

令和元年度・政務活動費実績報告書

自民クラブ

年月日	調査研究実績内容	摘要
1.7.23~24	<p>1. ギャラクシティ（足立区） 鋪田博紀、松井邦人、高田重信、高道秋彦議員（自由民主党）同行 子どもの屋内施設について先進事例を学ぶ 現地視察</p> <p>2. 足立区役所 鋪田博紀、松井邦人、高田重信、高道秋彦議員（自由民主党）同行 細街路整備について先進事例を学ぶ 現地視察</p> <p>3. 浜松こども館（浜松市） 鋸田博紀、松井邦人（自由民主党）同行 子どもの屋内施設について先進事例を学ぶ 現地視察</p>	調査研究費
1.8.29~30	<p>第8回 自転車利用環境向上会議 in 北海道・札幌 (札幌コンベンションセンター) 成田光雄、金谷幸則議員（自由民主党）同行</p> <p>講演① 「自転車活用推進に関する今後の方向性について」 国土交通省自転車活用推進本部 事務局次長 大野昌仁氏</p> <p>講演② 「自転車の交通安全について」 警察庁交通安全課 課長補佐 植垣浩太朗氏</p> <p>講演③ 「スイスモビリティについて」 スイスモビリティ財団 理事 ルーカス・スタッドテール氏</p> <p>パネルディスカッション① 「スイスモビリティの考え方に基づくサイクルツーリズム」</p> <p>パネルディスカッション② 「自転車を活用したまちづくり」</p> <p>分科会4 自転車の交通安全～空間整備と安全教育の連携～ 座長 徳島大学大学院 教授 山中英生氏 「札幌市における自転車通行空間整備事例とその効果」 ～通行ルールの見える化による整備効果等～ 国土交通省 北海道開発局</p>	研修費

	<p>札幌開発建設部 都市圏道路計画課 伊藤典弘氏 「金沢市における自転車走行指導帯整備とその効果」 金沢市都市政策局 交通政策部 歩ける環境推進課 西啓介氏</p> <p>座長 大阪市立大学 准教授 吉田長裕氏 「京都市における自転車施策」 ~自転車安全教育を中心に~ 京都市 建設局 自転車政策推進室長 和田長利氏 「ポロクル運営と自転車のまちづくり」 NPO法人 ezorock 代表理事 草野竹史氏</p> <p>ポスターセッション及び企業団体展示ブース見聞</p>	
1.10.3~4	<p>1. 地方議員研究会 (TKP東京駅八重洲カンファレンスセンター)</p> <p>「大人のひきこもりを考える」 講師 水野達朗氏 一般社団法人家庭教育支援センター・ペアレンツキャンプ代表理事 ~40歳以上のひきこもりの現状把握がなされた今、 議員としてどうすべきか~</p> <p>① ひきこもりの現状と課題 ② 合理的な社会投資としての若者支援とは ③ 行政支援の現状と課題 ④ これからを見据えた行政支援のポイント</p> <p>2. 目黒区議会事務局 鋸田博紀、成田光雄、金谷幸則議員(自由民主党)同行</p> <p>議会BCPについて先進事例を学ぶ 目黒区議会事務局 山口英次郎次長</p> <p>3. 土浦市役所 鋸田博紀、成田光雄、金谷幸則議員(自由民主党)同行</p> <p>自転車のまち土浦に先進事例を学ぶ 自転車を活用したまちづくりについて</p> <p>① 「自転車の安全な利用の推進」「自転車損害賠償責任保険への加入の促進」が規定された茨城県交通安全条例にかかる県との連携について ② 市条例の必要の有無について ③ 自転車施策に関する茨城県及び近隣市との連携について</p>	<p>研修費</p> <p>調査研究費</p> <p>調査研究費</p>

	<p>④ 「つくば霞ヶ浦りんりんロード」を核とした地方創生の取組について ⑤ 市職員の自転車通勤推奨について ⑥ 「ちやりさんぽ」について ⑦ 幼児用 2人乗用自転車購入費の一部補助について</p> <p>現地視察 プレイアトレ、りんりんスクエア土浦、土浦駅東口サイクルステーション、 つくば霞ヶ浦りんりんロード、駅ビル内商業施設等</p>	
○ 1.11.1~14	<p>1. 徳島市役所 成田光雄議員（自由民主党）同行 「徳島市自転車安全利用促進計画」について調査 ① 作成にあたり、特に留意した点について ② 策定委員会の構成員について ③ 今後の自転車通行空間の整備方針について ⑤ ヘルメット着用の推進について ⑥ 自転車通勤の推進と市職員の自転車通勤促進について ⑦ 「徳島県自転車の安全で適正な利用に関する条例」や「徳島県自転車安全適正利用推進計画」にかかる徳島市の役割について</p> <p>2. あすたむらんど徳島（徳島県） 成田光雄議員（自由民主党）同行 子どもの屋内施設について先進事例を学ぶ 徳島県商工労働観光部 にぎわいづくり課 交流拠点担当 志摩信昭課長補佐、大前勇斗主事 あすたむらんど徳島 [REDACTED]</p> <p>施設概要、設置目的、入場者実績、指定管理者制度、運営上の課題等について 現地視察 子ども科学館、四季彩館、プラネタリウム、吉野川めぐり等</p>	調査研究費