

マンガ版ひめじ創生戦略



僕の名前は未来拓みらいひろく。
姫路市内の大学に
通う大学四年生だ。



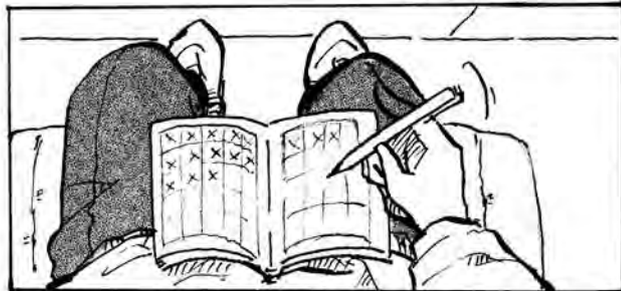
いま、就職活動
の真っただ中。

疲れた……

明日も大阪で企
業説明会がある。



卒業後は、何となく
だけど東京か大阪で
働きたいと思ってる。



生まれ育った姫路のこと
は大好きだ。でも周りも
みんな都会に出ていく
し、都会の方が仕事も娯
楽もいろいろあるし……。

うあああ

明日は説明会。明後日は
面接。その次はグループ
ディスカッション……。
就活がこんなに大変だな
んて思っていなかった。



早く内定が欲
しいなあ……。

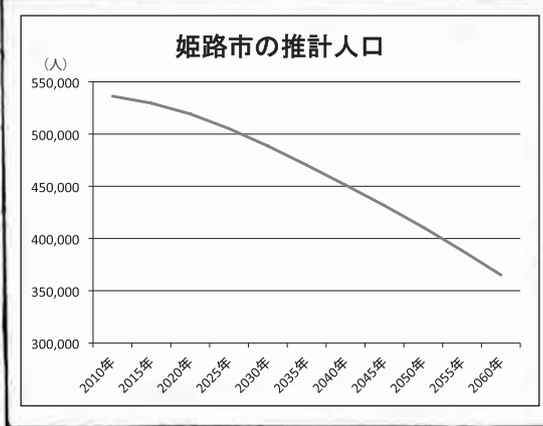
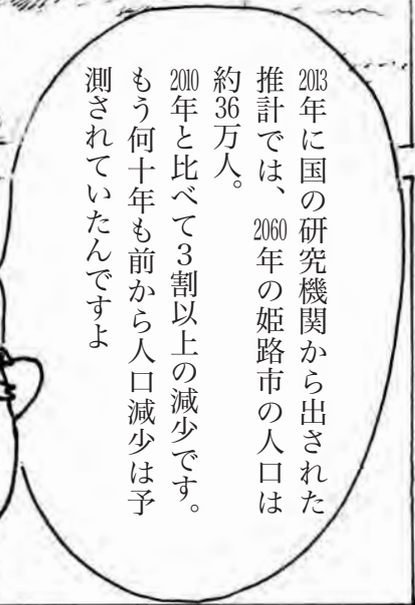


ZZZ……

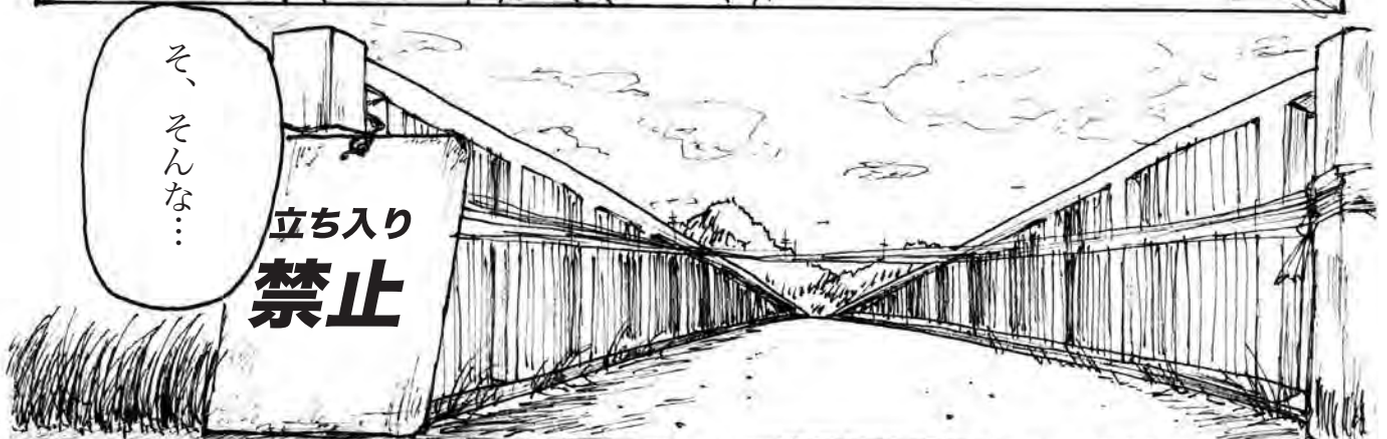
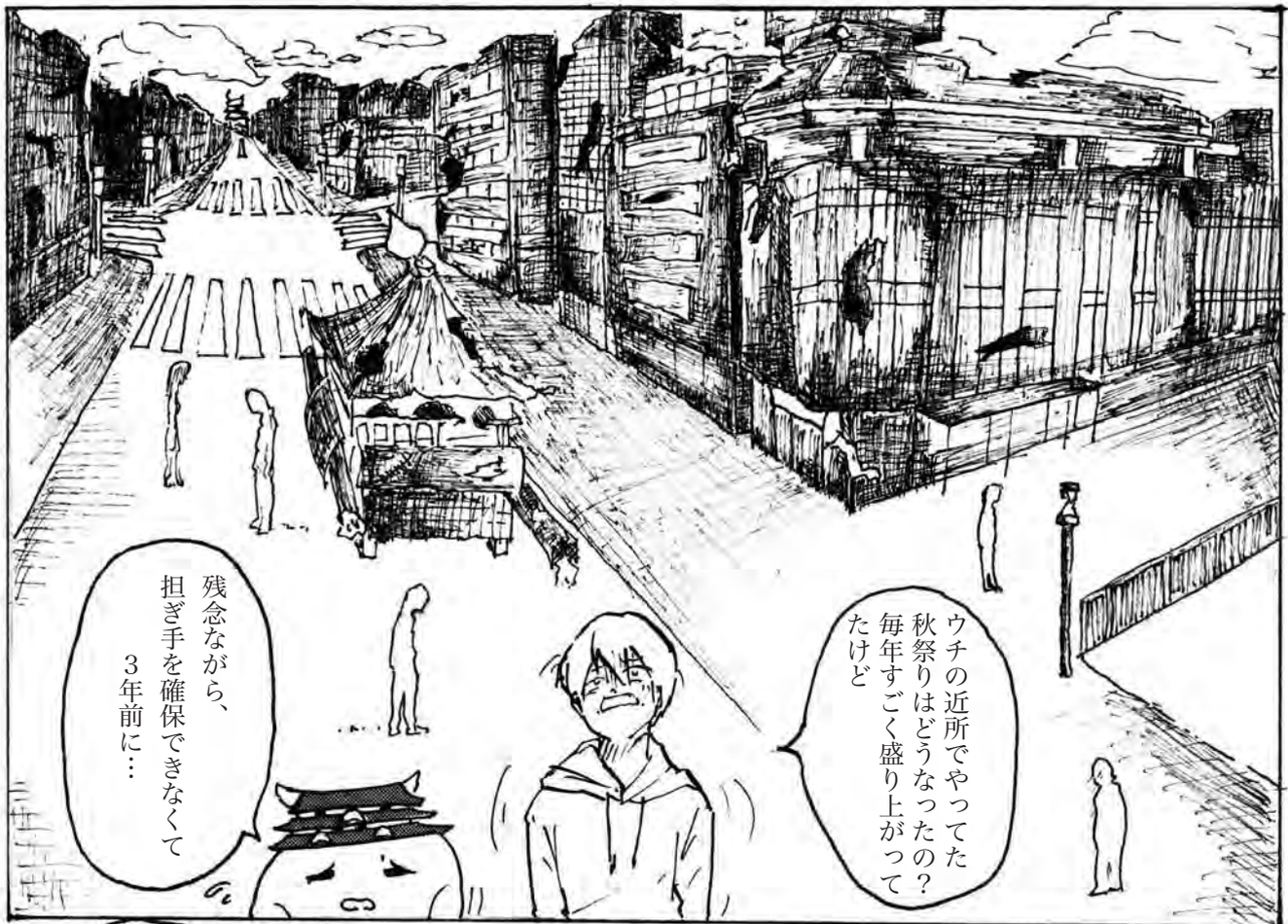
ん

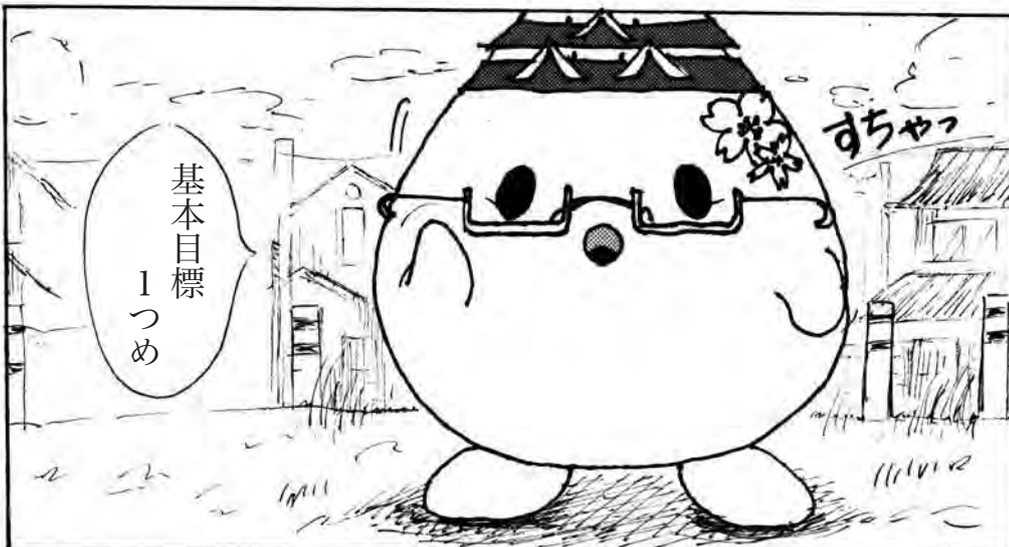
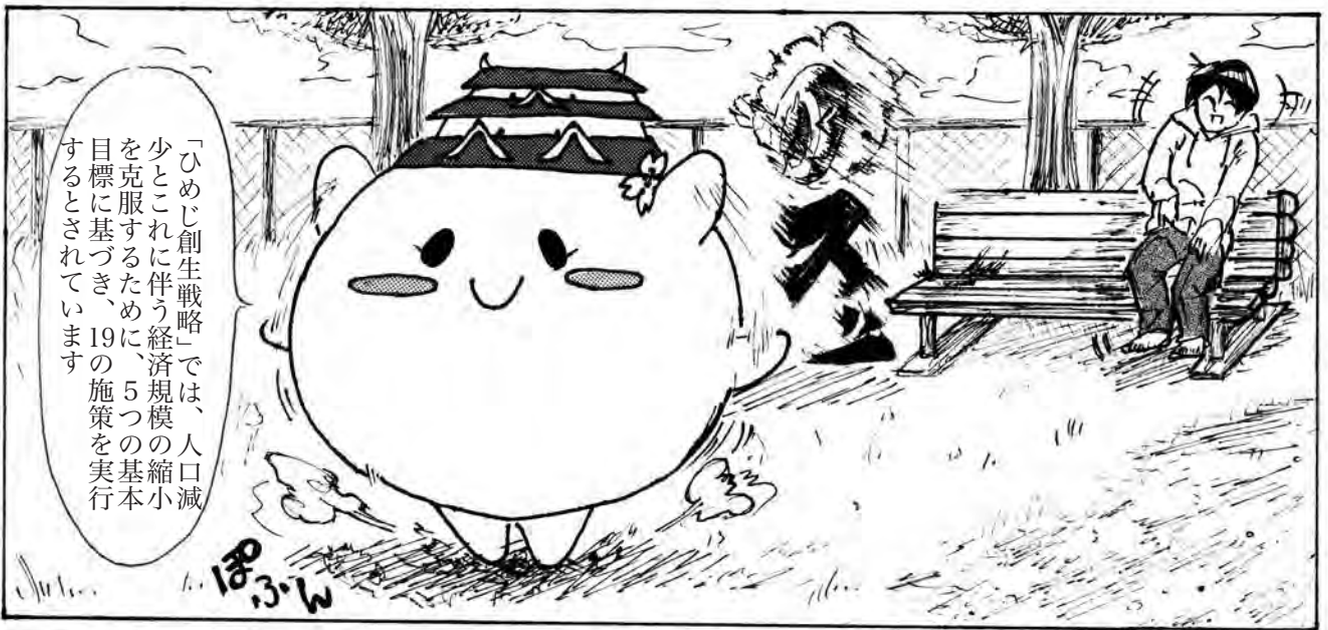
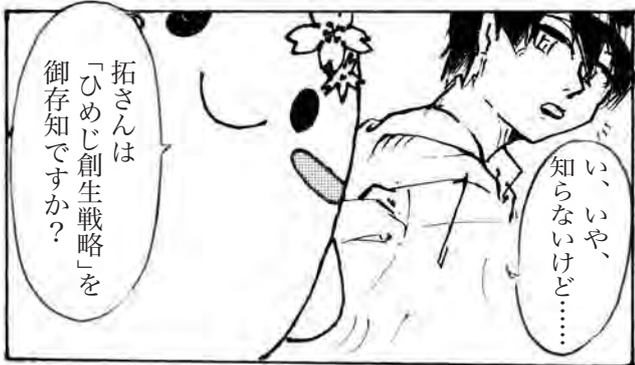












基本目標1
地域経済を活性化し、
安定した雇用を創生



確かに。
妹が来年大学受験なんだ
けど、やりたい仕事がない
から、将来は東京に行
きたいって言ってるよ

みなさんが生活していくために
は、安定した雇用が必要です。
ものづくりなど多様な技術力を
活かして、経済を活性化させる
ことが重要なんです



ひとの流れ
つまりひめじの暮らしやすさを
アピールして、移住する人を
増やしたり、最近では海外からも
多く訪れている観光客が、さらに
増えるようなひとの流れをつくら
なければいけません。

基本目標 2
学び、働き、暮らし、
交流する新しいひとの
流れを創生

2つめは
これです
ひとの
流れ？



うちのおじいちゃんも
おばあちゃんもまだま
だ元気だよ
社会貢献活動な
ど、高齢者が活
躍できる仕組
みづくりが重要で
すよね



基本目標 3
生涯を通じていきいきと
活躍できる社会を創生

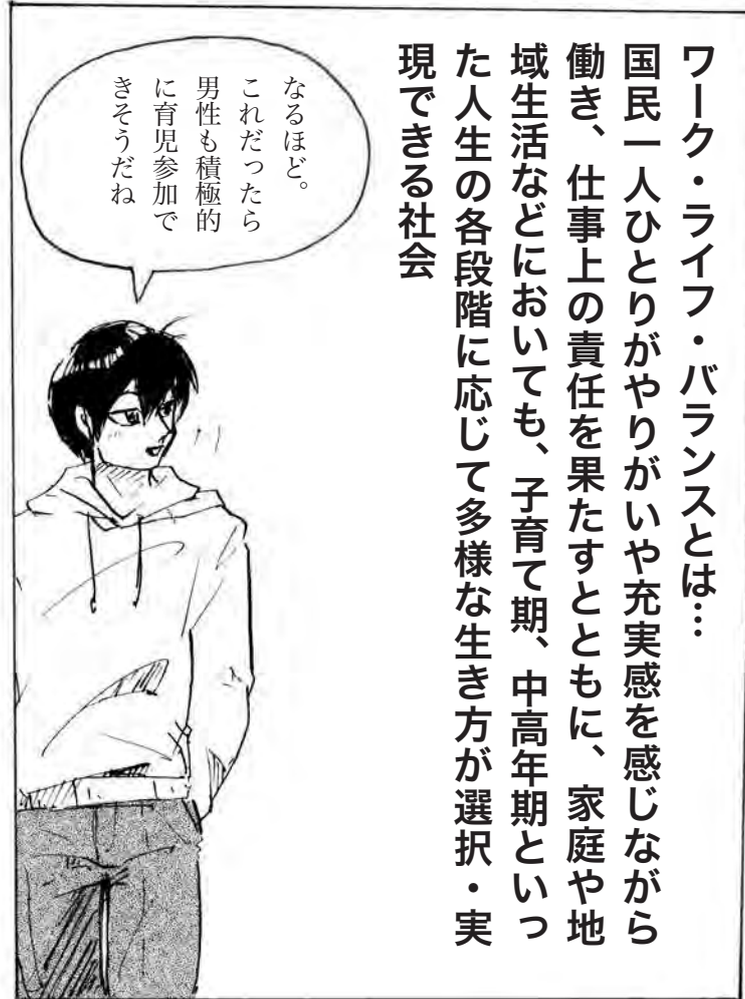
3つめは高齢者が活躍
できる社会を目指すも
のです



基本目標 4

出産、子育てにやさしい社会を創生

4つめの基本目標は子育てについて



ワーク・ライフ・バランスとは…
 国民一人ひとりがやりがいや充実感を感じながら働き、仕事上の責任を果たすとともに、家庭や地域生活などにおいても、子育て期、中高年期といった人生の各段階に応じて多様な生き方が選択・実現できる社会



基本目標5
播磨の中核都市として魅力ある都市・圏域を創生



播磨の市町は、それぞれの
まちの特性を活かしながら
魅力ある播磨圏域をつくら
ていくための取組みを始め
ているんです

おお！
心強い！

そっか。
こんなにたくさんの方が既に
始まっているのか。
「ひめじ創生戦略」の話聞くま
では諦めてたけど、
なんだか自信がわいてきた

よし、
僕もひめじのため
に立ち上がるぞ！

そうです。
みんなで頑張れば
きっと未来は
変わります！

お客さん、

そば

そば屋で居眠り
されちゃ困るよ

す、すみません

夢だった
のか……



大好きなひめじがこれからも活力あるふるさとでありつづけるために僕にもできることはある。



僕たちは決してひとりじゃない。知恵を出し合える仲間がいる。



あ と が き

～ ひめじ創生戦略をわかりやすく伝えるために ～

人口減少社会においても、活力あふれる「ふるさと・ひめじ」を未来につないでいくため、「ひめじ創生戦略」を策定しました。

人口減少が将来に与える影響や課題、今後取り組むべき方向性を市民全体で共有するには、戦略の内容をわかりやすく伝えることが大切と考え、「マンガ版ひめじ創生戦略」を策定しました。

この戦略のサブタイトルである「～ふるさと・ひめじにプラスワン～」とは、本市の魅力の再発見や新たな視点など「プラスワン」の考えのもと「ふるさと・ひめじ」の活力向上に取り組んでいくものです。この話の中で出てくる「未来の姫路」とならないために、市民一人ひとりの取り組みも「プラスワン」につながるようご理解・ご協力をよろしくお願いいたします。

作画は、**姫路市立姫路高等学校美術部**の皆様にご協力いただきました。顧問の先生並びに部員の皆様には、心より感謝申し上げます。

「ひめじ創生戦略」は
姫路市HP(下記アドレス)に
掲載しています。



しろまるひめ

マンガ版ひめじ創生戦略

～ふるさと・ひめじにプラスワン～

平成28年(2016年)3月

- 協力/姫路市立姫路高等学校美術部
- 発行/姫路市 市長公室 地方創生推進室
〒670-8501 兵庫県姫路市安田四丁目1番地
TEL(079)221-2832
http://www.city.himeji.lg.jp/s10/2212381/_33984.html