

教職員間や保護者などとの情報共有や連絡調整の手段を、
可能な限りデジタル化して負担軽減を図ることや、
総合型校務支援システムの導入を推進することが求められています。

また、部活動による教師の負担を軽減することは喫緊の課題となっており、
部活動指導員の一層の配置促進を図る必要があるとしています。

より効果的に教師の負担軽減ができるよう、
部活指導員による実技指導や学校外の引率は、
可能な限り単独で実施することを求めています。
そのような取り組みを促進するために、
部活動の顧問は部活動指導員に命ずることが望ましいとしています。

▼令和3年度教育委員会における学校の働き方改革のための取組状況
調査結果等に係る留意事項について（通知）

https://www.mext.go.jp/content/20220127-mxt_zaimu-100002245_2.pdf

◇◆ トピックス（2）

文部科学省「学校における働き方改革フォーラム」を2/25に開催

.....◆◇

文部科学省は2月25日、
「学校における働き方改革フォーラム」を開催します。

このフォーラムでは「全国の学校における働き方改革事例集」の
改訂版や、教員業務支援員の活用に関する動画が取り上げられます。

ほかにも、校務効率化や教員業務支援の活用に取り組んでいる先生方が登壇し、
パネルディスカッション形式で発表する予定です。

管理職やICT担当を含めた教職員と
どのように働き方改革を推進しているのか、
教員業務支援員を効果的に活用するためのポイントが取り上げられます。

文部科学省は、これらのICTを活用した校務効率化や
教員業務支援員の事例紹介を通し、
具体的な実践につなげることを求めています。

開催日時：令和4年2月25日（金） 15:30～17:00

開催方法：オンライン開催（Zoom）

申し込み締め切り：令和4年2月21日（月）

▼学校における働き方改革フォーラムについて（お申込みはこちら）

https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/uneishien/detail/1422164_00001.htm

■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■

□【2】 情報セキュリティ事故ニュース ～ささいなミスが事故を招く～

■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■

★☆ 情報セキュリティ事故の発生状況（2022年2月15日調査）

☆★ （1）紛失・置き忘れ：7件 （2）誤送信：3件 （3）誤配布：1件

☆★ （4）内部不正行為：1件

☆★ >> <https://school-security.jp/leak/>

2021年1月12日～2022年2月15日に合計12件の事故が発生しました。

情報セキュリティ事故の内訳と概要（都道府県名、公表日、組織区分、漏えい経路・媒体、個人情報数）は以下の通りです。

（1）紛失・置き忘れ

福岡県 2022年1月14日 公立中学校 書類 約160件

大阪府 2022年1月24日 市立中学校 USBメモリ 延べ342件

佐賀県 2022年1月31日 私立高等学校 書類 36件

大阪府 2022年2月9日 市立高等学校 書類 1件

大阪府 2022年2月9日 市立小学校 書類 1件

大阪府 2022年2月9日 市立高等学校 書類 2件

大阪府 2022年2月9日 市立高等学校 書類 2件

（2）誤送信

茨城県 2022年1月20日 県立高等学校 ホームページ・Web 1件

愛知県 2022年1月20日 県立高等学校 システム・サーバー 4件

千葉県 2022年2月14日 市教育委員会 電子メール 3件

（3）誤配布

大阪府 2022年2月9日 市立小学校 書類 2件

（4）内部不正行為

山梨県 2022年1月29日 町立小学校 内部犯罪 書類 インターネットサービス・アプリ 29件

※以下の参考サイトをもとに、学校、公的教育機関、関連組織で発生した情報セキュリティ事故の

内訳と概要を掲載しております。事故の詳細は、上記に記載されている項目を検索するなどして、

ご確認をお願いいたします。

参考サイト：

西日本新聞 me/産経ニュース/朝日新聞デジタル/読売新聞オンライン/

NHK NEWS WEB/佐賀新聞電子版/大阪市ホームページ/愛知県ホームページ/

ニュース One/ニュースサイト「毎日新聞」/

ReseMom/市川三郷町ホームページ/Yahoo!ニュース/FNN プライムオンライン/YBS ワイドニュース

■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■

□【3】 学校 ICT・セキュリティコラム

■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■□□■

◆GIGA スクール構想に関する意識調査 先生が今後取り組みたい授業は… ◆
ISEN 事務局

ISEN を運営する株式会社 JMC は、1月27日に「GIGA スクール構想に関する意識調査」を公表しました。この調査は、GIGA スクール構想で整備された児童・生徒一人1台端末を整備した12自治体、1,437名の先生方にご協力いただき、GIGA 端末の活用頻度や課題を分析しました。

先生が今後取り組みたい授業は「協働学習」「オンライン授業」が多数、一方で、約8割の先生が「児童・生徒による情報漏えい」に不安を感じると回答しました。

<調査結果サマリー>

- GIGA 端末を「週1回以上」活用している割合は、先生方が78%、児童・生徒が68%
- 教科指導内で GIGA 端末を「毎日」活用している割合は、先生方が46%、児童・生徒が26%
- GIGA 端末の活用の課題は「研修や自己研さんの時間の不足」「準備時間がかかる／どれを活用すればよいのか分からない」「操作方法が分からない／操作がしづらい」が上位
- 情報セキュリティ事故の心配事は「児童・生徒による情報漏えい」が最多
- 今後取り組みたい授業として「協働学習」「オンライン授業」を挙げる回答が多数
- ICT 支援員や ICT 活用研修による人的支援、情報セキュリティ研修などの人的対策が一層重要に

<主な調査項目>

- ・ GIGA 端末の活用頻度
- ・ GIGA 端末の活用場面
- ・ GIGA 端末の活用の課題
- ・ GIGA 端末導入前との比較
- ・ GIGA 端末を活用したプログラミング教育
- ・ GIGA 端末の家庭への持ち帰り状況、課題
- ・ オンライン授業の実施状況

- ・併用している ICT 機器・ソフトウェア
- ・不足している ICT 機器・ソフトウェア
- ・ネットワークや ICT 機器のトラブル
- ・情報セキュリティ事故で心配なこと
- ・先生方のスキル向上のための取り組み
- ・ICT 機器の操作が苦手な児童・生徒への対応
- ・児童・生徒の情報モラル教育
- ・保護者の理解を得るための取り組み

<ニュースリリース> GIGA スクール構想に関する意識調査

<https://www.jmc-edu.co.jp/topics/release/20220127/>

調査結果の詳細、データの引用などについては、ISEN 事務局までお問い合わせください。

▽ 学校 ICT に精通した先生方の書き下ろしコラム

>> <https://school-security.jp/column/>

……◆◆ 「個人情報漏えい事故の発生状況調査報告書（第 2 版）」を公開 ◆◆……

「令和 2 年度 学校・教育機関における個人情報漏えい事故の発生状況」
調査報告書を更新しました（11 月 12 日時点での調査結果を反映）。
研修会などでご活用ください。

>> https://school-security.jp/leak_all/

<事務局>

教育ネットワーク情報セキュリティ推進委員会（ISEN）

〒105-0013 東京都港区浜松町 1-30-5 浜松町スクエア 2 階（株式会社 JMC 内）

<https://school-security.jp/>

▽ 「教育の情報化や学校情報セキュリティ対策」にご興味をお持ちの方が
いらっしゃいましたら、本メールマガジンをご紹介ください。
メルマガ登録フォーム：<https://fs220.xbit.jp/y592/form2>

▽ 個人情報の取り扱いは下記リンクをご参照ください。

<https://school-security.jp/privacy>

▽ お問い合わせ・配信停止・メールアドレスの変更は、
下記フォームよりご連絡ください。
<https://fs220.xbit.jp/y592/form3>