

三木市緑が丘地区でのDX実証について

【実証内容】

本実証は地域に受信機を配置し、住民の方にセンサ内蔵靴やバンドを装着いただき、普段の生活を送っていただくことで、住民が普段、どのくらい運動（歩行）しているかを、デジタル技術を活用して「見える化」する、地域のDX（デジタルトランスフォーメーション）推進実証です。

デジタル技術で街の暮らしをより良く（トランスフォーメーション）できるような有益な情報（データ）が得られるか、地域のDX推進の実現性を、住民の方々と一緒に分析しようという取組です。

実証期間：2021年10月22日（金）～2022年2月18日（金）

センサ内蔵靴またはバンドを装着いただき、緑が丘地区で普段通りの暮らしを送っていただき、無理のない範囲でウォーキングコースで運動していただくというものです。

【スマートウォーキング】



内蔵センサ



センサシューズ



センサバンド



受信機

Bluetooth信号にて 受信機へセンサNoとその時の歩数を自動送信。

スマートウォーキング 実施状況		
RR月SS日～TT月UU日		
#123	42212歩	21日実施
#456	39666歩	21日実施
#111	38111歩	19日実施
#003	36212歩	18日実施
#333	22212歩	11日実施
#222	10007歩	9日実施
#568	9972歩	9日実施
#100	9001歩	9日実施
#198	6212歩	12日実施
#288	5212歩	16日実施
#120	5100歩	4日実施
5000歩以下は 記載されません。		

緑が丘自治会館に
定期的に結果を貼りだし