

～子どもたちに日頃から防災を～ 「災害用インスタントハウス」を校庭に設置！

本町では災害対応力の強化のためインスタントハウスの購入を予定しています。その設置に先立ち、(株)ライフルアーキテックの協力によりインスタントハウスを借用し、東浦町立藤江小学校の校庭に設置しました。このインスタントハウスは、避難生活体験などの防災教育に活用するほか、児童の憩いの場や屋外授業などにも活用していく予定です。

なお、借用期間は2026年11月頃までを予定しています。

●設置場所

東浦町立藤江小学校運動場（東浦町藤江仏131）

■インスタントハウスの特徴

インスタントハウスは、2011年の東日本大震災をきっかけに名古屋工業大学大学院・北川啓介教授の研究をもとに、産学連携で開発された移動可能な建築物です。

シンプルな工法で最短1時間で設置でき、断熱性・耐久性・耐震性・耐風性に優れ、避難所や医療室、休憩所、備蓄倉庫など多用途に活用されています。

2023年のトルコ・シリア地震や2024年の能登半島地震でも提供されました。



【参考：株式会社LIFULL ArchiTech 会社概要】

所在地	東京都千代田区麹町1-4-4
設立	2019年11月1日
代表者	代表取締役社長 北川 啓介
事業内容	新しい住環境の研究・開発、特許の管理



▲
株式会社LIFULL ArchiTech
ホームページ

■問い合わせ

東浦町防災課 ☎0562-83-3111(内線235) 担当：山本