

日本学術会議 ME フォーラム 10 回記念講演会
ME フォーラム 2006 「異分野の融合と新しい研究の流れ」

日時：平成 18 年 1 月 23 日（月）9:30-17:30
場所：東京大学本郷キャンパス山上会館大会議室

午前の部（9:30-12:15）司会 上野照剛（東京大学） 南谷晴之（慶應義塾大学）

基調講演「日本学術会議の使命とビジョン」 (9:30-10:15)
黒川 清（日本学術会議会長）

基調講演「総合科学技術会議の使命とビジョン」 (10:15-11:00)
阿部 博之（総合科学技術会議議員）

基調講演「異分野の融合と新しい学問の流れ」 (11:15-12:15)
長倉 三郎（日本学士院長）

午後の部 前半（13:15-14:55）司会 安藤譲二（東京大学）

1) 脳磁気科学とバイオマグネティックス (13:15-13:40)
上野 照剛（東京大学）

2) バイオメカニクスとバイオナノテクノロジー (13:40-14:05)
佐藤 正明（東北大学）

3) 超音波技術：診断と治療の最前線 (14:05-14:30)
椎名 毅（筑波大学）

4) 人工内耳・人工覚感器の臨床応用 (14:30-14:55)
加我 君孝（東京大学）

午後の部 後半（15:00-17:30）司会 堀 正二（大阪大学） 梶谷文彦（川崎医科大学）

5) ライフサイエンス研究に対する取り組み（仮題） (15:00-15:20)
山本 光昭（内閣府 科学技術政策担当 参事官）

6) 科学研究費補助金の現状と将来（仮題） (15:20-15:40)
杉野 剛（文部科学省 研究振興局学術研究助成課長）

7) ライフサイエンス分野の動向と文部科学省の取り組み（仮題） (15:40-16:00)
松尾 泰樹（文部科学省 研究振興局ライフサイエンス課長）

8) 医工連携の推進（仮題） (16:00-16:20)
石野 利和（文部科学省高等教育医学教育課長）

9) 医療福祉における医用生体工学への期待（仮題） (16:20-16:40)
鈴木 康裕（厚生労働省医政局研究開発振興課長）

10) 我が国の医療機器産業の現状と方向性（仮題） (16:40-17:00)
堀口 光（経済産業省 医療・福祉機器産業室長）

11) 医学からのメッセージ (17:00-17:15)
永井 良三（東京大学医学部附属病院長）

12) 工学からのメッセージ (17:15-17:30)
平尾 公彦（東京大学大学院工学系研究科長）

主 催：日本学術会議

共 催：日本生体医工学会（日本エム・イー学会）

参加費：無料 来聴歓迎，フォーラム終了後 山上会館にて懇親会（有料）を予定

連絡先：東京大学大学院医学系研究科 医用生体工学講座 生体情報学教室

〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1 Tel: 03-5841-3563, e-mail : ueno@medes.m.u-tokyo.ac.jp