

# 第3回ソフトセミナー 実践発表レポート・発表動画ご紹介

第252号 2021年12月27日発行

## ミマモルジュ挨拶

ホテルに宿泊客の様々な相談や  
ご要望に応えるコンシェルジュがいる  
ように、保育においても様々な  
ご要望や悩みがあると思います。

「見守る」+「コンシェルジュ」=  
ミマモルジュとして、保育に関する  
ご要望にお応えしていけるよう  
活動していきます。

株式会社ガガヤ 奥山卓矢

## 実践発表レポート・発表動画のご紹介

本誌第251号に続き、最新号の「竹取新聞」でもご紹介をしております、第3回ソフトセミナーの実践発表レポート・発表動画についてピックアップしご紹介をさせていただきます！

実践発表をして頂いた1園、茨城県にある青山保育園園様の記事を竹取新聞で取り上げさせて頂いています。

実践項目・発表内容は、保育所保育指針の「環境領域」に書かれている「生活の中で、様々な物に触れ、その性質や仕組みに興味や関心をもつ」です。

身の回りにある物や性質が普段の生活のどこに繋がっているかなど、STEMの取り組みを交えて実践発表をして頂きました。

実践発表を聞いた先生方は、

- ・STEMゾーンの発表で、建築の様子や車の仕組みについて写真で子どもたちに知らせる工夫をされていたので、積木ゾーンなどで参考になると思いました。
- ・STEMのアイデア・種類も豊富でワクワクしました！

実践発表のダイジェスト動画については下記から、ご覧ください。

[ミマモルジュソフトウェビナー実践発表【青山保育園様】 - YouTube](#)

竹取新聞等でも記事を書かせて頂くことが時折ありますが、ぜひLiveでご体験ください！

年間受講コースも受付中です。詳細やお申込み等につきましては、下記よりご確認ください！

<https://www.caguya.co.jp/webinar/soft-webinar/39195.html>

第3回『ミマモルジュソフトセミナー』  
実践発表報告書

茨城県 青山保育園  
青山保育園の先生方が、子どもたちの発達支援から行った実践発表動画です。

実践発表を聞いた先生方の感想をご紹介します！

STEMゾーンの発表で、建築の様子や車の仕組みについて写真で子どもたちに知らせる工夫をされていたので、積木ゾーンなどで参考になると思いました。

STEMのアイデア・種類も豊富でワクワクしました！

【上記の発達課題に対しての具体的な実践内容】

環境の中に様々な物を設置し、思いがけず加えて興味や関心を誘うよう工夫していく。

→

すると

性質や仕組みを体験し、「何で？」と疑問を持つことが、考えたり試したりするきっかけになりました。

※実践発表動画の活用につきましては、園内研修などの場にご活用いただけます。