県内・ 会中も 県外で 的な委 を行っています。 を行って

審議の参考とするために、現場に出向いて調査活動を行っています。県議会に設置されている委員会は、閉会中でも担当する所管事項等について、 常任委員会の主な調査状況を紹介いたします

総務企画常任委員会

◎総務企画常任委員会委員

委員:南波和憲、 委員長:須藤和臣、副委員長:金井康夫 伊藤祐司、 織田沢俊幸、 小川晶、 大和勲、 萩原渉、

井田泰彦

★平成27年8月27日本

①川場村役場 (利根郡川場村)

等について調査を行いました。 山村振興や地域づくり対策などの参考と 川場村における取り組みの現状

①長崎県立大学シーボルト校 杵郡長与町) ★平成27年9月1日火~3日休 (長崎県西彼

いて調査を行いました。 な改革に取り組んでいる同大学の現状につ 参考とするため、 今後の県立大学の運営及び法人化検討の 公立大学法人化後に様々

②国土交通省九州地方整備局雲仙復興事務

組みについて調査を行いました。 ため、当該事務所における復興事業の取り 火山災害及び災害復旧対策の参考とする



施策の参考とするため、 査を行いました。 くまもと地下水財団の取り組みについて調 ④人吉市役所 (熊本県人吉市) ③熊本県庁 県民総幸福量に関する調査の取り組みや (熊本県熊本市

~」(人吉市他9町村) 今日本でもっとも豊かな隠れ里ー人吉球麿 た「相良七百年が生んだ保守と進取の文化 が「日本遺産」として認定されたことから て調査を行いました。 本県の「かかあ天下―ぐんまの絹物語」 同時期に認定され の取り組みについ

厚生文化常任委員会

◎厚生文化常任委員会委員

委員:黒沢孝行、 委員長:臂泰雄、 荒木恵司、 星名建市、 星野寛、 副委員長:清水真人 加賀谷富士子 水野俊雄、 狩野浩志、 金子渡、

★平成27年8月27日休

状況や取り組みについて調査を行いました。 高齢者や障害者が利用しやすい運動施設の ①熊谷スポーツ文化公園 ②群馬県衛生環境研究所 今後のスポーツ振興の参考とするため (埼玉県熊谷市)

険ドラック等の検査体制について調査を行 やインフルエンザ感染等の取り組み状況を 安心な提供の観点から、衛生環境研究所で 食品安全検査センターでは、残留農薬や危 群馬県食品安全検査センター(前橋市) 生活衛生対策の充実や食品の安全確保・ 食中毒等に対する公衆衛生の試験検査

①滋賀県庁 (滋賀県大津市) 本県の社会福祉・社会保障の充実の観点 ★平成27年9月1日火~3日休

> ②滋賀県立近江学園(滋賀県湖南市) から、滋賀県における障害者自立支援の取 り組みについて調査を行いました。

の就労の取り組み等について調査を行い 同学園の運営や地域との連携状況、 企業

③京都府京都文化博物館(京都府京都市) 本県における芸術文化と文化づくりの推

④福井大学医学部附属病院福井メディカル 永平寺町) シミュレーションセンター 進の観点から、 について調査を行いました。 示等を通じて、京都文化の振興の取り組み 博物館の運営、企画展の展 (福井県吉田郡

組みについて調査を行いました。 シミュレーションを用いた教育による取り 点から、同センターの医療従事者に対する 本県における保健・医療対策の充実の観





環境農林常任委員会

◎環境農林常任委員会委員

委員長:井田泉、 委員:関根圀男、久保田順 伊藤清、 あべともよ、中島篤 山﨑俊之 副委員長:原和隆 郎 金井秀樹 橋爪洋介

①群馬県立農林大学校 ★平成27年7月28日火 (高崎市)

ける理論と実践を両立させた授業の現状 「研修部」における「ぐんま農業実践学校 (材の育成の観点から、「農林部」にお 「農林業振興対策」に貢献する農林業

④ 関西電力株式会社

堺太陽光発電所

天

阪府堺市)

「電源ぐんまプロジェクト」を推進する

の取り組みの現状等について調査を行いま

★平成27年8月28日金

いて調査を行いました。 地域農畜産物を活かした加工の状況等につ ①川場田園プラザ 当該施設の概況、農畜産物の販売状況 (利根郡川場村)

②昭和村役場及び村内(利根郡昭和村) ついて調査を行いました。 村農業の概況、村内農家の生産現場等に

★平成27年9月1日火~3日休

うめ産業の先進事例について調査を行いま 料・農業・農村振興対策の参考とするため、 ①紀州梅の里なかた(和歌山県田辺市) 東日本一のうめの生産を誇る本県の食

山県日高郡みなべ町) ②和歌山県果樹試験場 うめ研究所

③川上村役場及び村内(奈良県吉野郡川上 取り組み状況等について調査を行いました。 品種の開発や健康機能成分を高める研究の うめを専門とする同研究所における、

の林業振興対策の参考とするため、最高級 までの林業振興対策や今後の展望等につい 吉野林業の中心を担う川上村におけるこれ の建築材として有名な吉野杉を生産する て調査を行いました。 森林県から林業県への飛躍を目指す本県



*川上村内「吉野杉」の前にて

①函館市役所 (北海道函館市)

び工場見学等の産業観光振興の参考とするラマ「真田丸」の放映を通じた観光振興及 大河ドラマ「花燃ゆ」や平成28年の大河ド 本県ゆかりの人物が登場する平成27年の

調査を行いました。 な新エネルギー発電施設の状況等について 本県の環境対策の参考とするため、大規模

事業所 (大阪府堺市) 株式会社DINS堺 バイオエタノール

(5)

ネルギーの生成現場について調査を行いま策の参考とするため、先進的な再生可能エ バイオマス活用を推進する本県の環境対

産経土木常任委員会

◎産経土木常任委員会委員

委員長:井下泰伸、副委員長:安孫子哲 委員:腰塚誠、須藤昭男、岩上憲司、 角倉邦良、大手治之、藥丸潔、

本間惠治、穗積昌信

★平成27年8月25日火

勢 ①サンデンホールディングス株式会社(伊

を行いました。 一つである同社の事業内容等について調査)参考とするため、群馬を代表する企業の 今後の産業振興、工業振興、企業誘致等

群馬事業所(伊勢崎市) ②日立オートモティブシステムズ株式会社

担う同社のエレクトロニクス技術を活かし (伊勢崎市) た事業内容等について調査を行いました。 群馬の主要産業である自動車機器製造を 東毛広域幹線道路玉村伊勢崎バイパス

ついて調査を行いました。 (び東毛広域幹線道路全線開通後の状況に 玉村伊勢崎バイパス4車線化工事の状況

◎県外調査

★平成27年7月21日火~23日休

②余市町役場(北海道余市郡余市町)例等について調査を行いました。 整備等の観点から、函館市の取り組み事 新幹線開業に向けたまちづくりや地域交