

市民講座「自然現象のしくみ 地盤・地震・津波のなぜなぜ」

日時：平成25年10月31日（木）

場所：エルパーク仙台5階セミナーホール

次 第

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| 1. 開会 | 13:30 |
| 日本建築構造技術者協会 東北支部 技術委員長 福士昭治（司会） | |
| 2. 挨拶 | 13:30～13:35 |
| 日本建築構造技術者協会 東北支部 支部長 加藤重信 | |
| 3. 講師紹介 | 13:35～13:40 |
| 4. 講演 | 13:40～15:50 |
| （前半）・私たちの住んでいる所 | |
| ・地球、日本列島の形成過程 | |
| ・仙台市の地質構造 | |
| ・プレートの動きで何が起きるか | |
| （休憩） | 約10分間 |
| （後半）・津波について | |
| ・地名は祖先からの贈り物 | |
| ・「自然力」から学ぶべきことは | |
| 5. 質疑応答 | 15:50～16:00 |
| 6. 閉会 | 16:00 |

日本建築構造技術者協会（JSCA）
東北支部 技術委員会