

9:00～ 9:02	開会の辞 ご挨拶 京野 廣一 第5回日本生殖再生医学会 学術集会 会長/京野アートクリニック 院長
9:02～ 9:50	特別講演 ・卵細胞における細胞周期の調節機構 演者：岸本 健雄 東京工業大学大学院 生命理工学研究科 生命情報専攻 教授 座長：佐藤 英明 東北大学大学院 農学研究科 教授
9:50～11:50 (9:50～10:15) (10:15～10:40) (10:40～11:05) (11:05～11:30) (11:30～11:50)	シンポジウム：減数分裂の制御機構 座長：青木 不学 東京大学大学院 新領域創成研究科 教授 吉田 淳 木場公園クリニック 院長 ・MPFを中心とした減数分裂制御機構 演者：内藤 邦彦 東京大学大学院 農学生命科学研究科 応用動物科学専攻 応用遺伝学教室 教授 ・卵子の受精後の発生能を高める仕組みの解明とそのIVMへの応用 演者：島田 昌之 広島大学大学院 生物圏科学研究科 准教授 ・減数分裂における紡錘体形成と染色体分配 演者：星野 由美 東北大学大学院 農学研究科 動物生殖科学分野 助教 ・核移植を利用した配偶子発生能の修復および改善 演者：竹内 巧 木場公園クリニック 副院長 ・討論
11:50～12:00	休憩
12:00～13:00	ランチョンセミナー ・調節卵巣刺激におけるゴナールF（ペン）の有用性 演者：森本 義晴 IVFなんばクリニック 院長 座長：久保 春海 NPO法人 日本不妊予防協会 理事長
13:00～14:20 (13:00～13:50) (13:50～14:20)	ポスターセッション 座長：柴原 浩章 自治医科大学 産科婦人科 教授 ・ポスター閲覧 ・学術奨励賞受賞講演（2題）
14:20～15:10	招請講演 ・精子形成を支える幹細胞の実体を探る 演者：吉田 松生 基礎生物学研究所 生殖細胞研究部門 教授 座長：小川 毅彦 横浜市立大学 医学部 泌尿器病態学 准教授
15:10～16:30	カレント・トピックス ・磁場環境下における凍結保存技術の医科学への応用 演者：山海 直 独立行政法人 医薬基盤研究所 霊長類医科学研究センター 主任研究員 座長：京野 廣一 京野アートクリニック 院長 ・マウスES細胞とiPS細胞からの生殖細胞の造成 演者：野瀬 俊明 滋賀医科大学 動物生命科学研究センター 特任教授 座長：森 崇英 NPO法人 生殖再生医学アカデミア 理事長
16:30	閉会の辞 ご挨拶と次回ご案内 森 崇英 日本生殖再生医学会 理事長 柴原 浩章 自治医科大学 産婦人科 教授

理事長：森 崇英（京都大学 名誉教授）

会長：京野 廣一（京野アートクリニック 院長）

日時：平成22年2月21日（日）9：00～16：30

会場：シェーンバッハ・サボー

〒102-0093 東京都千代田区平河町2-7-5

TEL：03-3261-8386 FAX：03-3261-5449