

■ 「デジタルでつながる街づくり」をテーマに講演会を開催しました。



- 1 開催日 令和7年12月18日（木）
- 2 場所 ぎふメディアコスモス 1F みんなのホール（岐阜市司町40-5）
- 3 対象者 行政職員、建設業関係者、一般の方
- 4 参加者 97名
- 5 内容

時 間	研 修 内 容	講 師
12:30 ～	受 付	
13:30	開会挨拶	
13:35 ～ 14:40	第1部（講演） データとAIで拓く自治体DXの最前線 ～オープンデータ・EBPM・生成AIの実践モデル～	名古屋大学 大学院 情報学研究科 准教授 遠藤 守 氏 （総務省 地域情報化アドバイザー） （ぎふDXアドバイザー）
休 憩		
14:50 ～ 15:40	第2部（講演） まちづくりの挑戦をデータインフラが支えるスマートシティ ～携帯ビッグデータからリアルタイムデータまで～	岡崎市 総合政策部 企画課 副課長 鈴木 昌幸 氏 （総務省 地域情報化アドバイザー）
15:40 ～ 16:25	（対談） デジタルでつながるまちの未来	遠藤 守 氏 × 鈴木 昌幸 氏
16:25 ～ 16:30	閉会挨拶	

- 6 主催 岐阜県都市計画協会、（公財）岐阜県建設研究センター

- 7 参加者の感想

- ・街づくりでDXの利用方法等が理解できた
- ・具体例活用事例がありイメージしながら話を聞いたのが有意義だった
- ・街づくりのデータの使い方が参考になった。使い方を考えるといろいろな分野にも取り入れていけそう

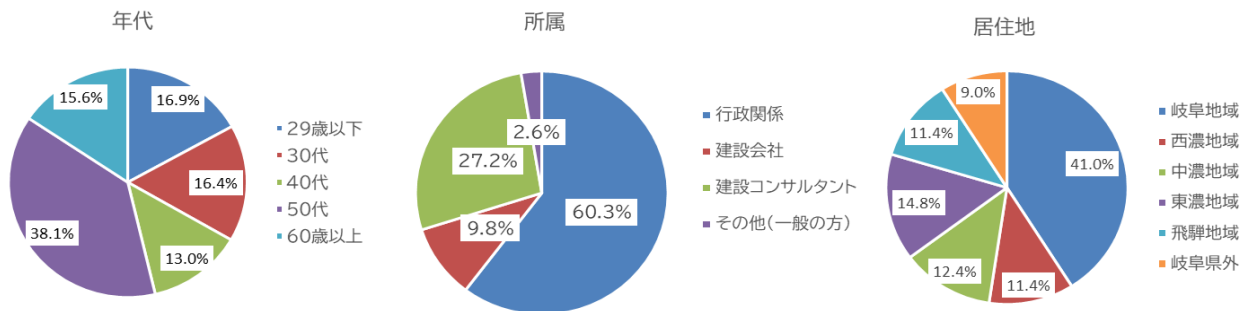
8 事前アンケート結果

回答数：378件

年代	29歳以下	30代	40代	50代	60歳以上	計
	64名	62名	49名	144名	59名	378名

所属	行政関係	建設会社	建設コンサルタント	その他（一般の方）	計
	228名	37名	103名	10名	378名

居住地	岐阜地域	西濃地域	中濃地域	東濃地域	飛騨地域	岐阜県外	計
	155名	43名	47名	56名	43名	34名	378名



I デジタル活用状況

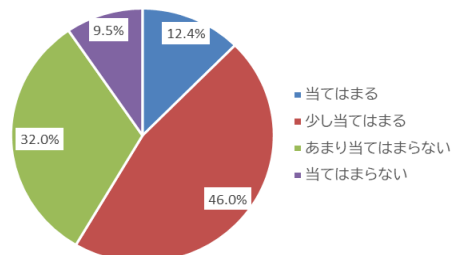
（1）新しい技術に関する書籍・新聞記事・ニュースなどを積極的に読んでいる

当てはまる	少し当てはまる	あまり当てはまらない	当てはまらない	計
47名	174名	121名	36名	378名

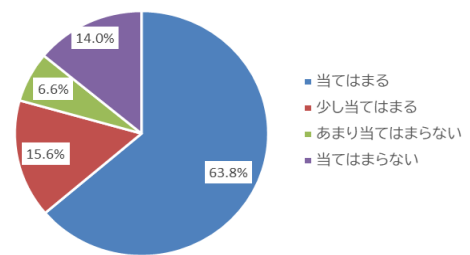
（2）電子決済（PayPay、LinePayなど）を使っている

当てはまる	少し当てはまる	あまり当てはまらない	当てはまらない	計
241名	59名	25名	53名	378名

（1）新しい技術に関する書籍・新聞記事・ニュースなどを積極的に読んでいる



（2）電子決済（PayPay、LinePayなど）を使っている



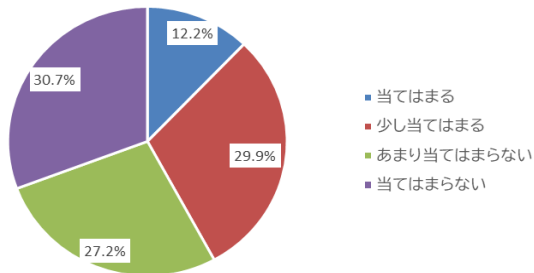
(3) 「オープンデータ」とは何か自分の言葉で説明できる

当てはまる	少し当てはまる	あまり当てはまらない	当てはまらない	計
46名	113名	103名	116名	378名

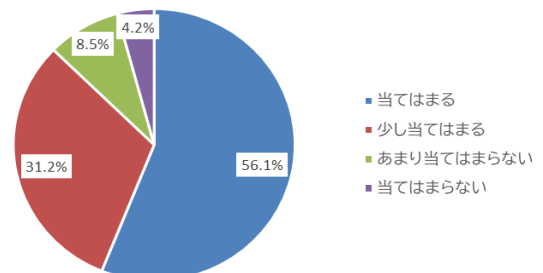
(4) オンライン会議ツールを使ってオンライン会議に参加できる

当てはまる	少し当てはまる	あまり当てはまらない	当てはまらない	計
212名	118名	32名	16名	378名

(3)「オープンデータ」とは何か自分の言葉で説明できる



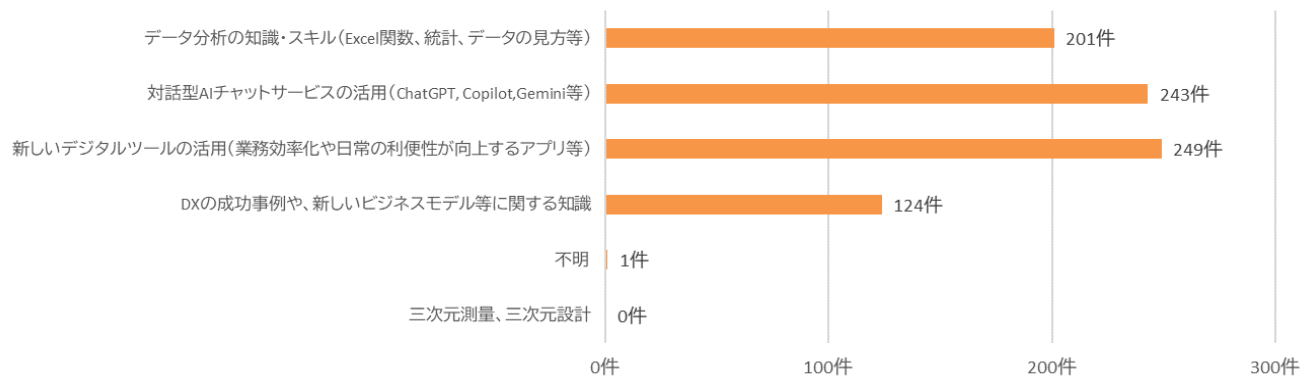
(4)オンライン会議ツールを使ってオンライン会議に参加できる



(5) デジタル関連で知識習得やスキルアップを図りたいテーマ・内容（複数選択可）

データ分析の知識・スキル（Excel関数、統計、データの見方等）	201件
対話型AIチャットサービスの活用（ChatGPT, Copilot, Gemini等）	243件
新しいデジタルツールの活用（業務効率化や日常の利便性が向上するアプリ等）	249件
DXの成功事例や、新しいビジネスモデル等に関する知識	124件
不明	1件
三次元測量、三次元設計	0件
計	818件

(5)デジタル関連で知識習得やスキルアップを図りたいテーマ・内容



Ⅱ デジタルでつながるまちの未来

デジタル推進がまちの未来に役立つと思う分野「上位3つ」にチェックをしてください

医療・介護（オンライン診療、AI診断、介護ロボット導入 等）	205件
教育・人材育成（オンライン授業、デジタル社会に必要な基礎力の育成 等）	114件
雇用・産業振興（リモートワーク、スマート農業・林業、観光需要予測、eコマース活用 等）	122件
行政・公共サービス（申請手続き、相談窓口のオンライン化、マイナンバーカード活用 等）	260件
交通・モビリティ（需要に応じた乗合運行、各種交通決済統合、高齢者移動支援 等）	192件
インフラ・生活（施設のAI診断、空き家・空地のデータ収集、災害時の情報集約・ドローン活用 等）	146件
金融・資金調達（オンライン決済、オンライン融資、ふるさと納税 等）	111件
文化・コミュニティ（文化資産のデジタル化、合意形成におけるデジタルツール使用 等）	31件
計	1181件

デジタル推進がまちの未来に役立つと思う分野

