

一般社団法人

監査懇話会

かんさこんわかい

70年以上の歴史を誇る、日本初の監査役等の団体です。
現役の監査役等（監査役・取締役監査等委員・取締役監査
委員・監事）と、その経験者で構成されています。



- 企業を取り巻く様々な問題の中で、益々その責任と役割の重要性が注目される監査役等…。
監査懇話会は、監査役等が知識とエネルギーを補給し、交流をはかる“母港”を目指して活動しています。
- 当会は監査役等（会員）と監査役等経験者（会友）の自主的な活動により運営されています。
現役監査役等退任後も、在籍いただけます。
- 原則として全ての行事に無料でご参加いただけます。

監査懇話会の主な活動

● 監査部会

監査セミナー

近年頻発する企業不祥事を踏まえた監査役等への期待、監査役等が知っておくべき最新情報、「監査役等とは何か」を考える上で大変有益なものなど、多岐にわたる内容を著名な弁護士・大学教授他により講演していただきます。

監査基礎講座

一方通行の講義に留まらない、参加者相互間の情報交換や対話を通じて、実務密着型の刺激に溢れた研鑽の機会を現職監査役等にご提供する月次講座です。講師は経験豊富な当会メンバーが努めます。“悩みごと・心配事”相談窓口を設置して、初心者の疑問に応える体制も設けております。

会計基礎講座

B S・P Lの読み方と経営指標のポイントを確認するテーマ（前編・後編）に始まり、経理業務の経験のない監査役等を対象に、会計監査の実効性を高めることを狙いとする月次講座です。

スタディグループ分科会

監査役等の実務に関係の深い検討課題を小グループで深堀の後、検討成果を全体会で発表し、参加者全員で討議することによって問題意識の共有化をはかります。

監査技術ゼミ

監査役にとって重要となるテーマに関して、外部講師を招いてのゼミナール形式による講演と監査懇話会の職務確認書等の解説会を開催しています。

監査実務研究会

監査役等の職務遂行に関連性の深い時宜に合ったテーマを選定し、当該領域に関する問題提起を実施の後、参加者が自由に議論を深める討論主体の研究会です。

委員会活動

特定のテーマに沿って検討を深め、「取締役職務執行確認書」（取締役の職務執行状況を監査する一助として、監査役等が取締役に回答を求める確認書）、「監査役職務確認書」などの成果物を監査懇話会として公開しています。

● 一般部会

講演会

視野を広げ、豊かな人間性を更に高める機会として、著名な政・財界人、学識経験者、ジャーナリスト等の一流講師に企業経験問題、時事問題、文化、教養等の講演をお願いしています。

研修見学会

他社の優れたところを学ぶことを目的に、通常見学の機会を得ることが難しい特徴ある企業等を見学します。

● 生涯学習部会

当会メンバーが交流を深める中で視野を広げ人間性を更に高めるために、各種の文芸サークル活動を行っています。(写真 絵画 合唱 俳句 将棋 その他)

監査懇話会の沿革

- 1954年 11月 (社)企業経営協会会長・金子佐一郎(十条製紙(株)副社長)が発起人となり設立。
- 1957年 2月 監査役を任意機関とする大蔵省法案を当会の主張により、廃止に。
- 1957年 11月 会友制度設立(監査役経験者を活動に迎え入れ)。
- 1964年 11月 創立10周年 会員・会友 186名。
- 1974年 11月 創立20周年 会員・会友 240名。同年(社)日本監査役協会設立。
- 2004年 10月 有限責任中間法人に改組。
- 2008年 12月 「一般社団法人」に移行。
- 2014年 11月 創立60周年 記念会史「設立60年の歩み」を発行。
- 2024年 11月 創立70周年 記念會報を発行。会員・会友 344名。

会報

毎月「會報」を発行。セミナー、講演会、研修見学会に参加できなくとも、その概要を知ることができます。併せて、「行事案内」にて毎月の監査セミナーや講演会等の予定、並びに講師のプロファイル等を詳しく紹介しています。

会費

- 会員(現役の方)： 入会金なし、会費 42,000 円/6ヶ月
2名の場合 75,000 円/6ヶ月、
3名以降は1名増につきプラス 30,000 円/6ヶ月
- 会友(経験者の方)： 入会金 2,000 円、会費 22,500 円/6ヶ月

入会資格

監査役(取締役監査等委員、取締役監査委員、監事を含む)、およびその経験者

一般社団法人

監査懇話会

TEL : 03-5689-3323 (事務局)

〒113-0033 東京都文京区本郷2-28-1 SKビル2階

監査懇話会

検索

<http://kansakonwakai.com/>

詳しくは、一般社団法人監査懇話会のホームページをご覧ください

