

「公共安全LTE実証用アプリケーション」選定結果

株式会社三菱総合研究所
「公共安全LTEの実現に向けた調査検討会」事務局

- 『公共安全LTE実証用アプリケーション』として以下の6アプリケーションを選定しました。

アプリケーション名※1	応募企業	応募形態※2		本実証で利用する 主な特徴・機能 (カテゴリ)
		ユースケース 指定型	ユースケース 提案型	
Buddycom	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社 / 株式会社サイエンスアーツ	○	-	PTT、チャット、 地図共有、映像伝送
direct	株式会社L is B	○	-	Web会議、チャット
LINE WORKS	ワークスモバイルジャパン株式会社	○	-	Web会議、チャット
Linkit Maps	株式会社ACCESS	○	-	地図共有、チャット
Microsoft Teams	日本ビジネスシステムズ株式会社 / 日本マイクロソフト株式会社	○	-	Web会議、チャット、 PTT
Slack	株式会社セールスフォース・ジャパン	○	-	Web会議、チャット

- 以下の7アプリケーションについては、選定対象には含まれないものの、本実証の目的に応じた個別検証等を実施します。

アプリケーション名※1	応募企業	応募形態※2		本実証で利用する 主な特徴・機能 (カテゴリ)
		ユースケース 指定型	ユースケース 提案型	
Buddycomマップ	あっとクリエーション株式会社	○	-	地図共有
Cisco Webex	三菱電機システムサービス株式会社	○	-	Web会議、チャット
IIJ電子@連絡帳/ 災害時連携サービス	株式会社インターネットイニシアティブ	-	○	医療介護福祉の情報 連携
LGWAN対応ビジネス チャットLGTalk <エルジートーク>	シフトプラス株式会社	○	○	チャット
Smart-telecaster Zao Cloud v2	日本電気株式会社	○	-	映像伝送
V-CUBEコラボレーション	株式会社バイキューブ	○	○	Web会議
WAVE PTX	三菱電機システムサービス株式会社	○	○	PTT、チャット、 地図共有、映像伝送

※1 アプリケーション名をアルファベット順で記載。

※2 応募のあった応募形態の欄に「○」を記載。