

各常任委員会の  
主な質疑から

総務防災常任委員会

問 令和4年度、新たに予定している電柱・電線が絡んだ道路啓開訓練の内容とその効果はどうか。

答 この訓練は、倒木が電線を巻き込んだ場合などの現場を再現し、電力事業者等が連携して倒木の撤去や停電の復旧業務を実際に行い、習熟度を高めることで災害時に円滑に作業ができるようにしていく。

総合企画企業常任委員会

問 総合企画の数値目標はどのような考えで設定したのか。

また、目標の達成に向けて、どのように取り組んでいくのか。

答 県民と目標を共有しやすいように、社会環境の変化等を踏まえ、身近で分かりやすいものとするとともに、可能な限り具体的な数値を設定したところであり、前回よりも14指標多い76指標とし、うち47指標を新たな指標とした。

目標の達成に向けては、毎年度施策等の取り組み状況について政策評価をしっかりと行い、必要な改善を翌年度の施策展開に反映していく。

健康福祉常任委員会

問 新型コロナウイルス感染症に係るワクチンの追加接種や小児接種を進めていくに当たり、どのように取り組んでいくのか。

答 ワクチン接種を促進するため、診療所等の医療機関が実施する

個別接種に対して交付する支援金を計上するとともに、小児への接種も始まったことから、安心してワクチン接種を受けられるよう、副反応等に係る相談に看護師等が24時間対応するコールセンターを運営するために必要な経費等を計上した。

環境生活警察常任委員会

問 鳥獣の保護管理に係る次期計画である「第13次千葉県鳥獣保護管理事業計画」の主な改正内容はどのようなものか。

答 本計画は、鳥獣保護管理法に基づき、令和4年度から5年間の計画として策定作業を進めており、主な改正内容は、  
・豚熱等の感染症対策として、イノシシの捕獲強化や、防疫措置の徹底を周知するなどの対策強化  
・鳥獣保護区について、市町村からの要望により、特定の有害鳥獣の狩猟が可能となる区域に変更指定することを明記  
・わな捕獲にICT技術の活用を推進するため、許可基準を緩和などの取り組みの実施により、有害鳥獣対策を強化していく。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

また、プログラムの充実については、市町村等と連携してSDGsを切り口とした観光資源を掘り起こした上で、専門家の知見をもらいながら、本県の特徴を生かした魅力的なプログラムを増やしていく。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

また、プログラムの充実については、市町村等と連携してSDGsを切り口とした観光資源を掘り起こした上で、専門家の知見をもらいながら、本県の特徴を生かした魅力的なプログラムを増やしていく。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

農林水産常任委員会

問 磯焼け緊急対策事業は、どのような取り組みを予定しているのか。

答 水産総合研究センターが行っている調査事業などに加え、外房海域における漁業者による藻場のモニタリングや、食害生物の集中的駆除等を行うなど、海域特性に合った藻場回復手法の実証に取り組む予定である。

令和3年度 千葉県議会 児童・生徒表彰受賞者(学芸部門)

Table with 3 columns: 学校(団体)名, 氏名, 備考. Lists award winners in the Arts and Culture category for the 3rd year of Reiwa.

令和3年度 千葉県議会 児童・生徒表彰受賞者(スポーツ部門)

Table with 3 columns: 学校(団体)名, 氏名, 備考. Lists award winners in the Sports category for the 3rd year of Reiwa.

令和4年6月定例県議会 会期および議事・委員会予定(素案)

Table with 3 columns: 月日, 議事・委員会予定, 開議時間. Shows the schedule for the 6th regular session of the Chiba Prefectural Assembly in Reiwa 4.

\*本案はおおむねの日程であり、招集日前の議会運営委員会で協議されます。\*傍聴される場合は、議会ホームページで最新の情報をご確認ください。

TV ...テレビで生放送を予定しています。 PC ...パソコン、スマートフォンなどでインターネット中継をご覧いただけます。