

■第6回あきたスマートシティ協議会 議事録

日時	平成24年6月4日（月）14:00～16:00	
場所	秋田市環境部 大会議室	
参加者 (敬称略)	検討会 委員	NPO 法人科学協力学際センター：川添理事長（委員長） 秋田大学教育文化学部地域科学課程：西川准教授（副委員長） 東北大学大学院環境科学研究科：古川准教授 秋田県立大学システム科学技術学部建築環境システム学科：板垣准教授 東北電力株式会社 秋田営業所：寒河江副所長 東部ガス株式会社 秋田支社：佐藤副支社長 秋田商工会議所：岩本専務理事 一般社団法人あきた地球環境会議：福岡事務局長 秋田県産業労働部資源エネルギー産業課：三浦課長（代理） 秋田県生活環境部温暖化対策課：石郷岡課長 日本 IBM 株式会社：加茂 Smarter City 推進部長 ジョソココントロールズ インク：三田村ディレクター アイ・エム・サービス株式会社：大山取締役統括部長 コクヨ株式会社 RDI センター：飯沼課長 秋田市環境部：佐藤部長 株式会社日本総合研究所：小長井 マネージャー 計16名（順不同）
	事務局	秋田市環境部、株式会社日本総合研究所
配布資料	資料1	あきたスマートシティ・プロジェクト推進協議会 委員名簿
	資料2	今年度スケジュール
	資料3	情報統合管理基盤WG 協議会報告資料 (参考資料) 情報統合管理基盤について
	資料4	地域ESCO・LEED WG 協議会報告資料
	資料5	地産エネルギー・グリーンツーリズムWG 協議会報告資料
	資料6	低炭素モビリティ・電子地域通貨WG 協議会報告資料
	資料7	環境リーダー・ビジョンWG 協議会報告資料
	資料8	(仮称) あきたスマートシティシンポジウムについて
	資料9	第5回協議会議事録

- 1 情報統合管理基盤WGの報告
事務局より資料の説明及び討議を行った。
- 2 地域ESCO/LEED WGの報告
事務局より資料の説明及び討議を行った。主な議論は以下のとおり。
 - ・ 上位30施設で、使用エネルギー全体の7割くらいを占めている（ごみ処理場、下水処理場、病院の順でエネルギー消費量大きい）。
 - ・ 病院施設について省エネを進めていくことができればよいが、一方、生命を守るために、ある程度のエネルギー利用は不可欠である。職員の意識を変えていくためにも、段階的に進めていくことが必要である。
- 3 地産エネルギー・グリーンツーリズムWGの報告
事務局より資料の説明及び討議を行った。
 - (1) 地産エネルギーについて
 - (2) グリーンツーリズムについて
- 4 低炭素モビリティ・電子地域通貨WGの報告
事務局より資料の説明及び討議を行った。
 - (1) 低炭素モビリティについて
 - (2) 電子地域通貨ワーキングについて
- 5 環境リーダー・ビジョンWGの報告
事務局より資料の説明及び討議を行った。
- 6 シンポジウムについて
シンポジウムのあり方について討議を行った。主な討議内容は以下の通り。
 - ・ ワークショップや実験などの参加型のイベントも検討する。
- 7 協議会スケジュールについて
 - (1) 次回第7回協議会は8月末を想定。
 - (2) 第8回はシンポジウム翌日（11月19日）を予定。
 - (3) 詳細については、別途連絡する。