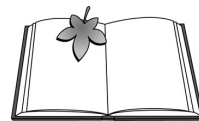


# 市政を 質す



9月定例会

## 疑問・質問



押田憲一  
議員

- ① ふれあいパーク
- ② 肱川橋架け替え
- ③ 企業誘致の状況
- ④ 大洲市立博物館の状況
- ⑤ えひめYOSAKOI祭りの現状と対策



水本 保  
議員

- ① 介護予防サービス事業
- ② 観光事業対策
- ③ ふれあいパークの管理運営
- ④ 人権行政問題



柘田和美  
議員

- ① 災害対策の強化
- ② 介護支援
- ③ 子ども安心・安全の環境整備
- ④ 障がい者支援
- ⑤ 地域材の普及



二宮 淳  
議員

- ① 市役所等公共施設における安全対策
- ② 福祉施策の状況と対策
- ③ 青島の振興対策
- ④ 観光トイレの現状と今後の整備計画



梅木加津子  
議員

- ① 山鳥坂ダム事業及びトンネル洪水吐問題
- ② 国民健康保険事業の問題点
- ③ 地域づくりと統廃合後の学校の活用
- ④ 自然エネルギー及び再生可能エネルギーの取り組み
- ⑤ 基幹産業の農林業や地域経済の強化
- ⑥ 労働環境整備



宇都宮宗康  
議員

- ① 運動会の開催時期
- ② 固定資産税の過徴収
- ③ 城山公園植栽の現状と整備計画の策定状況



武田雅司  
議員

- ① 観光産業の現状と対策
- ② 限界集落対策
- ③ 学校運営協議会の設置

**問** 12月に就航予定の定期船「あおしま」の概要とその利用法をどのように考えているのですか

**答** 12月に就航予定である新船の概要は、総トン数が19トン、全長が21・45メートル、全幅は4・30メートル、旅客定員は34人となっています。総トン数は大幅

### 青島の振興対策

に減少していますが、新しい船の外観上は現在の船とあまり変わらないものとなっており、新たに可動式でバリアフリー対応のタラップや、スペースを広く取り、近くに車椅子が置ける席やトイレなど、高齢者等に配慮した設備を搭載することとしています。

また、青島沖の風や波浪による揺れ改善のため、客室の床面を低くしたり、横揺れ防止のため船首から船尾まで船底の中心に竜骨と呼ばれる部材を取りつけたりするなどの配慮をしています。

運航方法については、青島の皆様を初め、利用される方が安全で便利に乗船し

ていただけるよう、今後、地元の御意見や関係機関とも協議をしながら検討していきたいと考えています。

また、急病人の搬送や災害時の避難船としての利用は、旅客船としての運航許可の関係があり難しい部分もありますが、愛媛県と愛媛県旅客船協会とが既に締結しています。「災害時の船舶による輸送等に関する協定書」に基づき、災害時の海上での緊急輸送確保のための協力を要請することとしています。市としても独自の緊急輸送方法を検討していきたいと考えています。



現在の定期船「あおしま」