

議員勉強会

議会全員協議会 勉強会

日時 令和3年4月20日（火）

午前10時30分～11時45分

会場 市役所 全員協議会室

講師 静岡県副知事 難波喬司氏

御前崎市議会ではリニア中央新幹線建設に伴う環境影響の諸問題を研究するため、市当局と共に勉強会を行いました。静岡県副知事を講師に、「リニア中央新幹線建設の環境影響に係る県とJR東海の対話の状況」と題して講演をいただきました。講義内容は以下の通りです。

- 1 リニア中央新幹線の概要
- 2 静岡県内工事の特殊性及び工事環境
- 3 南アルプスで守るべき生物多様性
- 4 「命の水」と言われる大井川の水の利用状況
- 5 トンネル工事の位置と大井川の関係
- 6 環境影響評価手続に基づく対話の経緯と現状
- 7 環境影響評価における主な課題



議員勉強会

- ① 中下流域の地下水への影響
- ② 県境付近のトンネル工事による工事中の湧水の大井川水系外への流出
- ③ 地下水位の低下、沢枯れ、河川流量の減少、湧水の河川への戻し方による、生態系への影響
- ④ トンネル掘削土の処理に伴う土砂や濁水、重金属等の流出等による生態系や生活環境への影響
- ⑤ トンネル掘削による湧水量や地下水位の変化の予測精度

議員研修

御前崎市議会議員研修会

研修日 令和3年6月10日（木）

午後2時30分～4時00分

会場 市役所 全員協議会室

講師 静岡産業大学経営学部教授 小泉祐一郎氏

演題 「地方議会制度の現状と課題」

この勉強会において、国土交通省や県の有識者会議でのJR東海との協議状況などの説明があり、本市議会としても県やJR東海の動向を注視し、命の水や自然を守っていきます。

議会基本条例第15条の規定により、議員の能力向上を図るため、地方議会制度に関する研修会を行いました。各議員それぞれ真剣に受講し、最後の質疑応答も充実したものとなりました。また、講義内容は以下の通りです。

- 1 国と自治体の制度
- 2 地方議会の機能
- 3 議会の役割、機能の分析



議員研修

- 4 地方議会の非日常的役割
 - 5 議員の公務と議員の地位で行う政務
 - 6 地方議会制度の課題
 - 7 地方議会の今後の展望
- 今回の研修会では地方議会の機能や役割についての説明があり、課題として議会での審議、特に議案に対する質疑や重要な方針の審議の重要性が確認されました。