

個人情報 の 取 り 扱 い

株式会社グローバル・コミュニケーションズ（以下、「当社」といいます。）は、個人情報保護法及びその他の関連法令等を遵守し、以下のとおり個人情報を取り扱ってまいります。

1. 個人情報の利用目的について

対 象	利用目的
事業活動に関する個人情報	【システム開発・Web制作】 ・協力会社の技術者紹介のため（スキル判断・職場選定・業務管理等） ・システム開発及び運用、保守のため 【教育研修事業】パソコン講習、各種試験会場運営、GIGA スクールサポーター ・パソコン講習の予約確認及び各種連絡・お知らせ等のため ・パソコン等の保守サービスの提供、ICT 環境整備に付随する業務並びにその連絡等のため ・受託業務（試験会場運営、職業訓練・団体講習の運営管理等）遂行のため 【保育事業】認可保育園・企業主導型保育園 ・園児募集並びに入園に関する業務のため ・園児の保育に関する業務のため ・園児の記録管理に関する業務のため ・園児の健康状態把握に関する業務のため ・保護者との連絡に関する業務のため ・卒園児の確認に関する業務のため ・保育施設の管理運営及び運営費等の請求業務のため ・日常保育における安全管理のため（ネットワークカメラによる録画等） ・日常保育及び行事での様子を撮影した写真、園だより等の刊行物の発行及び園内掲示のため
採用応募に関する個人情報	・採用活動（採用選考・選考結果の連絡）及び採用後の手続きの連絡等を行うため
従業者及びその家族に関する個人情報（退職者を含む）	・人事・労務管理、給与等支払い手続き、社会保険・雇用保険の手続きのため ・福利厚生、安全管理、健康管理のため ・法令等に基づく届け出・報告書作成等の事務手続きのため ・業務管理、勤怠管理、業務連絡のため ・人材育成、社内研修実施のため ・システム開発業務受注のため（スキル情報をクライアントに提供） ・園だより等の刊行物、保育園の行事写真等の作成のため
その他	・他の事業者から個人情報の処理の全部又は一部について委託された場合において、委託された当該業務を適切かつ円滑に遂行するため ・商品等の受発注、納品、請求等の業務、各種問い合わせへの対応及びそれに伴う連絡のため

2. 個人情報の取り扱いの委託について

当社は、利用目的の達成のため、ご本人様より同意を得た範囲内において、外部業者に個人情報の取り扱いの全部又は一部を委託する場合があります。その際は、十分な保護水準を満たす者を選定し、個人情報保護に関する覚書をはじめとする契約を締結し、委託先を定期的に調査・監督を行います。

3. 個人情報の第三者への開示・提供について

当社は、ご本人様の同意がない限り、個人情報を第三者に開示又は提供することはいたしません。ただし、人の生命、身体または財産の保護のために必要な場合であって、ご本人様の同意をいただくことが困難な場合、その他法令に基づき開示、提供を要求される場合はこの限りではありません。

4. 個人情報の共同利用について

- 当社は、当社のグループ会社と共同して事業活動を行う場合において、当該グループ会社と個人情報を共同利用いたします。
- ・共同利用する項目：お客様の基本情報（氏名、住所、電話番号、性別、生年月日等）、来園時記入票、日常保育に関する記録等
従業者の基本情報（氏名、住所、学歴、保有資格・スキル等）、所属及び役職、勤怠管理情報等
 - ・共同利用する範囲：武夕ホールディングス株式会社
 - ・利用目的：本文書 1 項に記載した目的と同じ
 - ・管理責任者：株式会社グローバル・コミュニケーションズ（住所並びに代表者氏名は下記に記載）

5. 個人情報の開示、訂正等について

当社は、ご本人様から個人情報の開示、訂正、利用停止等（以下、「開示等」といいます。）のご請求があった場合は、適切な本人確認の手続きを経たうえでこれを行います。ご本人様よりご請求いただいた情報が当社にて保有する個人情報と該当することが確認でき次第、書面により開示します。開示等のご請求の具体的な手続き方法につきましては、当社ホームページ内「個人情報の開示等請求手続きについて」をご確認ください。

6. 個人情報の取り扱いに関するご相談、お問い合わせ、開示請求等のご連絡先

株式会社グローバル・コミュニケーションズ お客様窓口

〒041-0801 北海道函館市桔梗町 379-16

電話 番号：0138-34-5566 FAX 番号：0138-34-5577

メー ル：p-info@hakodate.fm

受付 時間：AM9：00～PM6：00（土曜日・日曜日・祝祭日及び年末年始は休み）

制定日 2007年10月27日

最終改正日 2023年01月05日

代表取締役社長 鈴木 担史
個人情報保護管理者 吉川 英敏