

令和3年4月12日

滋賀県議会議長 様

氏名 加藤 誠一

令和2年度政務活動費に係る収支報告について

滋賀県政務活動費の交付に関する条例第10条第1項(第3項)に基づき、
別紙1および別紙2のとおり令和2年度政務活動費収支報告書を提出します。

令和 2 年度政務活動費収支報告書

氏名 加藤 誠

1 収 入

政務活動費 2,400,007 円 (利息 7 円含む)

2 支 出

(単位：円)

経 費	支 出 額	備 考
調 査 研 究 費	104,612円	
研 修 費	260,670円	
広 聴 広 報 費	1,389,893円	
要請陳情等活動費	56,530円	
会 議 費	円	
資 料 作 成 費	円	
資 料 購 入 費	459,178円	
事 務 所 費	円	
事 務 費	122,883円	
人 件 費	円	
合 計	2,393,766円	

3 残 余

6,241 円

4 主な支出内容

別紙2のとおり

別紙2

経 費	主 な 事 業 内 容
調査研究費	<p>1. 県内調査</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道路、河川、農業施設などの課題解決のための現場調査、その他県政推進上の県民の意見収集、要望懸案事項の聞き取り調査の実施。(ガソリン代) <p style="text-align: right;">1/2按分 (104,612円)✓</p>
研修費	<p>1. MOA 参加費 (3,500円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・統合治療推進のための県内研修に参加。 <p>2. 内外情勢調査会による時局講演会に参加 (99,000円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・毎月県内で開催される、政治家、経済団体幹部、駐日大使、自治体首長ほか文化関係の著名人などによる時局講演への参加他 <p>3. 農政連盟リーダー研修参加 (3,000円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・農業団体、農業者による農政問題にかかる研修会 <p>4. 「こころ」の会講演会参加 (10,000円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・公益社団法人稲盛財団の「京都こころ会議」が主催している、こころの会が開催した研修会に参加 <p>5. 羽生田文部科学大臣のモーニング勉強会参加 (25,170円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小惑星探査機「はやぶさ2」地球帰還をふまえた講演 <p>6. 倫理法人会モーニングセミナー参加 (120,000円)✓</p> <ul style="list-style-type: none"> ・毎週木曜日開催のセミナーに参加

広報広聴費

1. 広報紙（議会活動報告）の発行 (254,782円)✓

発行月 2021年1月

発行部数 20,950部

配布方法 新聞折込と希望者への郵送

2. 広報紙（議会活動報告）の発行 (139,391円)✓

発行月 2021年3月

発行部数 5,730部

配布方法 新聞折込と希望者等への郵送

3. 地方紙「水車とてんびんの里だより」等への県政レポート掲載

(176,000円)✓

2020年4月、7月、10月 2021年1月

4. 議会活動報告滋賀報知新聞への掲載 (792,000円)✓

活動報告臨時号 2020年8月 2021年3月

5. 個別広報紙発送切手代 (27,720円)✓

要請陳情等活動費

1. 土地改良事業予算等農林水産省への要望活動 (29,510円)✓

2020年11月11日～12日 (東京 農林水産省ほか)

2. 千拓事業にかかる関係機関への要望活動 (27,020円)✓

2020年11月20日 (東京 衆議院会館ほか)

資料購入費

1. 全国地方情報誌年間購読 (330,000円) ✓
2020年4月～2021年3月
2. 新聞購読料 (4紙) (125,328円) ✓
日本経済新聞、日本農業新聞、聖教新聞、公明新聞
3. 県政しが年間購読料 (2,310円) ✓
4. 書籍(これでいいのか滋賀) 購入 (1,540円) ✓

事務費

1. 事務用品
 - ・ファイル (2,175円) ✓
 - ・データ保存用 USB (2,310円) ✓
 - ・資料作成等パソコン 1/2 按分 (57,640円) ✓
2. 通信費
 - ・固定専用電話 1/2 按分 (10,954円) ✓
 - ・携帯電話 1/2 按分 (48,924円) ✓
3. その他
 - ・振込手数料 (880円) ✓