敦賀市都市計画マスタープラン策定に係る地域別説明会 ~粟野地域~ 開催結果

■開催概要

開催日	時間	場所	参加人数	アンケート回収数
2月4日 (火)	19:00~20:00	粟野公民館	12 人	9 枚

■参加者からの意見等

■参加有かりの息光寺						
	意見	回 答				
農地	・どこの市町も、近年農業後継者がいないため、農地が荒廃している。(農林業センサスの調査時に後継者がいたのは30軒中2軒だった)・農業をする人が離れていくのではないか。	_				
	・農地の宅地化が進行している。 ・下水道が未整備なところもあり、工業用の施設 の整備も完全には行き届いていない。 ・線引きしてしまうと、農地以外に土地利用がで	・一方的に売買や宅地化の抑制を強制するのでは				
	きなくなった場合、不安を感じる。 ・農業就労者の現状を踏まえて、用途地域や線引 きを決めてほしい。	なく、これからも農政サイドと連携しながら、 農地をできるだけ有効に活用していただき、そ の中で宅地化や郊外化を防いでいきたい。				
土地利用	・粟野公民館の横に道の駅を造ってもらいたい。 ・大きな事業をするときに駐車場が手狭になって きているので、道の駅と併用したような形の駐 車場を併せて整備してほしい。	・観光部門などで調査などを行い、採算性や利便性などの部分で考えているが、既存施設との調整も必要になると考える。				
公共交通	・不動産屋の宅地造成が散らばっており、交通網の整備も悪い。・住民もだんだんと高齢化が進んでいるが、市街地まで買い物に行こうとしても不便であるので、将来を見据えた交通体系を考えてほしい。	・土地利用調整条例により、ミニ開発に対して市から指導できるようになった。 ・交通体系については、立地適正化計画でいうコンパクトプラスネットワークのネットワークの部分に該当するため、計画に盛り込んでいきたい。				
道路	・県道山櫛林線を滋賀県高島市と接続する提案に ついて、どう思うか。	・現在の都市計画マスタープランでも方向性を示している。新たな計画の中でも反映する方向で 関係部局と検討する。				
計画	・20年後に本当に実現できると思っているのか。 ・情勢が毎年変わっているので、毎年見直しをしないと決めたとおりにならないのではないか。	・都市計画はすぐに結果が出るものが非常に少ないので、毎年見直すことも難しい。				
	・敦賀市自体が、20年先の大きな一つの柱ができておらず、柱に沿った形で進めていかないと結局はできない状態になっていく。 ・あまりに大きな事ばかり言うのではなく、どんどん変わっていく必要があるのではないか。	・計画に書くことで、方針がぶれずに実現したこともあるため、大きな話こそ計画に定めておく必要がある。				



■アンケート集計結果

参加者からアンケート形式で意見等を聞き取り。

▼地域にふさわしいキャッチフレーズ(回答数:3人)

- ・自然を生かせた利便性ある田園地域
- ・自然の山をいだき庭園を中心に産業団地でささえる

▼地域から連想されるキーワード(回答数:8人)

野坂山黒河川

・夢街道の道の駅 ・住みよい所

・市人口の1/3 ・敦賀のベッドタウン ・柴田氏庭園 ・農地規制緩和

歴史田園

・小浜線と黒河川

・バス路線の本数が年々減っている

・県道山櫛林線を滋賀県と結び国道に

- ・高齢化に対して交通の利用を便利にしてほしい
- ・既存住宅団地の高齢化の傾向にあるため交通アクセス等の整備
- ・年金より介護負担金利用されている人は利用出来ない人、不利益

▼現在、感じている地域の課題・問題点(回答数:7人)

▼現在、恋している地域の体と、同居無(自日数:7八)				
・空き家が年々町内に増加しており、空き家利用方法のアイデアがあれば各地区				
に指導をしてほしい。				
・空き家予備が多い。				
・企業誘致に力を注ぎ、実現可能な計画を推進してほしい。				
・働く場が少なく、若者が外部へ流出している。				
・仕事の場が少なく、若者が働き易い会社や工場が少ない。				
・原発産業が将来どうなるか分からない状況では、市内の活性化が進まない。				
・若い世帯の自治会参加が少ない。				
・道路の拡張 (岡山松陵線~木崎通り)				
・県道山櫛林線を滋賀県の高島市と接続してほしい。				
・公共交通バスの便数を増やす、又は高齢者の無料化(半額)を望む。				
・粟野地区にコミュニティバスを走らせることで、コンパクト化はできると考え				
る。				
・高齢者が免許証を返納しても、粟野地区から市街地まで買い物に行くのが不便。				
将来を見据えた交通体系も考えてほしい。				
・井の口川、黒河川の災害危険が心配。				