

(第3号 議案)

第2014-15期事業計画

事業年度 平成26年10月1日～平成27年9月30日

運営事業内容

1. 2014-15年度事業計画

- 1) 開発協議会の主な役割・組織の確認
- 2) 屋上防水エアークントロールの開発・販売促進・活用
  - ・専用ホームページの開設、カタログ、技術資料製作
  - ・コアコーン通気材密着工法の確立
  - ・屋上流跡、温度、水蒸気分布解析(PCシミュレーション開発=宇大)
  - ・戸建屋根融雪システムの確立(PCシミュレーションソフト活用)
  - ・ウレタン、FRP、改質アス共通トップコートの開発
  - ・産総研中部センター共同研究(断熱仕様と通気仕様との比較)
  - ・環境省ETV実証事業参加
  - ・小山高専共同研究(断熱材、遮熱材、通気材の研究)
  - ・各県の建築士事務所協会との連携
  - ・各県防水組合との連携
  - ・防水メーカーとの連携  
(ユナイト、アイレジン、ダイフレックス、保土ヶ谷建材、アーキヤマデ、アトミクス)
- 3) 参加企業さん独自工法の相互販売推進
- 4) 展示会・商談会・発表会への共同出展
  - ・北陸技術交流テクノフェア10/15～16他食品フェア等全国12箇所以上。  
(出展計画書 別紙)
- 5) 新工法、新装置の開発・紹介
  - ・小型太陽電池を用いた商品開発(仮設トイレ、物置、野菜倉庫への活用)
  - ・橋梁向け凍結防止排水装置の開発(電源は太陽電池)
  - ・天井落下防水金具「ファイブクリップ」の紹介
  - ・省エネルギー型有機性廃棄物処理装置「パグマII」の紹介
  - ・菌・ウイルス除去装置「イオンワンメディカル」の紹介
  - ・「プライター」プラスチック製縞鋼板の紹介
- 6) 技術研究所の開設
  - ・工事店が抱えるテーマを研究する。  
(工法・新商品研究開発他、人材育成、人材交流等)
  - ・研究者との交流
- 7) オレフィン系防水シートの開発
  - ・オレフィンシートサンプルの製作(耐候性、熱、薬品溶着性、施工性重視)
  - ・宇都宮大学共同研究契約締結
- 8) 海外事業展開の検討
- 9) 事業収支計画表
- 10) その他