

「事務の共同実施だより」

しろいし

平成 22 年 1 月 21 日
第 11 号
白石町学校運営支援室

「事務の共同実施」について研究発表！

白石町教育研究会委嘱発表会（12/25）開催

事務職員部会で「白石町共同実施による事務の実践」
～学校の組織としての力を強化するために～
の研究発表を行いました。



第 1 部 ◆ 共同実施導入に至るこれまでの経過と白石町共同実施の組織について

第 2 部 ◆ 2 年間行なってきた共同実施実践内容紹介

（備品共同購入及び学校施設設備要望箇所視察）

第 3 部 ◆ 今後の研究テーマ「学校預かり金」アンケート分析の結果

引き続き、佐賀市立春日北小学校の相良事務長が「全国及び佐賀市の共同実施の状況とこれからの展望」のテーマでお話をされました。その中で、「平成 10 年の中央教育審議会の頃より大きく教育環境は変化している。共同実施も平成 20 年 4 月から佐賀県下一斉に実施となったが、取組内容は、各市町で異なる。共同実施は、最初から高いレベルを目指すのではなく、学校事務職員としての職務を遂行した上で、現在の人員数で出来るものから取り組んでほしい。」とアドバイスをされました。

また糸山白石町学校支援室校長より「共同実施は事務職員のみならず、他の教職員も関心をもって町内事務職員とコミュニケーションをしてほしい。」と助言を頂きました。



私たちの分科会に参加し、拙い発表を最後まで熱心に聞いてくださった先生方ありがとうございました。
紙面を借りてお礼申し上げます。

この発表を契機として、私たち事務職員は、白石町教育委員会とともに 12 人全員でスクラムを組み、白石町の児童・生徒や教職員、学校のためにこれからも頑張ります。



伸びない年収・増えない給料



リーマンショック以降伸び悩む日本経済。デフレもどこまで続くのか・・・
それに比例して伸びない給料・年収です。前号に県人事委員会勧告を掲載していましたが、給与条例改正案が、11月定例県議会で可決・施行されました。

【 主な内容 】

- ・給料表の引下げ・・・若年層を除き給料月額減額 (H21.12.1以降)
 - ↳ H18.4.1 給料切替時の経過措置がある方は0.18%の減額
 - ↳ 経過措置給料月額×4%カット(緊プロ)×0.18%減額
- ・期末勤勉手当年間4.5ヶ月→4.15ヶ月(6月1.95ヶ月/12月2.2ヶ月)
- ・住居手当(持家自宅)廃止 (H22.4.1以降)
- ・義務教育等教員特別手当の縮減 (H22.1.1以降)
- ・給料の調整額の縮減 調整数 2 → 1.5 (H22.1.1以降)

2級45号給以上が対象



源泉徴収票

～給与所得者の決算書～

1年の収入を確かめる
大事な書類です。
再発行できません。
大事に保管しましょう!

収入が、バイト・パート
だけなら年間103万円

次の3点は必ず確認しましょう!!

- 1 扶養親族等の合計所得金額は所得限度額(38万円)を超えていませんか?
また、他の家族と重複して被扶養者を申告していませんか?
- 2 配偶者特別控除対象の場合、「配偶者の合計所得」欄の金額は正しいですか? 源泉徴収票写を提出してください。
- 3 保険料控除等に漏れはないですか?

平成21年分 給与所得の源泉徴収票

支払を受ける	住所又は居所 杵島郡白石町大字〇〇～番地～	氏名 白石 一郎	(受給者番号) 6400110000 (フリガナ) シロイシ イチロウ (役職名)
種別	内 給与所得控除後の金額	所得控除の額の合計額	源泉徴収税額
○の位置は ありますか?	平成21年中に支払の 確定した給与等の総額 (非課税分除く)	所得税の課税対象 となる金額	年末調整した後の 源泉徴収税額
扶養親族の人数は ありますか? 特定 昭62.1.2～平6.1.1生 老人 昭15.1.1以前生	控除の額	控除の額	控除の額
*控除対象配偶者及び扶養親族の 名前が記載されていますか? *他の家族と扶養の重複はあり ませんか?	配偶者の合計所得	500,000 円	
配偶者の所得が38万円を超えて76万円未満の場合、 所得額が記載されていますか? パートの場合 1,150,000 - 650,000円(必要経費) = 500,000円 配偶者の源泉徴収票で必ず確認! ※源泉徴収票の写を提出 雑所得の場合 必要経費後の金額になっています	年金保険料の金額		
本人交付用	住所(居所)又は所在地 佐賀市城内一丁目1番	氏名又は称 佐賀県知事 古川	

★共同実施だより『しろいし』はWebでもご覧になれます。

<http://shiroishijimu.blog17.fc2.com/>

↑たくさんの方のアクセスお待ちしております。

携帯でもご覧になれます。

バーコードリーダー機能で

使って読み込んで下さい。

