

第九回 ぐんま蓄熱のつどい



期 日

平成20年11月13日(木)

主 催

ぐんま蓄熱推進協議会

開催会場

エテルナ高崎

後 援

- | | | | |
|------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| ●群馬県 | ●群馬県商工会議所連合会 | ●社団法人群馬県経営者協会 | ●日本労働組合総連合会・群馬県連合会 |
| ●群馬県電気協会 | ●群馬地区電気使用合理化委員会 | ●社団法人群馬県建築士事務所協会 | ●社団法人群馬県設備設計事務所協会 |
| ●社団法人建築設備技術者協会関東支部群馬支所 | ●上毛新聞社 | ●朝日新聞前橋総局 | |
| ●毎日新聞社前橋支局 | ●産経新聞社前橋支局 | ●東京新聞前橋支局 | |
| ●日本経済新聞社前橋支局 | ●時事通信社前橋支局 | ●NHK前橋放送局 | |
| ●群馬テレビ株式会社 | ●エフエム群馬 | ●財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター | |

協 賛

- 東京電力株式会社



人と未来と地球のために

ぐんま蓄熱推進協議会

Gunma Thermal Storage Technology Promotion Association

第九回 ぐんま蓄熱のつどい 受賞者のご紹介



官公庁部門

富岡市 様

●贈呈理由

富岡市様は、公共施設計画において率先して省エネルギーや環境保全に取り組むことを基本理念とされており、「富岡市特別養護老人ホーム 妙轟」に水蓄熱空調システムとヒートポンプ蓄熱給湯設備を導入され、蓄熱システムの普及拡大に大きく貢献されました。その結果、全ての熱源を電気とする「オール電化特別養護老人ホーム」を実現されました。



官公庁部門

渋川市 様

●贈呈理由

渋川市様は、公共施設計画においては率先して省エネルギーや環境保全に取り組むことを基本理念とされており、「渋川市立北橋中学校」「渋川市立赤城幼稚園」「渋川市立こもち幼稚園」に蓄熱設備を導入され、蓄熱システムの普及拡大に大きく貢献されました。



官公庁部門

邑楽町 様

●贈呈理由

邑楽町様は、公共施設計画においては率先して省エネルギーや環境保全に取り組むことを基本理念とされており、「邑楽町立保健センター」「邑楽町立南保育園」「邑楽町役場庁舎」に蓄熱設備を導入され、蓄熱システムの普及拡大に大きく貢献されました。



オーナー部門

明治乳業株式会社 群馬工場 様

●贈呈理由

明治乳業株式会社 群馬工場様は、増設計画にあたり「高い信頼性と安全性」と「優れた省エネルギー性と環境性」を基本コンセプトに、蓄熱設備を導入され、蓄熱システムの普及拡大に大きく貢献されました。



オーナー部門

富士スバル株式会社 様

●贈呈理由

富士スバル株式会社様は、新設計画にあたり安全性・省エネルギー性・環境性を重視し、同一ヒートポンプ熱源により、冷房時は水蓄熱式空調システムで、暖房時は、蓄熱式温水床暖房システムとする蓄熱システムを導入され、普及拡大に大きく貢献されました。



オーナー部門

医療法人 済恵会 須藤病院 様

●贈呈理由

医療法人 済恵会 須藤病院様は、新設計画にあたり「高い信頼性と安全性」と「優れた省エネルギー性と環境性」を基本コンセプトに、蓄熱設備を導入され、蓄熱システムの普及拡大に大きく貢献されました。その結果、全ての熱源を電気とする「オール電化病院」を実現されました。