

令和4年11月30日14時00分
近畿地方整備局

建設現場ニーズに応える技術シーズの導入に向けて
～ 12月1日 『マッチングイベント』を開催 ～

国土交通省では、「新技術の発掘」や「企業間連携」を推進し、新技術の開発促進・普及拡大を図ることを目的に、現場ニーズと技術シーズをマッチングさせる取組みを行っています。

この度、現場ニーズ7件について技術シーズを公募した結果、3件の現場ニーズに対して、4技術の応募がありました。これら現場ニーズと技術シーズをマッチングさせるため、ニーズ・シーズの内容説明を行う『マッチングイベント』を下記のとおり開催いたします。

【開催日時】

令和4年12月1日(木) 13:30～15:00

【開催場所】

大阪合同庁舎第1号館 第1別館3階 304会議室

【開催内容】

- ①現場ニーズ内容説明
- ②技術シーズ内容説明

【取材について】

- 当日、報道関係席を設けております。報道関係の方の受付は13時15分からとさせていただきます。直接、会場にお越し下さい。
- 新型コロナウイルス感染症拡大予防に取り組みながら開催します。来場の際は、マスクの着用や手指のアルコール消毒、検温などの実施に、ご協力をお願いいたします。

<取扱い>

<配布場所> 近畿建設記者クラブ 大手前記者クラブ

<問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局

TEL:06-6942-1141(代表) 06-6920-6023(直通) FAX:06-6942-4439

企画部 施工企画課 課長 田中 克己 (たなか かつみ)

建設専門官 田中 基幸 (たなか もとゆき)

R4近畿マッチングイベント プログラム

1. 開催日時 令和4年12月1日(木)13:30~15:00
2. 開催場所 近畿地方整備局(大阪合同庁舎第1号館:第1別館3階 304会議室)
3. 実施内容
 - ① 開催挨拶
 - ② ニーズ内容説明、シーズ内容説明
 - ③ 閉会挨拶

実施時間	実施内容			
13:30 ~ 13:35	開催挨拶(近畿地方整備局 技術調整管理官)・趣旨説明			
	番号	説明者	番号	説明者
13:35 ~ 13:55	ニーズ6	姫路河川国道事務所	シーズ1	株式会社構造計画研究所
	ゲリラ豪雨等による短時間で急激な河川水位上昇を事前に把握したい		現場水位計と連動した河川水位予測クラウドシステム	
13:55 ~ 14:15	ニーズ1	琵琶湖河川事務所	シーズ2	セーフイー株式会社
	瀬田川洗堰操作時の巡視(安全確認)の省力化		クラウドカメラによる河川監視防災プラットフォーム	
14:15 ~ 14:50	ニーズ4	福井河川国道事務所	シーズ2	セーフイー株式会社
	特殊車両の運行経路確認の安全性を向上させ、追跡時間を削減したい		クラウドカメラを用いた特殊車両業務効率化システム	
			シーズ3	応用地質株式会社
		遠隔監視可能な運行管理システム		
14:50 ~ 14:55	閉会挨拶			