

# 市事研 会報 おおさか 翔

平成29年11月30日 発行 大阪市立小中学校事務研究会 会長 西尾 吉弘 編集 同事務局

ホームページアドレス：<http://www.y1.x312v.smilestart.ne.jp/>

12月11日(月)

実務研修会開催

受	付	15時00分～
研	修	15時30分～

～大阪市教育センター 2F 講堂～

実務研修会を12月11日(月)15時30分～ 大阪市教育センターにて開催します。

- ① 「休日の振替・宿泊を伴う学校行事の引率業務を行う職員の勤務時間の割振りについて」
- ② 「出産・育児等に関する給与関係事務について」

平成29年4月より、県費負担教職員の給与等の負担については道府県から政令指定都市へ移譲されることとなり、大阪市においても府費負担教職員の給与負担等が大阪市へと移譲されました。同時に「人事・給与システム」が稼働し、給与関係の申請や事務処理の多くが紙様式からシステムへと移行されました。これを受け、研修部では平成26年度に行った実務研修会「宿泊行事にかかる事務処理について」「出産育児にかかる事務処理について(府費教職員)」の内容を市費教職員用に変更し、事務処理でつまずきやすい事例等の説明に加え、新たに介護休暇や病気休暇についても研修を行います。お忙しい時期ですが多くの方のご参加をお待ちしています。

## 全事研大会の記録集

第49回全国公立小中学校事務研究大会(京都大会)記録集の発行準備を進めています。発行は12月下旬の予定です。



## 全国公立小中学校事務職員研究会兵庫支部研究大会 報告

平成29年10月4日(水)兵庫県民会館けんみんホールにおいて、第9回全国公立小中学校事務職員研究会兵庫支部研究大会が開催された。開会行事のあと、全国公立小中学校事務職員研究会鳥本 安博 会長より「学校事務をめぐる動きと全事研本部の動きについて」と題し、国の教育施策等の動きや全事研の活動について本部活動報告があった。その後、兵庫支部研究部より「可能性を求めてはばたく学校事務」－発見・突破・前進－と題し、第4期研究部の研究活動のまとめとして、研究のあゆみから今後の展望についての提案と全事研京都大会の報告がなされた。

後半には「チーム学校」時代に求められる学校事務職員の資質・能力～ガバナンス概念とリーダーシップ論を軸にして～と題し、愛知教育大学 教育支援専門職養成課程 教育ガバナンス講座 教授 松原 信継 様より講演が行われた。教育ガバナンスの主体は保護者や地域住民であり、教職員・保護者・地域住民が協働していく必要があると、北欧の例をもとに説明された。また「チーム学校」時代の学校事務職員が今後担っていく役割や必要とされる資質・能力について、子どもを支援する専門職であることの意味を再確認するとともに、教育活動を支援する立場として、多様な研修による知識の習得が必要であると述べられた。学校事務職員のおかれている現状を再認識するとともに、専門職である意義を改めて考えさせられる非常に有意義な大会であった。

# 大阪府公立学校事務研究会第72回研修講座 報告

平成29年11月16日(木)、ホテルアウリーナ大阪において、学校働き方研究所 代表 杉山 史哲 様を講師に「これからの学校事務職員～拓がる職分、拓げる職分、2020年以降を見据えて～」と題し、大阪府公立学校事務研究会第72回研修講座が開催された。グループに分かれて行われたこの研修では、出された課題について専門的・実用的と思われる文章を、あらかじめ準備されたパソコンやタブレット、スマートフォンで探し出し読みとることから始まり、そしてそれを基にグループ内で話し合うという方法で行われた。

課題のなかで、日本国内の人口、未来の産業と雇用や新学習指導要領について調べ、AI(人工知能)やIoT(Internet of Things)が普及した近い将来に現在の学校事務職員はどのような仕事が求められるようになっていくのかをグループ内で討議した。

日本の労働人口の約49%が就いている職業において、今後10～20年で技術的には人工知能やロボット等により代替できるようになる可能性が高いと推計される状況において、私たち学校事務は将来に向けて何をすべきか、何をめざすべきなのかを改めて考えさせられる研修であった。

## 研修部PC講座 ～《Vol.4》置換について～

Wordでは、テキスト、画像、キャプション、ブックマーク、特定の種類の書式設定(段落や改行など)を置換することができます。今回は置換の基本的かつ実務で使用できる操作として、『A』と入力した部分を全て『B』に修正する方法を説明します。

(例) 文書中にある「Excel」という語句を「Word」に置換する場合。

1 [ホーム] タブの置換をクリックする。



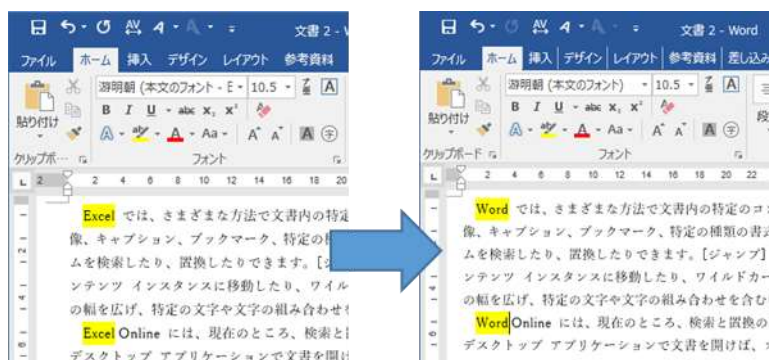
2 ① [検索する文字列] と② [置換後の文字列] を入力し、③ [すべて置換] をクリックします。



<ワンポイント!>

すべて置換せず、特定の箇所だけ置換したい場合は [検索する文字列] と [置換後の文字列] を入力した後、[次を検索] で該当箇所を探し、[置換] を選択してください。

3 置換が完了します。



### ～編集後記～

すっかり寒くなり、慌ただしい年末がすぐそこまで迫っています。文化祭や芸術鑑賞といった行事や校内の草花・樹木の変化などを通して季節を身近に感じられる職場環境に感謝しながら業務に励もうと思います。(F)