

毎月20日発行 通巻第093号
発送先数:11,875施設
部数:81,306部
発行:株式会社サンロフト
編集:パステルIT新聞事務局
購読申込・部数変更・掲載リクエスト・その他お問い合わせはこちらまで
〒425-0092 静岡県焼津市越後島385
☎054-626-8888 ☎054-626-3100
✉<http://passtell.jp/>

[図] づくり・人づくりを考えるIT専門紙

パステルIT新聞

Copyright © 2016 SUNLOFT CORP.

今月の紙面

- 保護者世代が注目するお得感格安スマホの利用者が急増
- ボルダリングで身体能力培う
・スポーツがごみ拾いを変える
- 保護者支援サポートプログラム
・くまのがっこう15周年
- 保育者の仕事にスマホ活用
・スマホでネット習慣が浸透
・連絡帳や写真販売サービス
・保育の質向上にも
- 幼児向け携帯防災マニュアル
保護者と一緒に問題解消
- ランプシェードをつくっちゃお!
・ランプシェードのテンプレート
- Toca Bocaのデジタルえほん
・がんばれ!! わかば先生



ママを応援するイベント「マルシェドママン」で「mineo」を紹介。家計の節約に关心の高い保護者世代が足を止め、格安スマホについての理解を深めた

日本の格安スマホ利用者は、格安スマホサービスの拡大を促進する総務省の動きもあり、全スマ

ホ利用者の一部程度まで増加。最近は女性の利用者も増えているようです。

「お得な情報に敏感」節

格安スマホの利用者が急増

約に励む『家計を管理す

る』という女性ならではの

視点から、最近、節約術の

鍵として格安スマホが支

持されており、二〇一六年

では女性の申込者が全体

の約三割まで増えている

と語るのは、格安スマホ

サービス「mineo」を提

供している関西電力グ

ループ(株)ケイ・オブティ

コムの石川氏です。

ケイ・オブティコムでは、

働く女性や子育てママを

応援するイベントを開催

し、早い段階から女性向

けに格安スマホをわかり

やすく伝える機会をつくり

てきました。その一つの

「女子部-JAPAN」との

コラボセミナーでは、「Pero

roはもちろん、ドコモ・au

のほとんどのスマホがそ

のまま利用できる」と使い

心地もあまり変わらず料

金が安くなること、「「W

ebsiteから申し込み

「2-SIMカード(電話番

号を特定するための固有

ID番号などが記録され

た「Cカード」を差し替え

るなど、簡単な操作で

SIMカードを切り替えるこ



参加者もSIMカード差し替えを体験

まずは「選択肢」を知ること

「スマホ料金が高いことを当たり前に思ってしまった。簡単に設定ができる」と回答し、実際に多くの参加者が納得して

「mineo」に乗り換えました。

「簡単に設定ができる」と回答し、実際に多くの参加者が納得して

「mineo」に乗り換えました。

「

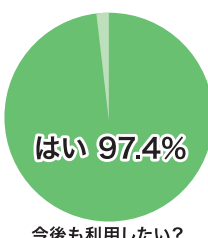
活用



gnote



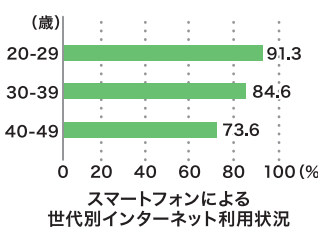
保育者の業務負担を軽減するだけでなく専門性の向上も支援すること、そして、保護者の子育て支援も同時に果たすことを目指しており、今後も



保護者にも好評 時間も有効活用 ハグモードを開発するプロジェクトチームでは、導入園にて保護者アンケートを実施し、それま



できるようになつた」との回答が九十七・四%あり、このようなしくみは保育者だけでなく、保護者にとっても時間の有効活用につながるのが導入の効果と言えます。



総務省は平成二年から毎年、全国の世帯および企業を対象に通信サービスの利用状況や情報通信関連機器の保有状況などを調査しています。今年七月に発表された「平成二十七年通信利用動向調査」によると、スマートフォン(以下、スマホ)を保有する個人の割合が初めて五十%を超えるました。平成二十六年の調査では四十四・七%でした。

スマートフォンによる世代別インターネット利用状況

「平成二十七年通信利用動向調査」による、スマートフォン(以下、スマホ)を保有する個人の割合が初めて五十%を超えるました。平成二十六年の調査では四十四・七%でした。

そして、スマホでのインターネット利用が全世界において上昇を続ける中、今回四十歳代で初めてスマホでのインターネット利用がパソコンでのインターネット利用を上回る結果となりました。

また、二十代～四十代のスマホでのインターネット利用は、平成二十六年の調査で平均七十六・四パーセントであったのに対し、平成二十七年では八十二・一パーセントとなり、一年間に六・七パーセントも上昇したことがわかりました。

こうした結果から、年

代に関わらず、多くの人々

がスマートフォンやタブレットな

どを持ち歩き、気軽にイ

ンターネットにアクセス

する習慣を持つよう

なった社会の現状が見え

てきました。

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

（%）

H22 H23 H24 H25 H26 H27 (年末)

携帯電話・PHS 固定電話 パソコン

スマートフォン タブレット端末

72.0% 33.3%

主な情報通信機器の保有状況(世帯)

保育者の仕事にスマホ

保育の質向上にも 連絡帳サービスで事務量は激減

いち早くハグモード導入したのは、社会福祉法人ユーカリ福祉市川保育園(千葉県市川市)です。齋藤園長は、「とにかく保育士は事務量が多い。保育の合間に書類を書くために重要な情報を取扱っているので、それを欠かすことはできない。それならば、より今の時代にあつたサービスであるハグノートを使おうと導入を決めた。連絡業務が効率的になることによって、子どもと関わる時間が増えたことが一番の良さ。保育士の事務負担が軽減できるだけなく、家族の皆さんにも保育の様子を知つてもらい、

総合的な子育ての支援につながれば」と語ります。同園に勤務する保育士は「紙にペンで書いて連絡帳のスペースに書ききれなくなってしまったり、間違えたら修正ペンで直したりするのに時間がかかりついたが、スマホだとすぐに直せる。使い慣れてしまっているので操作は簡単。読み返しながらボリュームを気にせず伝えたいことをまとめられるようになつた」と言います。

児童もやつてみようと考えたりする。お父さんも会社で見てくれるようだと笑顔で語ります。じく一部にスマホを持ついない保護者がいたものの、時代の流れを受け、大勢の保護者と職員へのプラス効果に期待して導入を決断した齋藤園長。ハグノートの活用で、職員が保育の質の向上に努められる環境をつくること、保護者との連携を深め、家庭や地域と一緒に保育を実践すること、そして、より地域に根差した園になることを目指す市川保育園です。



齋藤 武園長

【感染症情報】家庭でも予防を意識する機会が増えた。

【ママ友】ママ友たちとのS-NEグループで行事や持ち物について情報共有をしていたが、各自で確認する習慣ができだ。

【給食】給食のメニューをスマホで確認してから、夕食のメニューを考えて買い物ができるので、便利になった。



実機操作で学べるセミナー開催!

東京 ソフトバンク 汐留会場 12/2(金) 1/17(火)
2/16(木) 3/24(金)

愛知 ソフトバンク 名古屋会場 1/13(金)

時間はいずれも 13:30-16:30 です

問合 パステルIT新聞事務局
054-626-8888

97%の保護者が 使いたいと回答した

園と家庭をつなぐコミュニケーションアプリ

詳しくは ハグノート で検索!



hu

保護者が実感する導入メリット



子どもの様子を自分の時間に応じて確認し、心のゆとりが持てるようになった。

児童もやつてみようと考えたりする。お父さんも会社で見てくれるようだと笑顔で語ります。

じく一部にスマホを持ついない保護者がいたものの、時代の流れを受け、大勢の保護者と職員へのプラス効果に期待して導入を決断した齋藤園長。

ハグノートの活用で、職員が保育の質の向上に努められる環境をつくること、保護者との連携を深め、家庭や地域と一緒に保育を実践すること、そして、より地域に根差した園になることを目指す市川保育園です。

園内のお知らせボーデを見忘れることがあったが、スマホでいつでも確認でき、安心感が広がった。

ママ友たちとのS-NEグループで行事や持ち物について情報共有をしていたが、各自で確認する習慣ができだ。

給食のメニューをスマホで確認してから、夕食のメニューを考えて買い物ができるので、便利になった。

お弁当、いつもありがとうございます。

すっかり朝も深くなりました。10月はスヌーピーの秋、芸能の秋、そしてお弁当の秋。今日はお弁当を持参し、みんな仲良く食いました。食事が終わつた時は歌を楽しんでいました。「ここに寄ってきてから」と声を掛けると、ニコニコ笑っているあいちゃんでした。

みんなが頑張って楽しんでいます。

あいちゃんのママ

みんな楽しもう!

2016/10/30 17:03

いいね!

コメント

送信

あいちゃんのママ

みんな楽しもう!

2016/04/15 23:59

子どもは外で元気に遊ぶのが一番です。園での生活の様子を見ることが出来て安心しました。

いいね!

コメント

送信

あいちゃんのママ

みんな楽しもう!

2016/04/15 18:10

いいね!

コメント

送信

あいちゃんのママ

みんな楽しもう!

2016/04/15 23:59

子どもは外で元気に遊ぶのが一番です。園での生活の様子を見ることが出来て安心しました。

いいね!

コメント

送信

災害時に保護者と園児を引き合わせるツール 幼児向け携帯防災マニュアル



保護者用マニュアル「緊急連絡カード」(左)と園児用マニュアル「見守りカード」(右)

食事やあそび、健康状態など毎日の教育・保育活動における園児の様子を保護者に伝達する手段は確立しているとして、災害時における連絡手段には、どのような備えがあるのでしょうか。

幼保連携型認定こども園町田自然幼稚園と認定こども園正和幼稚園を運営する(学)正和学園(東京都町田市)は、災害時ににおける連絡手段やコミュニケーションツールを見直し、園児の安否を確保し、保護者と連絡を取り

るようにしてすることを目指した携帯防災マニュアルを、防災教育・啓発活動を専門とするNPO法人プラス・アーツと協働で開発しました。本格的な幼児用の防災マニュアルの開発は新しい試みです。

マニュアルの形状は蛇腹折り。園児用は常に携帯できることを想定して名刺サイズ、保護者用は保管場所からすぐに見つけられることを想定してパスポートサイズに仕上げました。

園児用のマニュアルは、園児が使うというよりも、災害時に保護者とはぐれてしまっている園児を見つけた大人が、園児の情報をきちんと受け取り、保護者と引き合わせることを目的としたツールです。

園や保護者と連絡がつかなかつたときの連絡先も確認できるようになつており、災害時にすぐに連絡がつかないことが想定されたつくりになつています。

さらには、止血方法や

骨折時の応急処置の仕方といった災害時の対処方法園児が持つアレルギー情報も確認でき、園児の安全も確保できるようにしています。「ぼく／わた／の好きな歌」や手遊びの仕方、そして保護者が園児に向けてメッセージを書くことができるフリースペースも設けられており、園児の心のケアにつながる内容も盛り込まれています。園児の安心確保とともに、園児が災害時で心細いときでも安心できるようにとっており、園児をサポートすることができます。

保護者用のマニュアルには、園の連絡先はもち

十月三日・町田自然幼稚園の二～五歳の園児二

保護者用のマニュアルには、園の連絡先はもち

www.seiwagakuen.ed.jp/

▼「(学)正和学園」<http://www.seiwagakuen.ed.jp/>

簡単きれいに更新! パステルブログ

初期費用
(税別) 40万円~ 月額 9千円~

ホームページの新規開設・リニューアルをお考えの園さまへ

幼稚園 保育園
認定こども園

ホームページ制作

デザイン・
内容・更新
システムまで

ご相談に
応じます

- スマートフォンでも見やすく
- 園の理念やイメージに合わせたデザインに
- 未就園児教室や行事などの情報を簡単に更新
- 説明会の問合・申込をフォームで24時間受付
- 職員の採用情報を必要な時にわかりやすく

あんしん
サポート付

どこを見直すべき?
既存のホームページの無料
診断も実施中!



問合 054-626-8888

(株)サンロフト パステルIT新聞事務局 <http://blog.passtell.jp/> パステルブログ

検索



園児用マニュアルは園内で保管

るのこと、災害時の立場について、災害用伝言ダイヤルや災害用伝言板の使い方が書かれていました。様々な連絡手段が用意されています。様々な連絡手段が用意されています。

マニュアルに集約され、園児が使うというよりも、災害時に保護者とはぐれてしまっている園児を見つけた大人が、園児の情報をきちんと受け取り、保護者と引き合わせることを目的としたツールです。

園や保護者と連絡がつかなかつたときの連絡先も確認できるようになつており、災害時にすぐに連絡がつかないことが想定されたつくりになつています。

さらには、止血方法や骨折時の応急処置の仕方といった災害時の対処方法園児が持つアレルギー情報も確認でき、園児の安全も確保できるようにしています。「ぼく／わた／の好きな歌」や手遊びの仕方、そして保護者が園児に向けてメッセージを書くことができるフリースペースも設けられており、園児の心のケアにつながる内容も盛り込まれています。園児の安心確保とともに、園児が災害時で心細いときでも安心できるようにとっており、園児をサポートすることができます。

保護者用のマニュアルには、園の連絡先はもち

十月三日・町田自然幼稚園の二～五歳の園児二

保護者用のマニュアルには、園の連絡先はもち

www.seiwagakuen.ed.jp/

▼「(学)正和学園」<http://www.seiwagakuen.ed.jp/>

簡単きれいに更新! パステルブログ

初期費用
(税別) 40万円~ 月額 9千円~

ホームページの新規開設・リニューアルをお考えの園さまへ

幼稚園 保育園
認定こども園

ホームページ制作

- スマートフォンでも見やすく
- 園の理念やイメージに合わせたデザインに
- 未就園児教室や行事などの情報を簡単に更新
- 説明会の問合・申込をフォームで24時間受付
- 職員の採用情報を必要な時にわかりやすく

あんしん
サポート付

どこを見直すべき?
既存のホームページの無料
診断も実施中!

この時期のご相談なら
新年度にあわせた公開
が間に合います!

より詳しい操作方法や会員向け無料テンプレートは「パステルIT新聞」公式サイトをご覧ください。

パステルIT新聞 <http://passtell.jp/>

こんな素敵な情報を見逃していたとは!!



材料と下準備
LEDキャンドルライト、コピー用紙、はさみ、のりを用意します。まず、パワー・ポイントを起動し、「ホーム」スライド・レイアウト→白紙」を指定します。続いて、「デザイン」→「テーマ」設定→「スライドのサイズ」で「ユーザー設定のスライドのサイズ」で「スライドのサイズ指定」を「A4」に、「印刷の向き」スライド」を「横」にします。そして、「表示の「ルーラー」と「ガイド」にチェックを入れ、ガイド線を表示。縦横とも座標0.00(用紙の縦横の中央)にします。

クリスマスが近づくと、街全体が賑やかになります。園内でもクリスマス行事をしたりツリー・やオーナメントを飾つたりして楽しんでいることでしょう。そこで、今回は百円ショップや雑貨店で入手できる、手のひらサイズのLEDキャンドルライトを用いたランプシェードをつくってみましょう。ほんのりやさしい灯りが、心温まる空間を演出してくれそうです。



もっと!
保育にパソコンつかつちゃお!

とんがりランプシェードをつくつちゃお!

「挿入→図・图形 基本図形」を選択し、Shiftキーを押したまま適当な大きさで「バイ(円弧)」を描きます。そして、ガイド線を安全に黄色いハンドルをドラッグして内角が歪まないよう、それを縦横比例をドラッグして内角

にします。それを横に描きます。その後、ガード

ド線を安全に黄色いハ

ンドルをドラッグして内角

が歪まないよう、それを縦横比

例をドラッグして内角

が歪まないよう、それを縦横比

例をドラッグ

