

## グラビア

まちづくりと一体となったエネルギー面的利用の推進について ……グラビア 1

## 巻頭言

環境未来都市の実現に向けて ……横浜市長 林 文子 3

## 特集

## まちづくりと一体となったエネルギー面的利用の推進について

## 〈1. 近年の動向〉

- まちづくりと一体となったエネルギー面的利用の推進について  
……………国土交通省都市局市街地整備課 5
- 震災後のエネルギー情勢を踏まえた新たな熱利用の在り方について  
…資源エネルギー庁省エネルギー・新エネルギー部政策課制度審議室 9

## 〈2. 事例紹介〉

- 六本木ヒルズ（六本木六丁目市街地再開発事業）における熱電供給の取り組み  
……………六本木エネルギーサービス株式会社 取締役 古島 潔 14
- 山形駅西地区における複数熱源を利用した熱電供給システム  
……………山形熱供給株式会社 技術・運転グループ担当課長 森田 敬一 18
- 地域冷暖房のネットワーク化による効率と信頼性の向上  
……………丸の内熱供給株式会社 常務取締役 佐藤 文秋 22
- 下水熱利用 DHC の取り組みについて  
…東北電力株式会社 お客さま提案部エネルギーソリューショングループ課長 伊藤 良樹 26
- 地下鉄排熱の有効活用  
……………新宿南エネルギーサービス株式会社 常務取締役 中島 克彦 28
- 品川八潮団地における清掃工場排熱による面的エネルギー利用  
……………東京熱供給株式会社 経営管理部総務課長 今野 雅隆 33
- 西郷地区における発電所排熱による面的エネルギー利用  
……………株式会社神戸製鋼所 鉄鋼事業部門 IPP 本部 計画室 宮部 善之 36

## 〈3. 情報提供〉

- 地区・街区における熱・電気の相互融通について  
……………一般社団法人 日本ガス協会 エネルギーシステム部 39
- エネルギーの面的利用に有効なコージェネレーションについて  
……………一般財団法人 コージェネレーション・エネルギー高度利用センター 事務局長 岡田慎一郎 42
- 自治体におけるエネルギー面的利用に対する要望とその対応・支援  
に向けた取組みについて  
……………一般社団法人 都市環境エネルギー協会 専務理事 長瀬 龍彦 46
- 地中熱の活用による低炭素なまちづくりについて  
……………一般財団法人都市みらい推進機構 専務理事 佐々木 健  
開発調査部課長 小山 茂樹 50

特別企画  
シリーズ

## 日本各地からのまちづくり情報(8)

### 三重県における広域合併に伴う都市計画区域再編とまちづくり

..... 三重大学大学院工学研究科 教授 浦山 益郎  
 三重大学大学院工学研究科准教授 浅野 聡  
 三重大学大学院工学研究科 助教 松浦健治郎 54

連載

### 中心市街地の再生に向けて ~認定基本計画の取り組み~

高岡市中心市街地活性化基本計画の概要 ~400年の資産を守り、育み、繋ぐ~  
 ..... 高岡市 産業振興部 商業雇用課 60

都市行政  
の動き

### 東日本大震災に関する主な動き(平成24年9月・10月)

..... 国土交通省都市局 63

寄稿

### 災害復興法制の恒久化の検討状況について

..... 内閣府大臣官房審議官(防災担当) 佐々木晶二 65

特別  
寄稿

### 震災からの復興まちづくり -新潟県中越沖地震から5年-

..... 柏崎市都市整備部まちづくり推進室 副主幹 山口 伸夫 67

特別  
寄稿

### 随想 京都駅改築

..... 元国土交通省大臣官房技術審議官 斉藤 親 72

### 《都市計画協会報告》

第64回都市計画全国大会 ..... 公益財団法人都市計画協会 74

### 《都市局だより》・《都市計画協会だより》

行事日誌・人事異動 ..... 76  
 都市計画協会だより ..... 77  
 編集後記 ..... 77

### 表紙の写真

地域冷暖房を行う大丸有エリア航空写真

新都市 11月号 (第66巻 第11号) (通巻790号)

編集発行人 荻原達朗  
発行所 公益財団法人都市計画協会

印刷所 株式会社 サンワ

平成24年10月25日印刷 / 平成24年11月1日発行

〒102-0094 東京都千代田区紀尾井町3番32号 郵便振替口座 00170-2-195715  
 TEL 03(3262)3491(代) FAX 03(3262)3475  
 Email : info@tokeikyuu.or.jp  
 URL : http://www.tokeikyuu.or.jp/  
 東京都千代田区飯田橋 2-11-8



大豆油インキを使用しています。 本文：再生紙を使用