

平成 26 年 3 月 14 日

報道関係各位

岩手県私立幼稚園連合会・岩手県立大学ソフトウェア情報学部共同プロジェクト
岩手県私立幼稚園ポータルサイト保育者向け講習会の開催について

～保育者・保護者の皆さんにより高い安心感と利便性を～

岩手県私立幼稚園連合会・岩手県立大学ソフトウェア情報学部（菅原研究室）では共同プロジェクトとして「岩手県私立幼稚園ポータルサイト」を開発・運用しております。

この度、今後の利用を考えている幼稚園や利用中の幼稚園の年度更新等の講習会を本学アイーナキャンパスにて開催します。

複数の私立幼稚園が共同してこのような取り組みを行っている例は他県には無いものであり、また運用主体を本学から私立幼稚園連合会内の専門委員会へシフトするという大きな変化のタイミングにおいて、3月22日（土）はその専門委員会向けの講習を行うこととなっております。

本取組についてより多くの方に知っていただきたく、下記講習会のご取材・掲載についてよろしくお願ひします。

記

1. 私立幼稚園連合会専門委員会向け講習会について

- (1) 日 時：3月22日（土）10:00～12:00
- (2) 場 所：岩手県立大学アイーナキャンパス（いわて県民情報交流センター（アイーナ）7階）
- (3) 内 容：ポータルサイトの概要、具体的な活用方法、基本機能等について

※保育者向けには下記の日程で講習会を開催します。

- ・日 時：3月17日（月）、18日（火）
- ・場 所：岩手県立大学アイーナキャンパス
- ・内 容：①前半 13:00～14:30（未利用園、初心者の方向け）
ポータルサイトの概要、具体的な活用方法、基本機能について
②後半 14:30～16:00（現在利用中の幼稚園の方向け）
年度更新作業や活用方法などに関する個別相談

2. 「岩手県私立幼稚園ポータルサイト」について

岩手県立大学の学生が開発を行い、2009年3月より運営を開始。県内の幼稚園の情報を共同配信する全国でもめずらしいポータルサイトです。県内に84ある私立幼稚園であれば無料で利用することができ、本年は16園が利用、約3千人の保護者が利用しています。

保護者がログインして閲覧する専用ページのほか、特徴的な「おたよりの配信機能」（幼稚園側がホームページ上で更新した情報を、保護者が登録しているメールアドレスに一斉配信することが可能）などコミュニケーションを支援する様々な機能があります。

さらに2012年11月には、通園バスにスマートフォンを設置し、専用アプリから岩手県立大学のサーバーにバスの位置情報を送信することにより、保育者・保護者が通園バスの現在地を知ることができる「バスロケーションシステム」の運用も行っており、3園に導入しています。

《講習会及びポータルサイトについて詳しくは資料をご覧ください》

【本件に関する問合せ先】

ソフトウェア情報学部准教授 堀川三好（Tel 019-694-2638）



岩手県私立幼稚園ポータルサイト

講習会のお知らせ



岩手県私立幼稚園ポータルサイトの運用を開始し、約5年が経過しました。これまで多くの園の方々にご協力いただき、ありがとうございます。

さらにポータルサイトを活用していただくため、未利用園や操作に慣れていない方を対象とした基本機能の説明や実際の利用者登録、メールアドレスの登録、おたよりの作成・配信について説明する講習会を開催します。また、現在利用中の幼稚園を対象に、利用者の学年更新などの年度切り替え作業や個別相談を合わせて行いますので、関係者の皆様は是非ご参加ください。

実施内容

- 前半 13:00~14:30 (未利用園、初心者の方向け)
 - ・ポータルサイトの概要について
 - ・具体的な活用方法について
 - ・基本機能について
- 後半 14:30~16:00 (現在利用中の幼稚園の方向け)
 - ・年度更新作業や活用方法などに関する個別相談

開催日時

2014年3月17日(月), 18日(火)
13:00~16:00

※専門委員向け講習
2014年3月22日(土) 10時から開催

開催場所

岩手県立大学アイーナキャンパス
(いわて県民情報交流センター(アイーナ)7階)

お問い合わせ

岩手県私立幼稚園連合会
電話 :019-654-1434
FAX :019-654-1437



岩手県私立幼稚園連合会
岩手県立大学ソフトウェア情報学部



岩手県私立幼稚園 Portal Site

幼稚園プロジェクトの概要

近年、少子化や共働き家庭の増加などの社会変化により、子育てにおけるニーズも多様化しています。同時に、情報技術の発展に伴い、インターネットを利用したコミュニケーションも普及しました。これにより、多くの保育者と保護者の方は、**保育に関する情報をインターネットなどを用いて交換し、コミュニケーションを深めたい**と考えていますが、多忙な保育の現場では難しいのが現状です。

これらの問題を解決するために、岩手県立大学菅原研究室では、道南幼稚園さんと共同で「ここに広場」を開発し、2006年11月から継続して活用していただきながら、幼稚園における情報技術の活用方法について研究してきました。「この取り組みを拡張させ、複数の幼稚園を対象とすることによる相乗効果があるのではないか？」との提案が、今回の取り組みのスタートとなります。

コミュニケーション支援システム

対象利用者による階層化構造

- 連合会、幼稚園、保護者、地域住民
- 保護者専用ページの提供
- 保護者限定の内部公開情報
- より詳細な保護者向け情報の提供
- 子どもの顔がはっきり映った写真
- 幼稚園の詳細な様子が分かる文章

バスロケーションシステム

主な機能

機能①：通園バスの現在地をパソコンやスマートフォンで確認

・通園バスの現在地や遅延発生の把握

機能②：保護者に対し通園バスの接近を知らせるメールの配信

・通園バスを外で待つ時間の減少

コミュニケーション支援システム導入の効果

効果①：情報発信力の向上

・各幼稚園における情報発信体制の構築

効果②：保育者の負担緩和

・複数の保育者によるおたよりの共同作成

- 園長や各クラスの担任ごとの文章作成

- 作成から配信までの容易な仕組み

効果③：保育者と保護者の連携強化

・幼稚園での出来事や子どもの様子の共有



情報システムの運用状況

2009年 4月 『岩手県私立幼稚園ポータルサイト』運用開始

2012年 12月 バスロケーションシステム運用開始

2014年 2月 16園での活用

・利用状況 (2014年2月14日現在)

| 幼稚園名 | バスロケーションシステム |
|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 2013年04月 | 2013年 04月 |
| 2013年05月 | 2013年 05月 |
| 2013年06月 | 2013年 06月 |
| 2013年07月 | 2013年 07月 |
| 2013年08月 | 2013年 08月 |
| 2013年09月 | 2013年 09月 |
| 2013年10月 | 2013年 10月 |
| 2013年11月 | 2013年 11月 |
| 2013年12月 | 2013年 12月 |
| 2014年01月 | 2014年 01月 |
| 2014年02月 | 2014年 02月 |