

アジェンダ21すいた 会議記録表

作成者：樋上

会議名	平成27年度11月 幹事会
日 時	平成27年11月6日（金） 10:00~11:30
場 所	吹田市役所 高層棟2階 環境部会議室
出席者(敬称略)	幹 事：三輪信哉、水川晶子、伊藤忠征、森田宏、安本修、小田信子、増田汐里 事務局：赤阪文生、石井仁美、樋上寿
欠席者(敬称略)	幹 事：池淵佐知子、福井一彦、松本宝
議事次第	1 フラッグシッププロジェクトについて 2 「吹田市CO2ダイエット学校版（夏休みの宿題）プロジェクト」について 3 すいた環境教育フェスタへの参加について 4 イオン幸せの黄色いレシートキャンペーンについて 5 みどりのカーテン写真コンクールについて 6 地球温暖化防止の日 プロジェクトについて (6.5 来年度の幹事の選出について) 7 報告等 部会、団体、事務局より
配布資料	1 エコウォークの資料（参加者配布用等） 2 エコウォークの会議議事録
議事概要	<p>【1 フラッグシッププロジェクトについて】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実行委員長の水川副代表より、配布資料に沿って決定事項、大光寺への依頼が済んだこと、前日や当日の流れ、次回の作業部会での作業内容の報告があった。 ・三輪代表より、大阪学院大学の事務長へ挨拶をしておく旨の報告があった。 ・事務局より、現在の参加申込み状況、地元自治会への挨拶文書を送付したこと、イベント保険加入手続きが終了したこと、道路使用について吹田警察及び道路室への手続きが終了したことの報告を行った。（42名申込み有り（11/6現在）） <p>【2 「吹田市CO2ダイエット学校版（夏休みの宿題）プロジェクト」について】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三輪代表より、プロジェクトの実施経過と今後の課題等の報告を行った。 ・平成27年度については、千里リサイクルプラザの協力を得て地域特性がある3校で実施済。3校の内2校では、三輪代表が講師となり事前授業を行った。来年度は10校程度に広げる予定。 ・今後については、三輪代表が秋ごろに報告書を取りまとめ、その結果を分析・検証した上で、来年度に向けて取り組みを前進させる。 ・小田幹事より、古江台中学校には太陽光発電があり、環境教育にも力を入れているため、来年度の候補にしてはどうかと提案があった。 <p>【3 すいた環境教育フェスタへの参加について】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・森田氏より、第2回実行委員会（出席者：中野氏、森田氏）の報告があった。 ・予算設定（1団体につき材料費5000円）や、会場の割振りが案として示された。

議事概要	<ul style="list-style-type: none"> ・人員要請されている。 ・次回の実行委員会は 12 月 16 日（水）に開催されるため、企画を確定する必要がある。 ・三輪代表から、エコキャンドルを千里金蘭大学とタイアップすればどうかと提案があった。 ・水川幹事から、資源部会の企画としては、マイボトルの奨励、給茶サービスを検討していることの報告があった。 ・伊藤幹事から、自然部会の企画として、生物多様性等のパネル展示の報告があった。 【4 イオン幸せの黄色いレシートキャンペーンについて】 ・イオンから、「アジェンダ 21 すいた」の宣伝が不足しているのではとの指摘があり、ニュースレター等の広報誌でアピールすることになった。 【5 みどりのカーテン写真コンクールについて】 ・事務局より、市報すいた 11/1 号にて金賞、銀賞受賞者を発表、優秀者には図書カード及び賞状を郵送したこと、参加者には参加賞として、図書カードのみを送付する予定であることを報告した。 【6 地球温暖化防止の日 プロジェクトについて】 ・三輪代表より、当プロジェクトの趣旨の説明があり、今後も引き続き、内容を検討することとなった。 ・小田幹事より、CO2 ダイエット冊子の修正や自治会・PTA への普及をすればどうかとの意見が上がった。また、事業所の窓口として、三輪代表が商工会議所へ働きかけることとなった。 ・事務局より、エネルギー部会の中野氏から、市民や事業者対象に省エネ相談のためのセミナー等を開催したいと意見があがっていることを報告した。 【6.5 来年度の幹事の選出について】 ・選出方法を決定・内規として作成したものを明文化し、次回の総会で報告することとなった。 【7 報告等 部会、団体、事務局より】 ・森田氏より、11 月 19 日に、エネルギー部会が食用油のディーゼル燃料化について京都市へ見学会を実施することの報告があり、見学内容は何らかの形で発表することとなった。
次回の日程	平成27年12月9日（水）10：00～11：30 環境政策室会議室