# 「近畿建設リサイクルシンポジウム」を開催

企画部 技術調査課

的:建設リサイクルに関する関係者の意識向上と連携強化

参加者:建設業者、解体業者、廃棄物処理業者及び発注機関職員(約200名)

日時・場所: 平成25年3月11日(月)13:50~ 建設交流館8階 グリーンホール

主催:建設副産物対策近畿地方連絡協議会 共催:建設副産物リサイクル広報推進会議

近畿各府県産業廃棄物協会 近畿各府県解体業協会

後援:環境省近畿地方環境事務所

# プログラム

〇勝見 武 京都大学教授 による基調講演 『建設リサイクルと社会への貢献』

# 〇平成24年度「近畿建設リサイクル表彰」 表彰状授与式



谷本局長より表彰状授与



山田審査委員長より講評

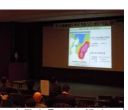
〇近畿リサイクル表彰 会長賞受賞者からの取り組み発表



有限会社 ラルス 渋谷氏



田中建材 株式会社 田中氏



和歌山県 小羽根氏

○環境省近畿地方環境事務所廃棄物・リサイクル対策課長 馬場 康弘氏による講演



開会挨拶(谷本局長)

# 受賞者一覧

#### 会長賞(3件)

- 〇有限会社 ラルス
- 『廃石膏ボードの再生事業と関係する NPO法人の主催』
- 〇田中建材 株式会社
- 『木質加熱アスファルト舗装 再生木質を容積の70~80%使用』
- 〇和歌山県
- 『平成23年台風12号により発生した 流木の有効活用』

### 奨励賞 再資源化部門(2件)

- 〇植田建設 株式会社
- 『循環型社会に貢献 グループ会社一丸となって』
- 〇上田建設 株式会社
- 『需要と供給のバランスを重視した調整 とリュース活動』

### 奨励賞 施工部門(2件)

- 〇関西建設工業 株式会社
  - 『神戸市ゼロエミッションモデル工事と して提案した最終埋立て処分量の 日標値達成』
- 〇大成: 五洋特定建設工事共同企業体 『泥水式シールド工法の材料・設備の 工夫による建設リサイクル活動と CO2排出量削減』





勝見 武 京都大学教授



康弘 環境省 廃棄物・リサイクル対策課長

『東日本大震災後の福島県における復興状況及び建設リサイクルの役割について』