

平成18年度総会開催

エネルギー環境 教育のひろば

北海道エネルギー
環境教育研究委員会
組織広報部会
2006.7.25発行
第5号



研究大会準備状況報告

企画部

平成18年五月一三日(土曜日)ホテルラ・イフォート札幌を会場に平成18年度の総会が百名余りの会員や来賓が参加し、盛大に開催された。

内容は委員長の挨拶に始まり平成18年度の役員・顧問・委員の紹介、議事として平成17年度活動報告、平成18年度活動計画、第一回エネルギー環境

研究大会の一月開催が確認された。

引き続き講演会が行われ、一月の研究大会の講師である魚井一生氏の豊かな活動経験をいろいろとお聞かせいただき有意なものとなつた。



企画部では、小学校四・中学校三・計七の公開授業全ての授業者が確定し、授業内容について、それぞれ授業検討委員会で精力的に協議を行つてある最中です。

また、研究発表についても北大、道南支部、西岡北小、企画部会で話し合いがすすめられており、今までの成果を発表するため準備に入っています。さらに、エネルギー環境教育の定義やカリキュラム作りなどについて精査を加え研究内容を提示す

第回北海道エネルギー環境教育研究大会開催要項

研究発表

企画部会・大学・道南支
部・西岡北小学校

日時 平成18年1月22日(水曜日)

記念講演

(午前)「教育とエネルギー環境教育」
九時一五分～一六時 講師 魚井一生氏

「シシャモの父」と呼ばれ、ノルウェー王国のナイトの称号を持つ魚井氏の経験と

会場 札幌市立西岡北小学校
テーマ「生きる力」を培う
エネルギー環境教育の実践

科学に裏付けられた食に関する興味深いお話を満載の講演会です。

参加費 壱千円(昼食代含む)
小学校四・中学校三
公開授業

エネルギー環境教育の実践

講演会です。

調査部では研究会に向けて皆様にわかりやすい会場にするよう業務をすすめています。また、エネルギー環境教育に関する見学施設等のマップを冊子にするため、編集作業を進めているところです。

調査部

本会では会員の皆様に風力発電の実験用模型・自転車発電機などの貸し出しを行つております。利用ご希望の方は、左記エナジー環境教育に関する見学施設等のマップを冊子にするため、編集作業を進めているところです。

エネルギー関係 教材教具 販売出し中

組織広報部

組織広報部では研究会の一次案内、二次案内の制作をはじめ、案内状の発送作業、P.R.ポスター制作、広報づくりなど広報活動を積極的に行っております。

組織広報部

これまでの研究活動の成果を、ない研究団体へと成長してき、ます。多くの皆様に参加をいたしました。その間、勉強会、研究視察会、実践活動の研究を通じ、エネルギー環境教育で、沢山のご意見を賜りました。

組織広報部

第一回エネルギー環境教育研究大会として発信をしたいと準備中でございます。本会の会員は六月末現在三百名を数を通しての将来を担う『ひと

と思つております。

北海道エネルギー環境教育研究委員会
連絡先 北海道エネルギー環境教育研究委員会
札幌市中央区北1条西4丁目
北1条3井ビル2F
Web address
<http://www.enstall21.or.jp>
TEL-011(250)9740
FAX-011(250)3974