

## 文教民生委員会

視察日 1月11日～13日  
兵庫県加古川市 見守りサービスの取組  
兵庫県明石市 おむつ定期便事業、ス  
クールフレンド派遣事業

### 見守りサービスの取組

過去に、刑法犯認知件数が県下自治体でワースト上位を占めていたことや、行方不明になる認知症高齢者が非常に多い経緯から、カメラの設置と検知器を活用した見守りサービスを実施。市内には見守りカメラを1475台設置。カメラに搭載された検知器が、子供や高齢者など見守りが必要な方が持つタグの信号を検知し、保護者等がアプリで位置を確認できる仕組みである。

加古川市では、設置前の平成29年に比べて設置後の令和3年は、刑法犯認知件数が半分以上になつてることから間違いなく効果が現れていると考えられている。認知症高齢者の徘徊の減少の効果は数としては捉えていないものの、見守りサービス利用者に対してアンケートを行ったところ、行方不明時に過半数の利用者が見守りカメラを活用したという結果が出た。

導入費用等については、コンサル費用、カメラ等900台設置費用、追加設置費用、ランニングコストとして電気使用量、回線使用料等がかかる。利用率の拡大やカメラの入替え費用の一般財源からの捻出が今後の課題とこのことであった。

### おむつ定期便事業

子育て中に最も不安や負担を感じ、子連れでの外出が難しく、地域で孤立化したり、虐待の重篤な事例が最も多

い時期であることから、ゼロ歳児養育家庭に定期的に関わつて、見守り続けることで、育児に関する不安や悩み、心配などに対して、早期の支援につなげていくことを目的として実施している。

大体生後4か月目から1歳の誕生日までの最大10か月間、見守りも兼ねて3000円相当の赤ちゃん用品と子育て情報誌を毎月無料で届ける。子育て経験のある配達員が不安や悩み、心配事の相談も受ける。明石市では生活協同組合コープこうべに委託し、約2200世帯を9人の配達員で1か月に1回訪問、見守りを行っている。

### スクールフレンド派遣事業

明石市近隣在住の教員志望または教育関係に関心のある学生を、教員・教諭、児童生徒を支援するためのスタッフとして、小・中学校へ派遣する事業。

児童生徒にとつては、個別に丁寧な支援となつているので学習意欲が非常に高まっている。学校や教職員にとつても、授業の補助だけではなく、教材準備や教材づくりの補助、また休み時間や放課後の児童へ対応してくれるという点で好評。特に小学校からの需要が多くなつており、派遣数は年々増加している。



(藤田拓翔)

## 産業建設委員会

視察日 1月11日～13日  
宮崎県日向市 駅と木のまちづくり  
中国木材株式会社日向工場 中国木材株式会社日向工場現地視察  
宮崎県宮崎市 農業分野に特化した事業承継とスマート農業に関する取組

### 駅と地元木材を活用したまちづくり

日向市では、昭和50年以降、中心市街地の空洞化が進んでいたが、行政、商業者、地域住民が一体となり、中心市街地の再生に取り組んできた。

市の中心部を二分していた鉄道の立地交差事業が国に採択されたことをきっかけに、JR九州や学識経験者を交えたシンポジウムや、産官学民連携の日向地区都市デザイン会議を継続的に開催し、施設やまちづくりの構想を市民と共有しながら進めた。また、街区ごとに街区憲章を作成し、コンセプトやルールを権利者自身が決めていった。空き地や空き店舗が目立っていた町なかの商業集積には区画整理事業を活用した。地権者が合意し、具体的な計画が決まった街区から区画整理を進めていくことで事業の加速化を図った。

また、杉材の蓄積量が多いという地域の特色を生かし、駅舎や交流広場の屋外ステージ、区画街路のポラード等に杉を使用し、一目で木材の産地だと分かる空間を作った。個々の店舗に対しても、地元の建築士会が景観アドバイザーとしてコンセプトを個別に指導した。

### 中国木材株式会社日向工場視察

日向工場は製材工場として国内最大規模の工場である。バイオマス発電所

を併設している点で能代工場と共通点がある。

中国木材の製品出荷は、工場から全国の物流センターへ製品を運び、そこに製品をストックして、センターからトラックで顧客へ小口配送するという流れである。日向工場からセンターへの輸送は船を用いる。工場と港が隣接しているため、工場内にストックして船へ積み込むことが可能である。大型船であれば、一度に2000立方メートル程度運ぶことができる。能代工場の稼働に当たり、20名弱が日向工場に研修に来ている。能代工場の今春の高卒採用は7名で、全員を日向工場へ受け入れる。



### 農業分野に特化した事業承継

宮崎市では、インターネットサイトを通して、農業分野に特化した事業承継マッチングを行っている。後継者募集事業者の思いやストーリー、産物の魅力を伝え、農業承継事業者を募集していることが特徴である。

### スマート農業に関する取組

宮崎市では、ハウスの高度環境制御装置、環境モニタリング装置、炭酸ガス発生装置、農業散布のドローン等が導入され、作業効率の向上や事故の低減といった効果が出ている。

(今野孝領)