

組見本 (B5判縮小)

第1 情報管理をめぐる社会情勢

★本書は、経済的な加除(さしかえ)式書籍です。

- 法令改正などに対応して発行される追録(低価格)をさしかえるだけで、常に最新内容になり、その都度、新しい書籍を購入する必要がありません。
- 改正にならない部分は、そのまま利用できますので、資源保護につながり、環境にも配慮しています。
- ご希望によりさしかえ作業の無料サービスをうけたまわります。

○コンプライアンスと企業情報

◆仕事上の「気になる」「困った」をよくわかるQ&Aで丁寧に説明!

Q 会社法の内部統制システム構築義務と企業情報管理はどのような関係にあるのですか。



A 内部統制システムを構築するためには、企業の全システムについてコンプライアンス・リスクを評価し、対応することが必要です。企業情報管理は、コンプライアンスリスクを発見し、対応策をとるための重要な視点となります。

解説

1 会社法における内部統制システム構築義務

(1) 会社法中に内部統制システムの構築義務が明示・強調されています。具体的には次の条項に規定されています。

- ① 会社法362条
同条4項6号において、取締役委任できない取締役会の

第2 顧客情報の管理

○プライバシーマーク取得の具体例とそのポイント

Q 当社は、これからプライバシーマークの認証取得に取り組むことになりました。実際にプライバシーマークを取得するための実務的な個人情報保護マネジメントシステムの構築ポイントを教えてください。



A プライバシーマークの認定取得は、個人情報の取扱いについて、JISQ15001:2006に基づく個人情報保護マネジメントシステム(以下、「PMS」といいます。)を策定している事業者の申請により、プライバシーマーク付与認定機関が審査、認定して付与されるものです。

第2章 個人情報の管理

参考書式 ○個人情報保護方針

個人情報保護方針

当社は、お客様よりお預かりした個人情報の保護に努めることを社会的責務として認識し、個人情報の保護に関する法律(平成15年法律第57号)の規定、その他個人情報の取扱いに関連する法令、規則、ガイドラインを遵守するとともにすべての従業員が以下の方針に基づき個人情報の保護に努めます。

- 1 個人情報の取得について
当社は、事業に必要な範囲に限定して適法かつ公正な手段によって、個人情報を取得します。その取得時には、収集と利用の目的、お客様に対する窓口を明確にして、個人情報を取得します。
- 2 個人情報の利用について
当社は、個人情報を取得の際にお客様に明示または公表した利用目的で業務の遂行上必要な範囲で利用し、利用目的の達成に必要な範囲を超えた利用は致しません。
- 3 個人情報の共同利用について
当社は、お客様の多様なご要望にお答えするため、当社のグループ会社である下記会社との間にお客様よりお預りした個人情報を共同利用いたします。なお、共同利用する場合の個人データの管理については、各関係会社との間で「共同利用規約」を締結し、その内容に基づき共同利用いたします。

個人情報保護方針と実行方法

個人情報取扱事業者は、個人情報保護に関して基本方針を策定しなければならないと聞いていますが、どのような内容のものにすればよいのでしょうか。また、個人情報保護方針を実行するためにはどうすればよいのでしょうか。



A 個人情報保護方針の内容は、会社の事業内容や規模に応じた適切な個人情報の取扱いに関する事、個人情報に関する法律を遵守すること、個人情報の安全管理措置すること、個人情報保護マネジメントシステムの継続的改善にすること等です。これらを実行するためには、自らが有する個人情報について、保護のための計画を立て、内部規程を策定しなければなりません。

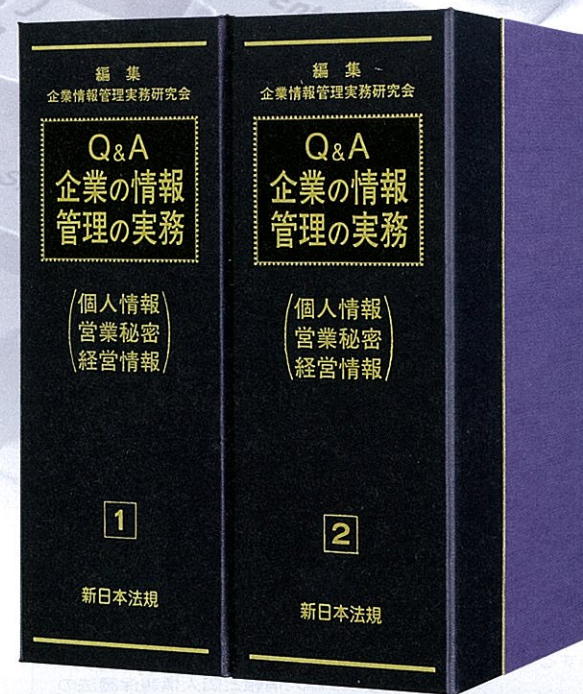
Q&A 企業の情報管理の実務

— 個人情報・営業秘密・経営情報 —

編集 企業情報管理実務研究会
【代表】藤谷 護人(弁護士)

「個人情報保護」・・・万全ですか?

この1冊で適切な対応がわかります!



0120-089-339 受付時間 8:30~17:00 (土・日・祝日を除く)
ホームページ <http://www.sn-hoki.co.jp>
新日本法規Web で 検索
E-mail eigyo@sn-hoki.co.jp

加除式・B5判・全2巻・ケース付・総頁1,996頁
本体価格11,500円+税 送料実費

■加除式書籍は、今後発行の追録(代金別途)と併せてのご購入となります。

●バインダー方式によりさらに使いやすくなりました。(特許第3400925号)

創立70周年
これからもお客様とともに

新日本法規出版

公式Facebookページ
法律出版社ならではの情報を発信



「個人情報保護、この方法で間違いない?」
「情報の流出を防ぐには?」・・・そんな悩みを完全解決!

