

あなたがつくる『箕面のおした』
市民との意見交流会

人が育てる環境

市民会議 環境分科会

環境分科会 - 1



環境分科会 - 2

1. みどり優先の都市づくり、乱開発の防止

* 緑被率は都市化の波で減、 十年先も現水準の緑被率確保はどうか

- ➡ 住居者、地域間で定める建築協定
- ➡ 「まちづくり推進条例」で緑化をまもる
- ➡ 「緑基本計画」の再構築

* 山麓の多面的政策の取り組み強化

- ➡ プランとシステムの構築

* 乱開発防止のために、

- ➡ 必要に応じ財政・環境(温暖化防止)アセスメント
- ➡ 地方分権によるアセスメントの改定も検討

環境分科会 - 3

2. 環境負荷の削減と資源循環システム

* 地球温暖化防止CO2削減

- ➡ 森林保護を進め、光合成で二酸化炭素を吸収
- ➡ 電気・ガス・水道などの節約で“得”する暮らし
- ➡ エコ建物の普及・推進支援制度の拡充
- ➡ マイカー自粛とカーシェアリング、公共交通システムの充実

* 自然エネルギーと水循環

- ➡ 太陽光発電の普及、雨水利用、風力発電

* 生活ゴミの減量とリサイクル、リユース

- ➡ クリーンセンター ゴミの資源化、マイバッグ
- ➡ 生活ゴミの3割削減し、温暖化防止に貢献する

環境分科会 - 4

3. 野生生物(動物、植物)景勝地等の保全と共生・再生

*** 気象変動の影響と見られる、豊かな森の生息環境の急速な変化が…**

- ➡ 人と共存する天然記念物ニホンザル、イノシシ・シカの安定的な保護
- ➡ 森林育成をすすめ、豊かな緑と溪流の保全・再生でサンショウウオやホタルなど生息環境づくり
- ➡ 昆虫、生物含め動植物保全計画
・個体数の管理・生息数の管理・被害防除対策

*** 魅力ある箕面らしさ景勝地・史的財産は今**

- ➡ 景勝地・史跡周辺土地利用計画にはその環境考慮のアセス化(京都景観条例など参照)

環境分科会 - 5

4. 自然災害・人為災害の軽減と環境危機管理

*** 気象変動による強い台風や豪雨で土石流水害などの増加**

- ➡ 総合的な災害対策、排水より水循環資(貯留浸透)施設

*** 地震災害から命を守る ハード・ソフトの推進**

- ➡ 断層帯や軟弱地震など地盤情報の公表
- ➡ 地震火災対策の啓発と相談窓口、自助・共助の地域防災

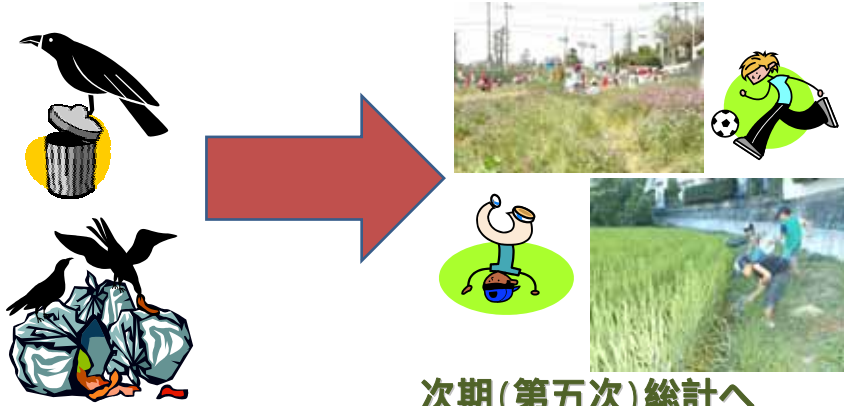
*** 耐用年数超え、劣化進む建造物の増加**

- ➡ 耐震対策と合わせて適切な補強管理と整備

環境分科会 - 6

期待される持続可能な社会

次世代に魅力あるまちを



次期(第五次)総計へ