



公開研究発表会発表テーマ・発表者

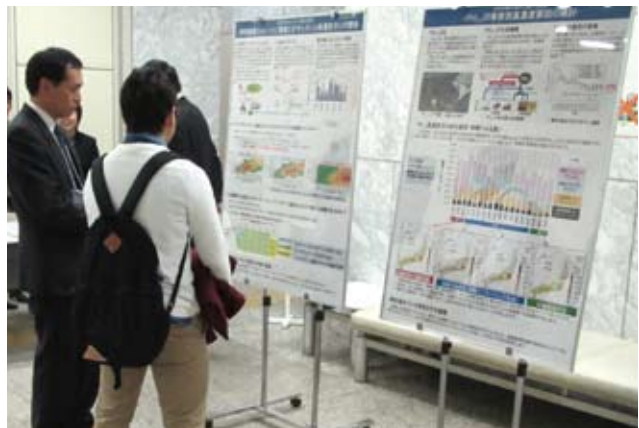
	発表テーマ	発表者
発表 1	身近な小型家電製品をどうリサイクルしていくか	調査研究科 飯野 成憲
発表 2	東京におけるヒートアイランドの実態と暑熱対策について	調査研究科 常松 展充
発表 3	東京湾が教えてくれるダイオキシン類汚染の歴史	分析研究科 山崎 正夫
発表 4	自動車の排出ガス低減技術による対策効果について	調査研究科 陸田 雅彦
特別講演	次世代自動車の実用化と普及に関する将来展望	早稲田大学理工学術院 教授 大聖 泰弘 氏



研究員による発表



会場の様子



ロビーでのポスター発表

来場者アンケートのご意見・ご感想より



大聖先生のそれほど先でもない未来に、信じられないことが起きそうな気がするような話に、とても感動しました。日本の技術を駆使して実現して欲しいと思いました。



特に、「東京湾が教えてくれるダイオキシン類汚染の歴史」の、セシウムによる年代測定、堆積の量の特定的お話がとても分かりやすく、興味を持ちました。



ヒートアイランドの話に関心を持ちました。今後も調査を続けて、東京の暑熱対策がより進歩することを期待しています。