

平成23年度 都市防災論

第 11 回課題：－都市の地震防災：社会基盤施設の防災技術－

1. 社会基盤施設の地震防災技術に関する下記 WEB サイトを閲覧し、このうち1つを選定せよ。
(ただし、キーワード検索によって、参照する関連 WEB を追加すること)
2. 選定した課題を報告書に纏め、次回授業の開始時に提出すること。
3. 報告書形式：A4版2枚。
タイトル、概要、特徴、機能、説明など、各自にてフォーマットを設定する。
重要な画像と図表などを、適宜引用するとよい。
引用 Web(下記サイト+1サイト)は、前回と同様に、「参考 WEB」として、文末に明記すること。

参考 HP：

	参考サイト	参考サイト URL
鉄道	JR 東日本 HP (早期地震警報システム)	http://www.jreast.co.jp/press/2007_2/20071103.pdf
ガス	東京ガス HP (SUPREAM)	http://www.tokyo-gas.co.jp/encyclopedia/dictionary/dictionary159.php
水道	国土交通省 (下水道 地震対策緊急整備)	http://www.mlit.go.jp/crd/city/sewerage/yakuwari/taisin.html
水道	東京都水道局 (震災対策事業)	http://www.waterworks.metro.tokyo.jp/customer/life/s_keikaku.html
通信	NTT 東日本 (災害対策)	http://www.ntt-east.co.jp/saigai/taisaku/index.html