

島田市ゆめみらい百人会議 エコまち未来 Proj A チーム 最終提言書 (その2)

<活動報告と写真>

エコまち未来 Proj A チームでは、行政と協働して2つの合同検討会を設置して、調査・研究・検討を精力的に推進しました。別紙の「最終提言書 (その1)」と合わせてお読みください。

- 「ごみの更なる減量化推進合同検討会」 委員：島田市環境課+エコまち未来 Proj A チーム
→ ごみの減量化・資源化の検討に取り組みました。
- 「島田市小水力発電創出合同検討会」 委員：島田市環境課+農林課+大井川土地改良区+エコまち未来 Proj A チーム → 小水力発電の創出をするための検討に取り組みました。

(社名・団体名等敬称 略)

| テーマ名 | 活 動 内 容 |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 「ごみの更なる減量化を推進しよう」 | <p>(1) 環境課と協働して、「ごみの更なる減量化推進合同検討会」を設置して、企画段階から一緒にテーブルについて主に、「燃えるごみの組成とその減量化」の検討に精力的に取り組みました。合同検討会は都合5回開催しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 2月24日(火) 第1回合同検討会 検討会の目的やテーマについて打合せ ◆ 4月22日(水) 第2回合同検討会 テーマの絞り込みとその詳細打合せ ◆ 5月25日(月) 第3回合同検討会 同上 ◆ 7月 3日(金) 第4回合同検討会 テーマ毎の詳細減量対策打合せ ◆ 8月11日(水) 第5回合同検討会 最終まとめ <p>合同検討会では、燃えるごみの減量策を、① エコクッキングの普及 ② 生ごみの自家堆肥化・消滅化 ③ 雑紙の完全分別に絞って検討を進めました。</p> <p><毎回、真剣な討議・座長は、百人会議委員・行政委員双方から選出></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>(2) エコクッキングの一般家庭への普及策の検討</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 6月7日(日)、エコクッキング(水分除去や調理くずの減量化)を常日頃から忠実に実践している「島田市食推協」さんの「調理現場見学」を行いました。 ◆ 6月30日(火)、食推協さんの役員会で、「島田市のごみの現状と課題」を報告し、エコクッキングの一般家庭への普及の必要性について提案をさせていただきました。実行段階では、食推協さんの協力を頂いて協働して、エコクッキングの普及活動を推進していくことになりました。 <p style="text-align: center;">(1 / 4)</p> |

<調理現場見学・エコクッキングの種々な小道具の説明を受けた>



(3) 島田市民は、現在のごみ行政に満足しています。しかしそれは「溶融炉」という「燃えるごみ」を面倒な分別や制約なしで何んでも燃やせる便利さ、調法さに満足しているもので、お金で便利さを買っているに過ぎません。お隣の藤枝市は、近代的な溶融炉も最終処分場も持たず、そのために燃えるごみの分別を真剣にやり、ごみの減量化に成功しています。

6月25日(木)、「藤枝市ごみ行政とごみの処理現場の見学会」を実施しました。置かれている環境が異なりますので、単純な比較はできませんが、人口が30%も少ない島田市が、燃えるごみの量と、その経費は藤枝市より格段に多いことがわかりました。その差は「燃えるごみの分別の差」であり、島田市の今後のごみの減量化検討に大きな収穫を得ました。



(4) 7月9日(木)市内で、生ごみの自家堆肥化・消滅化に熱心に取り組んでいる市民活動団体のみなさんに集まって頂き、生ごみの自家処理を一般家庭へ普及させるための意見交換会を開催しました。会議では、キューロ方式(生ごみの消滅化)を中核として、堆肥化ごみ処理機を含めた助成制度を再構築し、生ごみの自家処理を協働して普及させていくことを申合せしました。



活 動 内 容

「島田市で小水力発電の創出をしよう」

(1) 環境課、農林課と協働して「島田市小水力発電創出合同検討会」を設置して、途中から大井川土地改良区も加わり、企画段階から一緒にテーブルについて「島田市で小水力発電を創出するにはどうしたらよいか」の検討に精力的に取り組みました。合同検討会は都合4回開催しました。

- ◆ 4月24日(金) 第1回合同検討会→再生可能エネルギーの必要性について
- ◆ 5月28日(木) 第2回合同検討会→長泉町システムの学習と応用について
- ◆ 6月30日(火) 第3回合同検討会→小水力発電の実現のための手段について
- ◆ 8月 3日(月) 最終まとめ

合同検討会では、① 小水力発電のガイドブックの製作と、② 地元色の濃い島田システムの構築 ③ モデルケースづくりに取り組むことが決まりました。



(2) 3月16日(月) 長泉町小水力発電システム「ニコニコ1号」運用開始式と設備見学会に、百人会議2名、行政(元企画課)1名、市議会1名が出席しました。運用開始式には、県・市・事業者・地元関係者約200名が参加し、再生可能エネルギーの創出を祝いました。島田システムの構築に大変役立ちました。



- (3) 5月28日(木)、長泉町システムの事業主体となった、「(社)自然エネルギー利用推進協議会」に来島田願い、システムの詳細と、問題や課題の説明を受けそのあと質疑応答や意見交換会を行い、大きな収穫を得ました。
- (4) 6月27日(土)、「島田市ゆめみらい百人会議 全体会」の「エコまち未来 Proj ブース」に市長・副市長殿が相次いで訪れ、島田市における小水力発電の必要性や、ごみの減量対策について意見交換しました。



- (5) 9月5日(土) プラザおおるりホールにて開催した、「島田市ゆめ・みらい百人会議 提案発表会」にて、テーマ「島田市で小水力発電を創出しよう」と、「ごみの更なる減量化を推進しよう」をパワーポイントを使って発表しました。

市長の講評場面



チーム協力して発表



以上