

ナノスケールサーボのための 新しい制御技術協同研究委員会

調査検討事項

- (1) マスストレージシステムのナノスケールサーボ技術調査
- (2) 各種ナノスケールサーボ装置における制御技術の調査
- (3) ナノスケールサーボのための制御理論

調査期間

平成18年1月～平成19年12月(2年間)

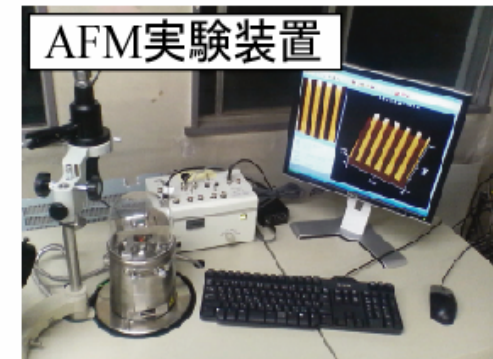
委員会構成

委員長：藤本 博志(横浜国立大)

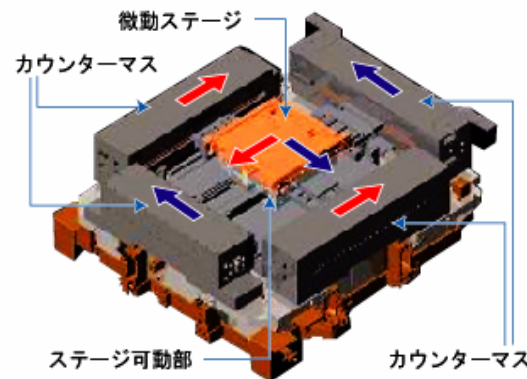
幹事：佐渡 秀夫(東芝) 川福 基裕(名古屋工大)

幹事補佐：呉 世訓(東京大)

委員：熱海 武憲(日立製作所) 石本 努(ソニー)
伊藤 博(九州工大) 伊藤 博仁(キヤノン)
内田 博(日立GST) 浦川 禎之(ソニー)
大内 茂人(東海大) 大野 敬太郎(東京大)
河辺 享之(富士通研) 小出 大一(NHK技研)
杉浦 登(NEC東芝ス) 高倉 晋司(東芝)
中村 裕司(安川電機) 橋本 誠司(群馬大)
原 武生(富士通) 坂東 信尚(JAXA)
平田 光男(宇都宮大) 藤岡 久也(京都大)
堀 洋一(東京大) 牧野内 進(ニコン)
山口 敦史(ニコン) 山口 高司(日立GST)
楊 曉峰(ニコン) 涌井 伸二(東京農工大)



写真提供：横浜国立大学藤本(博)研究室



イラスト提供：キヤノン(株)

伊藤 和晃(豊田高専)
岩崎 誠(名古屋工大)
大石 潔(長岡技大)
奥山 淳(東海大)
佐藤 孝雄(兵庫県立大)
長縄 明大(秋田大)
原 進(豊田工大)
平井 洋武(名古屋工大)
二見 茂(安川電機)
山浦 弘(東京工大)
弓場井 一裕(三重大)

連絡先・ホームページ：<http://mizugaki.iis.u-tokyo.ac.jp/nss/>