

注意事項							公印使用承認 	施行日等
起案日	令和 5年 3月 8日							令和 5年 3月 8日
供覧日								
文書番号	4監査第173号							
決裁種別	電子・紙併用							
施行方法	手渡し						施行文書確認済 <input type="checkbox"/> システム入力済 <input type="checkbox"/>	
備考			起案者氏名 赤井 慎一 課（地方機関） 事務局（監） グループ（課） 監査第一課					
題名 監査調書の提出について								文書種別
								依頼
課長	担当課長	課長補佐	主査	主事	主事			
伊藤 徳男	松村 健一	小松 直基	朝日 陽一	大和田 信紀	松永 麻希			
保存期間	3年	標準ファイル名	住民監査請求					
伺い文 令和 5年 2月 22日付けで提出のありました地方自治法第242条第1項の規定に基づく2件の住民監査請求（政務活動費に係る事務所費の返還について及び政務活動費に係る調査研究費の返還について）について、次案により愛知県議会事務局長宛て監査調書を提出するよう依頼してよろしいか。								

4 監査 第 1 7 3 号
令和 5 年 3 月 8 日

愛知県議会事務局長 殿



監査調書の提出について（依頼）

令和 5 年 2 月 22 日付けで提出のありました 2 件の愛知県職員措置請求書に係る監査の執行については、令和 5 年 3 月 8 日付け 4 監査第 168 号で貴職宛て通知されているところですが、これに係る監査調書を別添の様式により令和 5 年 3 月 10 日（金）までに提出してください。

担当 監査第一課
企画・特別監査グループ（赤井）
内線 3549

4監査第173号
令和5年3月日

愛知県議会事務局長 殿

愛知県監査委員事務局長

監査調書の提出について（依頼）

令和5年2月22日付で提出のありました2件の愛知県職員措置請求書に係る監査の執行については、令和5年3月8日付け4監査第168号で貴職宛て通知されているところですが、これに係る監査調書を別添の様式により令和5年3月10日（金）までに提出してください。

担当 監査第一課
企画・特別監査グループ（赤井）
内線 3549

住民監査請求監査調書

令和 年 月 日

議会事務局

1 政務活動費の交付事務及び事務所費の取扱いについて

(1) 政務活動費制度の概要（趣旨・目的、支出手続等）はどのようなものか。

【回答】

(2) 政務活動費における事務所費の取扱いについて、条例、マニュアル、Q&A及びその他資料の定めはそれぞれどのような状況か（主として、事務所の所有者の要件に係るもの）。

【回答】

(3) 政務活動費における調査研究費の取扱いについて、条例、マニュアル、Q&A及びその他資料の定めはそれぞれどのような状況か。

(4) 議員が県外活動を行った結果について、県外活動報告書以外に議員が保管しておくべき書類等について定めはあるか。

【回答】

(5) 「政務活動費マニュアル」とは、どのような性質のものか。

【回答】

2 渡辺昇議員の事務費の充当について

- (1) 渡辺昇議員は平成29年度に事務所を東洋観光株式会社から賃借し、その賃借料に政務活動費を充当していたようだが、当該法人の代表者及び株主の構成といった渡辺議員の関与の状況はどのようか。
- ア 東洋観光株式会社の代表者は渡辺議員本人か。

【回答】

- イ 東洋観光株式会社の株主構成を把握しているか。特に、渡辺昇議員及び当該議員と生計を一にする者が東洋観光株式会社の株式を何%保有しているか把握しているか。

【回答】

- (2) 請求者によれば、2015年3月11日の中日新聞において「渡辺議員が、自身が社長を務める不動産会社から借りた事務所の賃料に充当した政務活動費を返還した」という報道があったようだが、当時の状況はどのようであったか。

【回答】

- (3) 渡辺議員の2017年度の事務所費の充当状況は、1,146,960円で間違いないか。

【回答】

4 渡辺昇議員の県外活動（2021年11月12日の福岡空港の視察）について

- (1) 渡辺議員が当該日に福岡空港で実際に県外活動を行ったかどうか、議会事務局として把握しているか。

【回答】

(2) 県外活動（視察）に要する経費への政務活動費の充当に当たり、視察の方
法（空港での視察において、空港関係者等との面談等の実施が必要であるか
など）に関する基準の定めはあるか。

【回答】

(3) 本件県外活動において政務活動費として充当された金額は、名古屋から
博多までの新幹線代（50,020円）及び博多から福岡空港駅までの地下鉄代
（260円×2（往復））の合計50,540円で間違いないか。

【回答】