

先端医療バイオロボティクス学寄附講座

HOME
講座概要
研究者紹介
研究内容
あゆみ
先端医療バイオロボティクス研究会
肝再生医療の相談受付
アクセス
リンク

先端医療バイオロボティクス研究会

[研究会について](#) / [会則](#) / [研究会のお申し込み](#) / [過去の研究会](#)

研究会について

私共は、「先端医療バイオロボティクス研究会」を平成18年4月3日に設立いたしました。先端医療、特に再生医療、ロボット医療、自己医療の医学的研究を主に行っています。

また、医工連携、産学官連携を重視し会員間で情報交換を行うことを目的としており、年に数回講演会を開催しております。

会員を募集いたしております。是非ともご入会いただきますよう、宜しくお願い申し上げます。

先端医療バイオロボティクス研究会
代表 林 衆治

- 1 会員の種類 : 法人会員、個人会員、世話人
- 2 会費 : 法人会員 - 30,000円/年
個人会員、世話人 - 無料
- 3 申し込み方法 :
 - ・事務局までお申し付けください。
 - ・メールでのお申し込みも受け付けております。

詳しくは[研究会のお申し込み](#)へどうぞ。

事務局 : 名古屋市東区大幸南1-1-20 大幸医療センター
名古屋大学医学部先端医療バイオロボティクス学寄附講座内
先端医療バイオロボティクス研究会

TEL: 052-719-1975 FAX: 052-719-1977
E-mail: biorobo@med.nagoya-u.ac.jp (◎を@に変更してください)

会則

第四条(会員)

本会の目的に賛同する者により構成される。

1. 会員は、法人会員、個人会員、施設会員、特別会員で構成し、法人会員は個人会員、特別会員と同等の権利を本会の中では所有する。
2. 本会運営の為、会員から年会費を徴収する。また、法人から寄附を受ける事ができる。

第五条(会費)

1. 会費は、所属、住所を登録し、年会費として納めるものとする。
2. 年会費の額は、法人会員:3万円、施設会員:無料、個人会員:無料、特別会員:無料とする。

第六条(役員)

1. 本会に次の役員を置く。代表1名、世話人若干名、幹事数名、監事1名。
2. 代表は、世話人の中から選出する。

3. 監事は幹事の中から選出する。

第七条(役員の職務)

1. 代表は、本会を代表しその業務を総括する。
2. 世話人及び幹事は、代表を補佐しその業務を行う。

第八条(世話人会・総会)

本会の、企画・立案などは世話人会で行い総会に諮る。

1. 世話人会の議長は代表が行い、決議は出席者の過半数をもって決する。
2. 総会において、事業報告、会計報告等を行い出席者の過半数をもって承認される。

第九条(会計)

1. 本会の会計年度は、毎年4月1日に始まり、3月31日に終わる。
2. 本会の予算及び決算は、幹事会の議決を得るものとする。
3. 本会の経費は、会費、寄附金及びその他の収入を以ってこれに当てる。

第十条

本会会則の細則は世話人会の議を経て別途定める。

第十一条(事務局)

本会の事務局は、名古屋大学大幸医療センター内の先端医療バイオロボティクス学講座に設置する。

名古屋市東区大幸南1-1-20

TEL:052-719-1975 FAX:052-719-1977

付則 本会則は、平成 18 年 4 月 3 日より施行する。

お申し込み

当研究会に入会を希望される方は、以下項目をご記入の上、下記メールアドレスまたはFAXにてご連絡ください。

1. 会員区分(法人、個人、世話人)
2. 氏名
3. 会社名・大学名
4. 担当部署・役職
5. ご連絡先住所
6. 電話番号
7. FAX番号
8. メールアドレス

また、その他に質問などございましたらお気軽にどうぞ。

お問い合わせ・質問

先端医療バイオロボティクス学講座内、先端医療バイオロボティクス研究会

TEL:052-719-1975 FAX:052-719-1977

E-mail:biorobo@med.nagoya-u.ac.jp (◎を@に変更してください)

過去の研究会

平成20年8月7日 18:00~19:55

「第5回先端医療バイオロボティクス研究会」

於 ミッドランドスクエア5F ミッドランドホール

講演内容

「自動車の安全装置」藤波 弘氏
「生命科学と工学技術の融合を目指して」玉井 信氏

詳しくは[こちら](#)

平成19年11月9日 18:00～19:50

「第4回先端医療バイオロボティクス研究会」

於 ミッドランドスクエア5F ミッドランドホール

講演内容

「カプセル内視鏡検査の現状と今後の展望」中村 正直氏
「神経・機械インタフェースシステムの医療に対する応用」満洲 邦彦氏

詳しくは[こちら](#)

平成19年7月5日(木) 18:00～

「第3回先端医療バイオロボティクス研究会」

於 ミッドランドスクエア5F ミッドランドホール

講演内容

「網膜再生医療研究の現状」高橋 雅代氏
「再生医療の普及を支援する細胞培養機器・システムの開発」山本 宏氏

詳しくは[こちら](#)

平成19年3月22日(土) 17:50～

「第2回先端医療バイオロボティクス研究会」

於 名古屋大学 野依記念学術交流館

講演内容

「先端医療バイオロボティクス学の現状と展望」林 衆治
「介護支援ロボットRI-MANの研究開発」向井 利春氏
「国家財政と病院崩壊の危機」榎 啓一氏

詳しくは[こちら](#)

平成18年11月30日(木) 18:00～

「第1回先端医療バイオロボティクス研究会」

*大盛況のうちに幕を閉じる事ができました。ありがとうございました。

於 科研製薬株式会社 4F「花の木ホール」

講演内容

『制御としての医療』木村 英紀氏
『iモード開発とケータイの将来』榎 啓一氏

詳しくは[こちら](#)