

# 平成29年度行政視察来塩

(平成29年4月～平成30年3月)

視察受入  
ランキング  
トップ3

1 センサーネットワークについて 17 議会

2 えんぱーく（市民交流・図書館）について 14 議会

3 信州Fパワープロジェクトについて 3 議会

月・日	県・市町村名	視察内容
4月13日	埼玉県さいたま市	市民交流センター（えんぱーく）について
5月12日	富山県滑川市	市民交流センター「えんぱーく」の建設・運営について
5月17日	広島県呉市	アドホック無線ネットワークを利用した取り組みについて
5月17日	鹿児島県指宿市	中心市街地活性化について
5月18日	愛知県小牧市	市立図書館について
5月22日	富山県氷見市	ICTを活用した鳥獣被害対策について
5月23日	兵庫県川西市	コミュニティ・スクールについて
5月24日	北海道釧路市	自校給食及び食育活動推進について
5月24日	北海道赤平市	(同上) 釧路市と同席
5月25日	佐賀県唐津市	信州Fパワープロジェクト
7月4日	山梨県韮崎市	センサーネットワークによる鳥獣被害対策（プライベートクラウドシステム含む）
7月4日	栃木県鹿沼市	塩尻市立図書館本館について
7月6日	岩手県花巻市	複合施設えんぱーくの概要と図書館について
7月10日	京都府宇治市	就学援助費の入学前支給について 福祉医療費給付制度について
7月11日	宮崎県門川町	ICT活用による鳥獣被害対策
7月12日	宮城県	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
7月14日	長野県安曇野市	えんぱーくの概要と市立図書館の運営について
7月19日	兵庫県高砂市	空き家対策について
7月20日	富山県南砺市	まち・ひと・しごと創生総合戦略及び人口ビジョンについて
7月21日	宮崎県日南市	中心市街地活性化事業について
7月26日	富山県高岡市	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
7月26日	山形県	行政によるICTの活用について
8月1日	静岡県川根本町	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
8月2日	千葉県袖ヶ浦市	・センサーネットワークにおける鳥獣被害対策について ・ICTまちづくり推進事業について
8月3日	福岡県八女市	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について

月・日	県・市町村名	視察内容
8月8日	京都府宇治市	市民交流センターの取り組みについて
8月18日	兵庫県高砂市	市民交流センター推進事業えんぱーくについて
9月28日	岡山県井原市	議会改革と議会の活性化について
9月29日	岩手県滝沢市	市民交流センターについて
10月3日	埼玉県桶川市	学校給食公会計化
10月12日	岐阜県下呂市	ICTを活用した獣害対策について
10月16日	千葉県館山市	・センサーネットワークにおける鳥獣被害対策について ・移住・定住対策（空き家バンク制度）
10月17日	京都府京丹後市	市民交流センター「えんぱーく」について
10月18日	福岡県嘉麻市	元気っこ応援事業について
10月19日	徳島県吉野川市	下水道処理施設におけるし尿の処理について
10月20日	宮崎県日南市	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
10月25日	千葉県勝浦市	信州Fパワープロジェクト事業について
10月26日	茨城県常陸大宮市	信州Fパワープロジェクト事業について
10月27日	栃木県野木町	市民交流センター（えんぱーく）の概要と図書館の取り組みについて
10月30日	茨城県神栖市	図書館の取り組みについて
10月31日	新潟県阿賀町	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
10月31日	北海道砂川市	塩尻市立図書館について
11月6日	熊本県南阿蘇村	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
11月7日	大阪府門真市	市民交流センター・えんぱーく（図書館、子育て支援センターの取り組み）について
11月8日	北海道岩見沢市	・学校給食費の公会計化について ・高ボッチ教室について
11月10日	新潟県妙高市	・センサーネットワークによる有害鳥獣駆除について ・市民交流センターを活用した中心市街地の賑わい創出について
11月21日	長野県松本市	特殊詐欺被害防止対策
2月6日	山形県尾花沢市	センサーネットワークによる鳥獣被害対策について
2月8日	長野県小諸市	一般質問の持ち時間制について

※視察内容は相手先の内容をそのまま記載しています。