

自治体防災情報管理システムのクラウド連携と運用に関する事業

提案者	東京大学生産技術研究所		
実施地域	徳島県、岡山県岡山市	分野別モデル	G空間防災システム
事業概要	本事業は、熊本県並びに同県内全市町村、宮城県石巻市が運用する災害対応工程管理システムBOSSと避難所情報共有システムCOCOAを自治体防災情報管理システム(G空間防災システム)としてクラウド展開するものである。システム利用のノウハウや運用の知見と併せて、徳島県、岡山県岡山市がこれを利用することを目的とする。これにより地震等の大規模災害に対処するためのG空間情報(地理空間情報)とICTを活用した先端的な災害対応工程管理を導入し、本自治体の組織内部および防災協力組織、連携自治体の間に縦・横・斜めの連携を構築する。		



熊本地震や東日本大震災の経験ノウハウ
東京大学の理論
民間の先端技術

- ①災害対応工程管理システム BOSS
 - ②避難所情報共有システムCOCOA など個別ICT
 - ③地域防災計画のクラウド化
- 各自治体の地域防災計画・地理空間情報・防災データ

