

セッション名	オーガナイザ	所属
(A) ヘッド・ディスク・インターフェイス	○松岡 広成 張 賀東 徐 鈞国 谷 弘詞 園田 幸司	鳥取大学 名古屋大学 (株)HGSTジャパン 関西大学 (株)東芝 セミコンダクター & ストレージ社
(B) 情報機器コンピュータメカニクス	○有賀 敬治 有坂 寿洋 中村 滋男 落合 成行 小金沢 新治 半谷 正夫 中田 秀輝	ARC (株)日立製作所 (株)HGSTジャパン 東海大学 関西大学 日本発条株式会社 パナソニック株式会社
(C) 情報・精密機器のサーボ・スマート制御	○山口 高司 熱海 武憲 平田 光男 中村 滋男	リコー 千葉工業大学 宇都宮大学 (株)HGSTジャパン
(D) 柔軟媒体ハンドリング／画像形成機器	○吉田 和司 橋本 巨 松本 章吾 松村 善仁 砂見 雄太	日立オムロンターミナルソリューションズ 東海大学 リコー 富士フイルム 東海大学
(E) マイクロナノメカトロニクス	○鈴木 孝明 橋口 原 小寺 秀俊 楊 明 堀江 三喜男 中里 裕一 南 和幸	群馬大 静岡大 京都大 首都大学東京 東工大 日本工業大 山口大
(F) 医療・福祉・ヘルスケアに関するテクノロジー	○田中 真美 正宗 賢 佐川 貢一 田中 由浩 奥山 武志 大瀧 保明	東北大学 東京女子医科大学先端生命医科学研究所 弘前大学 名工大 東北大学 神奈川工科大学
(G) メカニカルシステムとその知能化 / 家庭・業務用電化機器	○高橋 宏 佐藤 太一 木口 量夫 大岡 昌博 野村 由司彦	湘南工科大学 東京電機大学 九州大学 名古屋大学大学院情報科学研究科 三重大学
(H) マイクロナノ理工学	○福澤 健二 鈴木 健司 野老山 貴行 白井 克明 梅津 信二郎 田中 健太郎	名古屋大学 工学院大学 秋田大学 神戸大学 早稲田大学 東京海洋大学
(I) IoTと情報・知能・精密機器	○富澤 泰 秋葉 敏克 保坂 寛 古屋 泰文 楨原 幹十朗	(株)東芝 研究開発センター (株)東芝 研究開発センター 東京大学 弘前大学 東北大学