公共団体職員等 (研修日数: 1日) 9月29日(水) 受付終了 (研修日数: 1日) 9月27日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) 9月27日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) 10月1日(金) × × (研修日数: 1日) ② 10月1日(月) ○ (研修日数: 1日) ② 11月1日(月) ○ (研修日数: 1日) ② 11月2日(火) ○ (研修日数: 1日) ② 8月2日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月26日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) ② 8月2日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月26日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) ② 8月2日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月28日(水) 受付終了 (研修日数: 1日) ② 8月2日(水) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月28日(水) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月28日(水) 受付終了 (研修日数: 1日) ① 7月27日(火) (大門編(研修日数: 1日) ② 8月3日(火) (大門編(研修日数: 1日) ① 7月27日(火) 受付終了 (研修日数: 1日) ② 8月3日(火) (大門経(日数: 1日) (大門経(日数: 1日) ② 8月3日(火) (大門経(日数: 1日) (大門経(日数: 1日) ② 9月22日(水) (大門経(日数: 1日) ② 9月22日(水) (大門経(日数: 1日) ② 9月31日(水) (大門経(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(日本(	BIM/CIM研修					
BIM/ CIN/研修	BIM / CIM研修		1			
(研修日数: 1日)	(研修日数: 1日) 3 9月6日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) 9月27日(月) 受付終了 (研修日数: 1日) 9月27日(月) 受付終了 (サ終報 (研修日数: 1日) 10月1日(金) × × (サ終編 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終明 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終明 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終明 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終月 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終明 (研修日数: 1日) 4 11月1日(月) ○ (サ終月 (研修日数: 1日) 4 12月8日(月) × × (サ終月 (研修日数: 1日) 4 12月8日(オ) 受付終了 (サ終了 (サッチン (サッチ	BIM/CIM研修		1	9月29日(水)	受付終了
(研修日数: 1日)   11月29日月]   11月21日(火)   2日)   2日)   11月5日金)   2日)   11月1日(火)   2日)   11月1日(木)   2日)	(研修日数: 日) 9月6日(月) 受付終了 日) 9月27日(月) 受付終了 日) 9月27日(月) 受付終了 受付終了 9月28日(火) 受付終了 (可修日数: 日) 10月1日(金) × × (可修日数: 日) 10月1日(金) × × (可修日数: 日) 10月1日(月) (		初級編	2	8月30日(月)	
CT活用研修(発注者向け) 対象者: 国間の建設技術者   (研修日数: 1日)	(研修日数: 1日) (日) 10月1日(金) (大) (大) (研修日数: 1日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (	刈家有·国·地方公共団体職員等   		3		
(T) 10月1日(金) × (大門編 (研修日数: 1日) (1月1日(金) × (大門編 (研修日数: 1日) (1月1日(月) (11月1日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月) (11月1日(月)日(月)日(月)日(月) (11月1日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)日(月)	(研修日数: 1日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (		1日)	4		
Total Tarange (施工者向け) 対象者: 民間の建設技術者   (研修日数: 1日)   10月1日(金)   (研修日数: 1日)   10月1日(月)   (研修日数: 1日)   (明末日本、1日)	中級編 (研修日数: 1日) 10月1日(金)					
中級編	中級編 (研修日数: 1日) (3 10月18日(月) (△ 11月18日(月) () (○ 11月18日(月) (○ 11月18日(月) (○ 11月18日(月) (○ 11月18日(月) (○ 11月18日(月					
(研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (の 1月18日(月) (日 1月18日(日) (日 1月	(研修日数: 1日)   (研修日数: 1月月日(月)   (分 1月月日(1月)   (分 1月月日(月)   (分 1月月日(1月)   (分 1月月日(1月日(1月日(1月日(1月日(1月日(1月日(1月日(1月日(1月日		中級編	2		
Tab   (4)	1日   ②   11月1日(月)   ③   11月2日(火)   ○   11月2日(火)   ○   11月2日(火)   ○   11月2日(火)   ○   11月2日(火)   ○   11月2日(火)   ○   2   8月2日(月)   受付終了   で修日数: 1日   3   8月23日(月)   受付終了   ○   2   8月2日(月)   ○   2   8月2日(水)   ○   2   9月2日(水)   ○   2   9月2日(木)   ○   2   9月2日(木)   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○			3		$\wedge$
S	(研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (独称日数: 1日) (独称明本日本》 (知称解析日数: 1日) (独称解析日数: 1日) (独称明本日本》 (知称解析日数: 1日) (知称解析日数: 1日) (知称解析明本日本》 (知称解析日数: 1日) (知称解析明本日本》 (知称解析日数: 1日) (知称解析明本日本》 (知称解析明本日本》 (知称解析图本日本》 (知称图本日本》 (知知和图本日本》 (知知和图本图本日本》 (知知和图本图本图本图本图本图本图本图本图					
A門編 (研修日数: 1日)	CT活用研修(発注者向け)			(5)		Ô
CT活用研修(発注者向け)	CT活用研修(発注者向け)					受付終了
Text	Table   10   3   8月23日(月)   受付終了   11   12月6日(月)   ×   12月8日(水)   受付終了   11   12月6日(月)   ×   12月8日(水)   受付終了   3   8月25日(水)   受付終了   3   8月25日(水)   受付終了   4   12月8日(水)   ×   12181日(水)   ×   121			2	8月2日(月)	受付終了
(4)   12月6日(月)	12月6日(月)   次   分付終了   分付終了   分付終了   分析修日数: 1日   分析 1日   分析修日数: 1日   分析 1日			3	8月23日(月)	受付終了
CT 活用研修(発注者向け) 対象者:国・地方公共団体職員	CT活用研修(発注者向け) 対象者:国・地方公共団体職員		1 11 /	4	12月6日(月)	×
The image	(研修日数: 1日)   12月8日(水)   受付終了   分解音:国・地方公共団体職員   中級編 (研修日数: 1日)   1月4日(木)   ×	1,07,00		1	7月28日(水)	受付終了
Table	1日   (3) 8月29日(水) 受付終了	ICI活用研修(発注者向け)		2	8月4日(水)	受付終了
### (日本) (1) 12月8日(水)	## (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	청소·모 바누/#모/#		3		
中級編 (研修日数: 1日) (明禄日本) (研修日数: 1日) (明禄日本) (明禄	中級編 (研修日数: 1日)	对家有·国·地方公共凹体噸貝   	147	4	12月8日(水)	×
P級編 (研修日数: 1日)	中級編 (研修日数: 1日)			1	9月21日(火)	×
The first content of the content	Th   (4)   12月13日(月)   (7)   29付終了   (7)   (			2		×
(研修日数: 1日) (可力29日(木)、30日(金) 受付終了 (可修日数: 2日) (可称日数: 2	(研修日数: 12月13日(月)			3	11月29日(月)	×
CT活用研修(施工者向け)	CT活用研修(施工者向け)		1 11 /	4	12月13日(月)	×
CT活用研修(施工者向け)	CT活用研修(施工者向け)			1	7月27日(火)	受付終了
Texample   Texampl	1日   (3)   8月24日(火)   受付終了   (4)   12月7日(火)   ×   12月7日(火)   ×   12月7日(火)   ×   12月7日(火)   ×   12月9日(木)、30日(金)   受付終了   で   で   で   で   で   で   で   で   で			2	8月3日(火)	受付終了
(4) 12月7日(火) × 12月7日(火) × 12月7日(火) × 12月7日(火) × 12月7日(火) × 7月29日(木)、30日(金) 受付終了 で 2 8月5日(木)、6日(金) 受付終了 で 3 8月26日(木)、27日(金) 受付終了 で 4 12月9日(木)、10日(金) × 11月5日(金) (研修日数: 1日)	## A 化施工研修 (施工者向け) 対象者: 民間の建設技術者 (研修日数: 2日) (知 12月7日(火) (知 7月29日(木)、30日(金) 受付終了 (知 7月29日(木)、6日(金) 受付終了 (知 7月29日(木)、10日(金) (知 7月29日(木) (知 7月29日			3	8月24日(火)	受付終了
Total	(C)   活用研修(施工者向け)   初級編 (研修日数: 2日)   初級編 (研修日数: 2日)   2   8月5日(木)、6日(金) 受付終了			4	12月7日(火)	×
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	対象者:民間の建設技術者		(研修日数:	1	7月29日(木)、30日(金)	受付終了
対象者:民間の建設技術者	対象者:民間の建設技術者	101活用研修(施工者向け)		2	8月5日(木)、6日(金)	受付終了
## 人化施工研修 対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結)  (① 12月9日(木)、10日(金) × ×	(子) 12月9日(木)、10日(金) × 12月9日(木)、10日(金) × 11月5日(金) (	対象者:民間の建設技術者		3	8月26日(木)、27日(金)	受付終了
中級編 (研修日数: 11月5日(金)	中級編 (研修日数: 1日)					×
(研修日数: 11月30日(火)	(研修日数: 11月30日(東)		(研修日数:	_		* *
1日) 3 11月30日(火)	1日   日   日   日   日   日   日   日   日   日			_		
(4) 12月14日(火) (1) 8月30日(月) 受付終了 (2) 8月31日(火) 受付終了 (2) 8月31日(火) 受付終了 (3) 9月1日(水) 受付終了 (4) 9月6日(月) 受付終了 (4) 9月6日(月) 受付終了 (5) 9月7日(火) 受付終了 (5) 9月8日(水) (6) 9月8日(水) (7) 11月29日(月) × (8) 12月13日(月) × (8) 12月13日(月) (7) 11月29日(月) (7) 11月29日(日) (7)	(4) 12月14日(火) (1) 8月30日(月) 受付終了 受付終了 (2) 8月31日(火) 受付終了 (3) 9月1日(水) 受付終了 (4) 9月6日(月) 受付終了 (4) 9月6日(月) 受付終了 (5) 9月7日(火) 受付終了 (6) 9月8日(水) (6) 9月8日(水) (7) 11月29日(月) × (8) 12月13日(月) × (8) 12月13日(月) × (7) 9月2日(木)、3日(金) 受付終了 (4) 12月2日(木)、3日(金) (7) (4) 12月2日(木)、3日(金) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7					$\triangle$
② 8月31日(火) 受付終了 ③ 9月1日(水) 受付終了 ④ 9月6日(月) 受付終了 ● 9月7日(火) 受付終了 「 9月7日(火) 受付終了 「 9月8日(水) で 9月8日(水) で 11月29日(月) × 11月29日(月) × 12月13日(月) × 12月14日 × 12月14日 × 12月13日(日) × 12月14日 × 1	(研修日数: 1日) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日					0
ス門編 (研修日数: 1日)  (研修日数: 1日)  (研修日数: 1日)  (研修日数: 5 9月7日(火) 受付終了 (研修日数: 5 9月7日(火) 受付終了 (研修日数: 5 9月8日(水) (	(研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (研修日数: 1日) (新藤田本) (研修日数: 1月30日(火)、12月1日(水) (アラリア・アラリア・アラリア・アラリア・アラリア・アラリア・アラリア・アラリア			_		
無人化施工研修       (研修日数: 1日)       ④ 9月6日(月)       受付終了         (丁) 第2       9月7日(火)       受付終了         (少) 9月8日(水)       (丁) 11月29日(月)       ×         (近畿地方整備局と災害協定を締結       (日) 12月13日(月)       ×         (日) 2月13日(月)       ×         (日) 3月13日(月)       ×         (日) 3月13日(日)       ×         (日) 3月13日(日) <t< td=""><td>無人化施工研修 対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結している団体等の建設技術者) (研修日数: 初級編 (研修日数: 2月) (オリカラ (アライ・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	無人化施工研修 対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結している団体等の建設技術者) (研修日数: 初級編 (研修日数: 2月) (オリカラ (アライ・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・					
無人化施工研修  (研修日数: 1日) ( 研修日数: 1日) ( の	無人化施工研修 対象者: 民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結している団体等の建設技術者)  初級編 (研修日数: 1日)  (研修日数: 9月7日(火) 受付終了 (の 9月8日(水) (の 11月29日(月) ※ 12月13日(月) ※ 12月13日(月) ※ 20月2日(木)、3日(金) 受付終了 (の 9月9日(木)、10日(金) ※ 11月30日(火)、12月1日(水) (の 1月30日(火)、12月1日(水) (の 1月30日(火)・12月1日(水) (の 1月30日(水)・12月1日(水) (の 1月30日(水)・12月1日					
無人化施工研修 対象者: 民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結) 1日) (5) 9月7日(火) 受付終了 (6) 9月8日(水) (7) 11月29日(月) × (8) 12月13日(月) × (1417)	## 人化施工研修 対象者: 民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結している団体等の建設技術者)  初級編 (研修日数: 2月)  1日)  5 9月7日(火) 9月8日(水) ① 11月29日(月) ※ 12月13日(月) ※ 12月2日(木)、3日(金) ② 9月9日(木)、10日(金) ※ 3 11月30日(火)、12月1日(水) ② 12月2日(木)、3日(金) ② 12月2日(木)、3日(金)				· · · · · ·	
対象者: 民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結)	対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結 している団体等の建設技術者)       ① 11月29日(月)       ×         ① 9月2日(木)、3日(金)       受付終了         ② 9月9日(木)、10日(金)       ×         初級編 (研修日数: 2日)       ① 11月30日(火)、12月1日(水)       ○         ① 12月2日(木)、3日(金)       ○	/m   //₂+/- → τπ //-				
対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結) (近畿地方整備局と災害協定を締結)	対象者:民間の建設技術者 (近畿地方整備局と災害協定を締結 している団体等の建設技術者)	無人化肔丄団修		_		
(近畿地方整備局と災害協定を締結) (3) 12月13日(月) ス	(近畿地方整備局と災害協定を締結している団体等の建設技術者)       ① 9月2日(木)、3日(金) 受付終了         ② 9月9日(木)、10日(金) ×       ※         初級編(研修日数:2日)       ② 11月30日(火)、12月1日(水) ○         4 12月2日(木)、3日(金) ○       ○	対象者: 早間の建設技術者				
	している団体等の建設技術者)       ① 9月2日(木)、3日(金) 受付終了         ② 9月9日(木)、10日(金) X         初級編 (研修日数: 2日)       ① 12月2日(木)、3日(金)         ② 12月2日(木)、3日(金)       ○ (研修日本)					
	初級編 (研修日数: 2日)			_		
	(研修日数: <u>3 17月30日(火、12月1日(水)</u> <u>3 12月2日(木)、3日(金)</u> <u>4 12月2日(木)、3日(金)</u> <u> </u>					×
(研修日数:   ⑤   11月30日(火)、12月1日(水)   〇	2日) [4] [2月2日(木)、3日(金) [ (					
2日)						
「広)   12日14日(ル) 15日(水)   <b>()</b>	⑤ 12月14日(火)、15日(水)					
				6	12月16日(木)、17日(金)	0
				(6)	12月16日(木)、17日(金)	O