

【オンライン開催（Zoom方式）】

個人情報保護セミナー（その2）開催のご案内

【開催内容】


一般財団法人行政管理研究センターでは、来る11月19日（火）に、国の行政機関、独立行政法人等や自治体における個人情報保護制度の実務等に携わっている方々を対象として、オンライン（Zoom方式）により、個人情報保護セミナー（その2）を開催いたします。

個人情報については、漏えい、不正取得・使用等の問題がある一方、匿名加工情報等個人情報を提供するための仕組みが設けられ、利活用が急速に拡大する中、令和2年及び令和3年の法改正が施行され、現在いわゆる3年ごとの見直しに係る検討が行われています。

本セミナー（その2）では、このような状況を踏まえ、個人情報保護制度に関わる実務に携わっている方々を対象として、令和3年改正を中心とした個人情報保護について、学識者・実務家から、実務上の留意点や課題についてご講演をいただき、ご助言等をいただくことにしています。

是非この機会に、多くの皆様にご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

【開催要領】

開催日時	令和6年11月19日（火） 10:50分～12:00分 13:10分～15:20分
主催	一般財団法人 行政管理研究センター
開催方法	オンライン開催 ツールはZoomを使用。 Zoomの使用経験のない方は裏面に記載の注記をご参照ください。
定員	300人
参加費	6,000円：参加費は11月19日（火）までに『銀行振込』により送金ください。会計手続上、事後払いとなる等、このほかの支払い方法を希望される場合は、裏面の問い合わせにご相談ください。 <振込先> 三井住友銀行東京公務部支店・普通預金口座 5027 一般財団法人行政管理研究センター
申込方法	下記又は当センターHP（ <a href="http://www.iam.or.jp">http://www.iam.or.jp</a> ）の申込URL・QRコード、あるいはワード形式の別紙参加申込書に必要事項をご記入の上、下記締切日までにお申し込みください。お申込みいただいた順に参加登録をさせていただきます、申込書に登録されたアドレス宛に参加に必要なID及びパスワードを開催日1週間前を目途に研修資料とWebアンケートと共に送信いたします。アンケートは研修終了後お手数ですがご回答をお願いいたします。なお、参加申し込み後にキャンセルされる場合は、11月12日（火）までにご連絡ください。※本件連絡先 裏面・別紙参照
申込URL	<a href="https://customform.jp/form/input/190225">https://customform.jp/form/input/190225</a> 
申込締切	令和6年11月12日（火）

# 個人情報保護セミナー（その2）プログラム ーオンライン研修ー

時 間	演 題	講 師
10:50～	オリエンテーション	
11:00～12:00	地方公共団体の個人情報保護制度 の現状と課題	横浜国立大学大学院 国際社会科学研究院 教授 板垣 勝彦 氏
12:00～13:10	休 憩	
13:10～14:10	個人情報保護制度の現状と課題 -令和3年改正を踏まえて	新潟大学大学院現代社会文化研究科・ 法学部教授/一般財団法人情報法制研 究所（JILIS）理事長 教授 鈴木 正朝 氏
14:10～14:20	休 憩	
14:20～15:20	官民一元化後の個人情報保護制度 及び安全管理措置について	個人情報保護委員会事務局 参事官補佐 武田 典子 氏

注1：演題、講師については変更する場合があります。）

（注2：初めて Zoom を利用される方は、事前に次の URL (<https://zoom.us/test>) でテスト  
をお願いします。Zoom を利用の際には、通常 PC、タブレット、スマートフォンに Zoom  
アプリをインストールしますが、PC から接続の場合はアプリをインストールせずに  
Web ブラウザ（Google Chrome, Edge, Firefox 等）による参加も可能です。また、イン  
ターネットに接続していれば、私物の PC、タブレット、スマートフォン、さらには自  
宅からでの参加も可能です。）

（注3：受講証明書が必要な方は申込に際し、下記メールアドレスにご連絡ください。受講  
終了後にメール添付でお送りいたします。

◆日 時:令和6年11月19日（火） 10:50～15:20

◆本件連絡先：一般財団法人行政管理研究センター 担当：森田・藤森

住所：〒113-0034 東京都文京区湯島3丁目31-1 中川ビル5階

電話：03-5969-8211 E-mail:gyoumu@iam.or.jp