

## 目 次

**特集1 地震対策の検証：2003年に起きた3つの地震への対応を検証する**

- 2003年5月26日「三陸南地震」時の住民と防災情報  
 ..... 牛山 素行・今村 文彦 ..... 1
- 地震経験による地震対策の変化～インターネットでの住民アンケート調査を通して～  
 ..... 中島 良太・岩間 伸之・大枝 哲治・中村 功 ..... 5
- 災害報道の電話輻輳軽減効果－5.26 三陸南地震での検証と提言－ ..... 渡辺 実 ..... 8
- 2003年十勝沖地震時の津波避難行動  
 松尾 一郎・三上 俊治・中森 広道・中村 功・関谷 直也・田中 淳・宇田川 真之・吉井 博明 .. 12
- 2003年に発生した宮城県沖地震における災害情報と防災対応  
 ..... 2003年宮城県沖の地震に関する調査団 ..... 24

**特集2 フォーラム・シンポジウム**

- 8.6 豪雨災害から10年－鹿児島防災シンポジウム ..... 35
- 創立5周年記念シンポジウム 樽前山の噴火と北海道太平洋岸の巨大地震・津波  
 パネルディスカッション「防災情報と災害に強い地域作り」 ..... 42
- 第5回日本災害情報学会研究発表大会シンポジウム「ハザードマップ」 ..... 50

**勉強会**

- 第1回災害情報勉強会報告 ..... 58

**投 稿****[論 文]**

- 地方自治体と報道機関の視点による火山情報の問題点  
 ..... 林 豊・山里 平・新井伸夫 ..... 62
- Requirements of Local Governments and Presses on Volcano Information  
 ..... Yutaka HAYASHI・Hitoshi YAMASATO・Nobuo ARAI ..... 70
- 水道施設の地震に対する安心度指標の研究 ..... 小川 雄二郎 ..... 71
- Studies of Relief Degree Indicator for Earthquake of Water Supply  
 ..... Yujiro OGAWA ..... 81

原子力発電施設等におけるトラブル・事故・災害時の住民広報のあり方に関する検討 ..... 首藤 由紀・八木 絵香・木村 拓郎 .....	82
A Study on Public Announcement in Nuclear Incidents, Accidents and Disasters ..... Yuki SHUTO・Ekou YAGI・Takuro KIMURA .....	91
状況不確定時における救助支援行動-消防における広域災害時対応- ..... 大豆生田 顕・田中 健次 .....	92
Management for Assistant Activities under Uncertain Situations -Fire Fighting for Wide Area Disasters - ..... Akira OOMAMIUDA・Kenji TANAKA .....	101
風評被害の法政策－「風評被害」補償における法的論点・対応策とその改善案－ ..... 関谷 直也 .....	102
Policy Management of the Compensation about “Image Contamination” ..... Naoya SEKIYA .....	114
<b>[調査報告]</b>	
大学生の防災意識についての調査研究 .....	河田 恵昭・舩木 伸江 .....
地震予知情報に対する市民の意識について .....	竹田 宜人・中林 一樹 .....
日本災害情報学会 5年の歩み .....	学会事務局 .....
学会誌編集委員会関連規定及び投稿に関する規定 .....	125
編集後記 .....	学会誌編集委員会 .....

<p><b>表紙</b></p> <p>写真左：2003年7月26日宮城県北部地方で連続して地震が発生した（最大マグニチュード6.4）。鹿島台町にある国保病院では柱にせん断破壊が生じ、特に3階で著しかった（写真・文 陶野郁雄）。</p> <p>写真中：2003年9月26日北海道の十勝沖を震源とするマグニチュード8.0の地震が発生した。豊頃町では至るところでマンホールが浮き上がった（写真・文 陶野郁雄）。</p> <p>写真右：2003年7月19日未明福岡県太宰府市では集中豪雨により1時間に104mmという降水量を記録した。四王寺山南東斜面が崩壊して生じた土砂が太宰府市三条の市街地を襲った（写真 アジア航測、文 陶野郁雄）。</p>
---