

町の上水道の実態を調査

産業建設

5月13日、上下水道課の所管事務調査を行いました。

①町の水道施設②水道料金③今年度予定している水道事業の主な事業の3点について説明を受け、国見受水施設（泉田大字三ツ谷）の現地を視察してきました。



町内への給水元を視察

6月9日、建設課の所管事務調査として、道の駅建設工事について説明を受けました。

説明と質問が行われた結果、おおむね全員が理解し、今後道の駅建設は、オープンに向けて工事を進めていくことが重要と考えます。
（報告者 阿部泰藏）

子どもたちの学習状況や給食の現状を確認

総務文教



子どもたちは授業に真剣に取り組んでいます

5月26日、学校教育課の所管事務調査で国見小学校、給食センターの2か所



給食試食の前に献立のポイントを確認

を視察してきました。

①国見小学校
阿部雅好校長より学校経営の概要の説明後、3校時の授業参観を行いました。
②給食センター
村上正幸所長より給食センターの概要などの説明

後、マイコンスライサー更新について説明を受け、視察しました。
また、上原子昌代栄養教諭より給食指導や献立について説明があり、実際に給食の試食を行いました。
（報告者 松浦常雄）

町村議会広報研修会

議会活動を広く知らせるために

広報

5月20日、郡山市ビッグパレットふくしまで町村議会広報研修会が開催され、広報委員5人で参加しました。



他町村議会広報紙をもとに改善点を学ぶ

議会広報サポーターの芳野政明氏を講師に、議会活動が伝わるための広報紙の基本と編集技術を研修してきました。「伝える」広報から「伝わる」広報に変えていけるよう、読者（町民）の立場に立った編集を心が

（報告者 渡辺勝弘）

傍聴者からの

声

「活気のある議論を望む」

6月議会を傍聴したみなさんからアンケートによりたくさんの意見をいただきました。

- 議員も町も活気がない。持ち時間をギリギリまで使って泥臭さがある議論がほしい。(50代・男性)
- 前回より傍聴者が増えて良かった。居眠りしている議員がいた。(60代・男性)
- 質問者が同じ。今回質問しなかった議員は次回必ず質問してほしい。(60代、70代・男性)
- 配布された通告一覧表の答弁者はすべて町長だが、実際の答弁者はほとんど担当課長。町長の下に担当課長も書いたほうが良いのでは。(60代・男性)
- 質問が甘い。質問者、午前・午後の部どちらになるか広報紙に入れてほしい。(不明)
- 観光スポットの質問は誠意的を射た質問だが、町の回答は的外れであり残念。(60代・男性)
- 人口減少が進み、地方議会の役割は重い。人口減少対策や町の活性化について議会の真剣な討論を期待する。(70代、80代・男性)
- 町議会の方々が、傍聴者に挨拶をしていないのが残念。(70代・女性)
- 改めて議員は、町民の代表であることを自覚し、情報収集や質問の視点を見極めることなどが一層重要と考える。(60代・男性)
- 道の駅を核とした各観光スポットとの連携は、エコミュージアム(国見全体を博物館と捉えること)の考え方に基づいて計画を見直すことだと思う。(60代・男性)
- 町の考えている観光スポット対応策では、町外の人々が集まるのには期待が薄い。(60代・男性)
- 透明のアクリル板のため、前列は議会席から見えてしまい女性が座れない。(不明)



初めての方にもたくさん来ていただきました

議会の動き

6月21日 ~24日	6月議会定例会
6月21日	総務文教常任委員会、産業建設常任委員会
6月22日	広報常任委員会
6月24日	議会運営委員会、議員懇談会 町給食センター納品組合第16回通常総会
6月25日	町結婚世話やき人募集説明会
6月26日	第3回国見町に咲く中尊寺蓮を観る会開花式
6月30日	広報常任委員会
7月5日	伊達郡町村議会議長会議(福島市)
7月7日	自衛隊国見町父兄会総会(桑折町)
7月8日	広報常任委員会 「道の駅国見」および「道の駅施設」愛称選定審査委員会
7月14日	伊達地方消防組合議会全員協議会・臨時会、 広報常任委員会、町交通対策協議会、 第21回義経まつり第2回実行委員会
7月15日	伊達郡町議会議員大会(桑折町)
7月20日	議員懇談会
7月21日	議会OB会総会(福島市)
7月23日	森江野夏祭り
7月29日	英語指導助手歓迎会

松浦 長明さん (元町議会議員)

旭日 単光 章受章

元町議会議員の松浦長明さん(大木戸)が、平成28年春の叙勲で旭日単光章を受章されました。

松浦さんは、町議会議員としての5期20年の間、農林常任委員長や議員定数問題特別委員会委員長などを務められました。地方自治の振興発展、住民福祉の向

上に寄与された功績が認められての受章です。



ご自宅で阿部振興局長から伝達