

七尾市議会政治倫理審査会の審査結果について（概要）

令和8年2月27日に提出された政治倫理審査請求について、七尾市議会議員政治倫理審査会より審査結果報告書が議長に対し令和8年3月26日に提出された。

審査会は、成田達弘議員および山花剛議員が作成・発行した会派通信に虚偽記載が含まれていたとする行為を、七尾市議会申し合わせ事項中の倫理基準の具体的項目である「虚偽報告」に該当すると判断した。

その結果、両議員の行為は七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反に該当するとの結論が示された。

審査会は、当該会派通信における記載内容について、条例第3条第1号の「品位と名誉を損なう行為」に該当するとする意見に加え、第6号の「情報発信において個人の名誉を棄損し人格を損なう行為」に関する意見も付した。

令和8年2月27日に提出された政治倫理審査請求について、七尾市議会議員政治倫理審査会より審査結果報告書が議長に対し令和8年3月26日に提出された。

審査会は、令和7年12月18日の佐藤喜典議長、杉木勉議員、山崎智之議員の本会議における議事進行および議場の秩序維持に係る行為はいずれも、七尾市議会申し合わせ事項中の倫理基準の具体的項目である「議場内秩序を乱す行為」に該当しないと判断した。

その結果、各議員の行為は七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反に該当しないとの結論が示された。

審査会は、本会議での各議員の行動について、いずれも議場の秩序維持を意図したものであり、倫理基準違反には該当しないとする意見を付した。

なお、両審査結果は、審査会において全会一致で決定されており、審査内容の詳細および調査の経過については、条例第11条の規定により、本公表は概要のみとする。

令和8年4月8日

七尾市議会 議長 佐藤喜典



審査結果報告書（抜粋）

1 審査請求の対象となる議員

成田達弘 議員、山花剛 議員

2 審査請求の年月日

令和8年2月27日

3 審査請求の対象となった事由の該当条項

七尾市議会議員政治倫理条例 第3条第1号

4 審査請求の対象となった事案の内容

成田達弘 議員

虚偽記載を含む「七尾のみらいをつくる会通信 2026.1 第1号」（令和8年1月18日発行）を作成し、発行した行為及び当該会派通信を新聞折り込みにより不特定多数へ配布した行為。

山花剛 議員

虚偽記載を含む「七尾のみらいをつくる会通信 2026.1 第1号」（令和8年1月18日発行）を、会派代表として作成し発行した行為及び当該会派通信を新聞折り込みにより不特定多数へ配布した行為。

5 審査結果

成田達弘 議員

七尾市議会申し合わせ事項中、倫理基準の具体的な項目「虚偽報告」に該当する。

よって、七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反と認められる。

山花剛 議員

七尾市議会申し合わせ事項中、倫理基準の具体的な項目「虚偽報告」に該当する。

よって、七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反と認められる。

審査結果報告書（抜粋）

1 審査請求の対象となる議員

佐藤喜典 議長、杉木勉 議員、山崎智之 議員

2 審査請求の年月日

令和8年2月27日（令和8年3月2日受理）

3 審査請求の対象となった事由の該当条項

七尾市議会議員政治倫理条例 第3条第1号

4 審査請求の対象となった事案の内容

佐藤喜典 議長

令和7年12月18日の本会議において、成田達弘議員の賛成討論中、山崎智之議員、杉木勉議員、藤本和也議会事務局次長、松田直樹議会事務局長の連携行為を受け、議長としての判断によらず「暫時休憩」を宣言し、成田達弘議員の発言を封じた行為。

杉木勉 議員

令和7年12月18日の本会議において、成田達弘議員の賛成討論中、山崎智之議員のメモを見て「暫時休憩」と発言し、藤本和也議会事務局次長、松田直樹議会事務局長を通じ、佐藤喜典議長に「暫時休憩」を宣言させた行為。

山崎智之 議員

令和7年12月18日の本会議において、成田達弘議員の賛成討論中、山崎智之議員が「暫時休憩」とメモし、杉木勉議員へ掲げ、佐藤喜典議長に「暫時休憩」を宣言させた行為。

5 審査結果

佐藤喜典 議長

七尾市議会申し合わせ事項中、倫理基準の具体的な項目「議場内秩序を乱す行為」に該当しない。

よって、七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反と認められない。

杉木勉 議員

七尾市議会申し合わせ事項中、倫理基準の具体的な項目「議場内秩序を乱す行為」に該当しない。

よって、七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反と認められない。

山崎智之 議員

七尾市議会申し合わせ事項中、倫理基準の具体的な項目「議場内秩序を乱す行為」に該当しない。

よって、七尾市議会議員政治倫理条例第3条第1号違反と認められない。