

電気学会研究会資料目次

リニアドライブ研究会

テーマ「多次元ドライブ・リニアモーター般」

〔委員長〕大崎博之（東大）

〔副委員長〕北野淳一（JR東海）

〔幹事〕水野 勉（信州大），村井敏昭（鉄道総研）

〔幹事補佐〕鳥居 肅（武蔵工大），真田真之（大阪府大）

日時 平成15年10月9日（木）13:30～16:00

場所 信越化学工業株式会社・武生工場（磁性材料研究所）（福井県武生市北府 2-1-5，JR 北陸本線「武生駅」下車，徒歩約 10 分，詳細は <http://www.shinetsu.co.jp/j/profile/takefu.shtml> をご参照ください，Tel. 0778-21-8140）

- LD-03-87 超電導バルク型サーフェスモータの試作とその特性
土屋淳一，広瀬健太郎，木村軍司（東京都立大学）..... 1
- LD-03-88 サーフェスモータの高速化制御における補償要素の検討
大塚晃正，西川博昭，和多田雅哉，鳥居 肅，海老原大樹（武蔵工業大学）
青山康明，大橋 健（信越化学工業）..... 7
- LD-03-89 電磁吸引力を積極的に利用した 2 次元振動アクチュエータの提案
海老原大樹，中野裕己，鳥居 肅，山口敏弘（武蔵工業大学）
長谷川祐也，平田勝弘（松下電工）..... 13
- LD-03-90 永久磁石の渦電流に関する検討
青山康明，大橋 健，宮田浩二（信越化学工業）..... 19

LD-03-91 〔招待講演〕昨今の磁性材料と今後の展開予測

本島正勝，樋口 大（信越化学）..... 25

協 賛 多次元ドライブシステム調査専門委員会