

視察報告

総務産業建設委員会

令和5年1月11日 茨城県常総市

日本で初めてトライアル・サウンディング制度を導入 常総市PPP（公民連携）事業の推進について

常総市では、超少子高齢化、住民の要望の多様化、複雑化に行政だけで対応するのは困難な状況にあると判断し、これらの問題を解決するために民間活力の導入に挑戦した。市ではトライアル・サウンディングを日本で初めて導入し、また、個々で行っていた施設管理や業務を複数同時に委託する包括施設管理業務委託などを実施していた。これらにより、施設管理の効率化と維持費の削減につながった。これらの手法は、総合管理計画を進めているわが町でも大いに参考にすべきと考える。



トライアル・サウンディングを経てリニューアルオープンした宿泊研修施設「水海道あすなるの里」園内マップ



あすなるダイニング&里カフェ

トライアル・サウンディング…公共施設などの運営を希望する民間事業者を募集し、本格利用の前に一定期間、暫定的に使用してもらう制度。

視察報告

交通対策特別委員会

令和5年1月26日～27日 栃木県那須町

詳細なデータを基に「地域公共交通計画」を策定して 栃木県那須町の公共交通の取り組みを視察研修

那須町では、公共交通体系の構築に向け、現状分析、まちづくりとの整合性、アンケート調査など詳細に検証し「地域公共交通計画」を策定した。さらに、利用促進を図るために、公共交通路線のほか、民間バス路線も含めた運行時間や通院利用プランなどを掲載したバスブックを全戸配布していた。わが町でも民間交通も含めた総合的交通網の構築が重要であることから、データを検証し、瑞穂町独自の交通計画策定に早期に着手するとともに、利用促進に向けた施策の検討を進めるべきである。また、現在、わが町ではコミュニティバスの実証実験中であるが、他の交通手段についても模索し、早期導入を目指す必要があると考える。



視察報告

基地対策特別委員会

令和5年1月19日～20日

交付金を活用し低周波音の測定を実施 千葉県 木更津市



木更津ガイドマップ (木更津市HPより)

木更津市では、陸上自衛隊木更津駐屯地への陸自V-22オスプレイの暫定配備に対し、独自で低周波音に関する測定を行っていた。米軍および自衛隊のオスプレイの定期機体整備では関係機関で運用、経路、飛行空域について覚書を交わし状況報告を受けていた。



騒音に対する補助事業を実施

茨城県 小美玉市

百里基地は民間空港と共有されているが市街地から離れているため、住民からは歓迎されており、自衛隊員交流も盛んに行われていた。しかし直下の住民に対しては、騒音障害対策としてテレビ受信料、電話利用料の補助を行っていた。



小美玉市観光マップ (小美玉市HPより)

【視察を通じての委員会の見解】

飛行直下の騒音対策だけでなく、市独自で低周波音の測定を行っていた点は参考になった。米軍横田基地にはオスプレイが配備されており、わが町も低周波音騒音の測定について検討に値すると考える。