

# 明るい高齢化社会



## 日本の現状

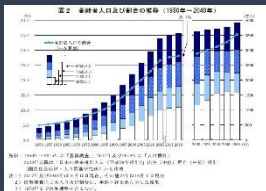


図1



図2



図3

高齢者人口増加 (図1) 社会保障給付費増加 (図2) 高齢者一人を支える現役世代の減少 (図3)

現役世代の負担を減らす！ 介護費・医療費を減らす

脳卒中・認知症 (図4) ~介護が必要となる原因1・2位~

予防するための習慣 運動習慣・対人接触・知的行動習慣・睡眠習慣・食習慣

図4

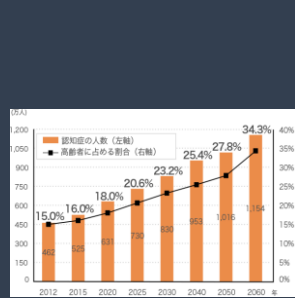


図5



図6

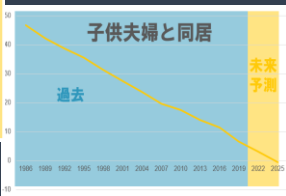


図7

認知症と世帯形態の相関 (図5・6・7)

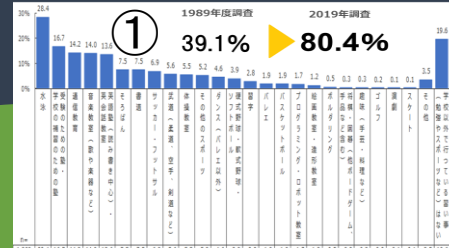
## 子供との関わり

高齢者の労働意欲 (図8)

図8



## 高齢者雇用



## 提案1

姫路市

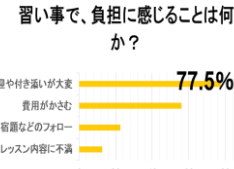
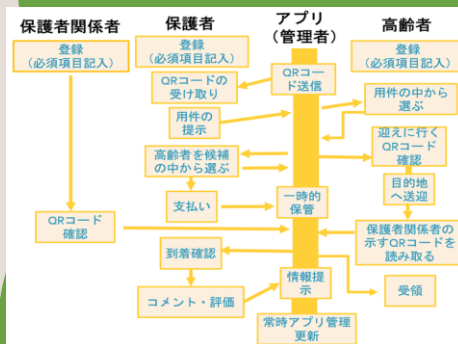
- ① 高齢者人口増加
- ② 完全失業率比較的高
- ③ スクールヘルパー保護者負担大

## 高齢者雇用 子供との関わり

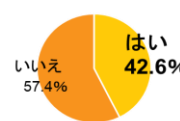
## 提案2

- ① 習い事をしている子供増加
- ② 送迎や付き添いに負担を感じる
- ③ 送迎がネックで習い事をやめる

アプリの大きな流れ



「送迎がネック」で習い事を断念したことはあるか

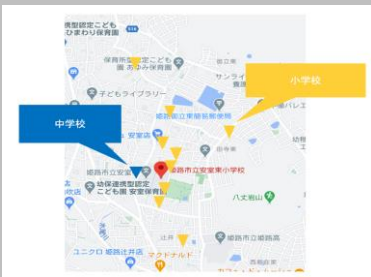


## 安全面での対策

QRコード

常時位置情報の更新  
送迎者の選択の仕方  
登録時  
支払いの流れ  
支給品

## 安室東小学校、安室中学校で実証



保護者のスクールヘルパー制度	保護者の生徒数	保護者のPTA費	保護者のスクールヘルパー数(仮定)
安室東小学校 PTA役員(保護者強制)で日替わり交代制度	791人	250円/月	9か所(16人)
安室中学校 PTA役員(保護者強制)で日替わり交代制度	747人	300円/月	1か所(2人)

横断中

$$\text{立ち当番人数} \times \text{朝の見守り30分} \times \text{月平均22日登校} = 176000 \text{円} \quad (500 \text{円})$$

$$\text{校内巡回二人ずつ} \times \text{平均7時間} \times \text{月平均22日登校} = 308000 \text{円} \quad (7000 \text{円})$$

$$(176000 \text{円} + 308000 \text{円}) \div (791 \text{人} + 747 \text{人}) = 314 \text{円} \quad (\text{安室東小学校生徒数} + \text{安室中学校生徒数})$$

保護者が仕事を休む場合【パート時給900円(最低賃金)の人の場合】

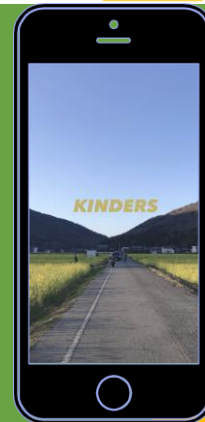
$$\text{朝の立ち当番} + \text{校内巡回} \times 900 \text{円} = 5400 \text{円} \quad (\text{約2時間休む}) \quad (\text{約4時間休む})$$

$$n \text{回} \geq 1 \text{年なので} \quad 5400 \text{n円} \div 12 \text{か月} = 450 \text{n円}$$

$$\text{月} 490 \text{n円} \text{の損失} > \text{月} 314 \text{円の負担金}$$

1人あたり月 **314** 円負担金

保護者メリット大



どの世代も  
幸せな社会を  
目指して。