

令和6年度 会派行政視察実施報告書

(視察先1箇所につき1枚)

会 派 名	上志の風
事 業 名	展示会研修
事 業 区 分	会派研修

1 上田市での課題と研修・調査の目的

東京ビッグサイトにて開催された自治体エキスポへ最新の技術や未来を描く企業の展示見学により、見識を広く高めるとともに、特別講演会を拝聴し、実際に最新技術を駆使し都市における課題を解決している事例を知り、上田市においても同様の課題を抱える将来が予測されていることから、議員活動に活かしていくべきポイントを学ぶため、研修を実施した。

2 実施概要

実施期日	視察先	
令和6年6月27日(木)	東京ビッグサイト	自治体公共 WEEK2024
報 告 内 容	1 視察先の概要	
	<h3>地方創生 EXPO とは？</h3> <p>地方創生の実現を目指した、「観光DX」「地方創生戦略コンサル」「地域の魅力発信」などのサービスが一堂に出展する展示会です。 自治体・官庁・議員・公共施設が、効率的な情報収集、課題解決に役立つソリューションを探しに全国から来場がある。</p>	
	2 視察項目について	
	情報収集	
	1：他自治体の先行事例を知る	
	2：自治体向けの最新のソリューションを知る	
	3：出展者から直接相談や情報得る	
	展示会はカテゴリーで分けられている	
	1：自治体DX	
	2：地方創生	
	3：地域防災	
	4：スマートシティ推進	
	5：自治体向けサービス	
	6：インフラメンテナンス	

【考察】

自治体におけるDXについては先進地は課題整理がされており、明確に方向性を決定することで技術を導入していると感じた。

人口減少社会、災害の甚大化が其々の都市に大きく課題を突き付けていることは明らかであるが、最新テクノロジーやAI技術の進展で、人間とロボット技術のサービスの在り方を考えさせられた1日だった。

特に、最近よく見られる局地的に降るゲリラ豪雨を事前に予測するシステムがあることを知り、住民避難を迅速化できることから、システムが減災に大きく寄与するのではないかと感じた。

上田市においても、今後の予測と分析をきちんと行い、課題セットを明確にすることで、技術とのマッチングが図られることを市長部局、議会が一体となって行えるよう考えていきたい。今後も定点観測として、エキスポには積極的に参加していきたい。

