

## 第1回ねごろバイオマテリアル研究会 式次第

日時：平成24年8月28日（火）14:00

場所：近畿大学生物理工学部（10号館・多目的室）

和歌山県紀の川市西三谷930

（敬称略）

14:00-14:05 （第一部）はじめの挨拶 近畿大教授 古菌 勉

（発表時間は質疑応答を含む。）

（座長）小粥康充（(株)ソフセラ主任研究員）

14:10-14:30 「A-STEP 下肢虚血治療プロジェクト進捗報告」 近畿大教授 古菌 勉

14:30-14:50 「うろこコラーゲンとハイドロキシアパタイト複合材料の作製と物理特性評価」

東工大博士研究員 許 哲峰

（座長）本田義知（大歯大助教）

14:50-15:10 「ナノアパタイト最近の進歩」大歯大助教 岡田正弘

15:10-15:30 「近紫外線による院内感染の発生箇所の清浄化」近畿大准教授 東 慶直

15:30-15:40 休憩

（座長）岡田正弘（大歯大助教）

15:40-16:00 「高分子微粒子の界面吸着現象を利用した泡・リキッドマーブルの安定化」

大工大講師 藤井秀司

16:00-16:20 「情報工学と骨再生医療の接点」大阪歯科大助教 本田義知

16:20-16:40 「うろこコラーゲンの特性とその安全性」東工大准教授 生駒俊之

16:40-16:45 終わりの挨拶 東工大教授 田中順三