

2018 年度通信情報システム談話会開催案内

1. 開催日程

日時：月 1 回 金曜日 5 限（16:30～18:00）

場所：学術情報メディアセンター南館 マルチメディア講義室 202 講義室

(http://www.media.kyoto-u.ac.jp/access/#s_bldg 参照 南館館内拡大図も参照のこと)

生存圏 S-143H 遠隔講義室

京都大学 YRP モバイルラボ（横須賀）

注：YRP で聴講する際は開催日前日までに世話人に電子メールで連絡し、
接続要請を行うこと

予定：2018 年 4 月 20 日(金) 計算機ソフトウェア
2018 年 5 月 25 日(金) 知的通信網
2018 年 6 月 15 日(金) 超高速信号処理
2018 年 7 月 13 日(金) 論理回路
2018 年 10 月 19 日(金) 情報回路方式
2018 年 11 月 16 日(金) デジタル通信
2018 年 12 月 21 日(金) リモートセンシング工学
2019 年 1 月 18 日(金) 計算機アーキテクチャ

注意：日時・講義室等に変更になる場合がある。メール・掲示等に注意すること。
奇数月は英語で講演が行われる。

2. 対象授業科目

A) 修士課程

A-1) 「通信情報システム特別研究 1」 (5 単位)

A-2) 「通信情報システム特別研究 2」 (5 単位)

B) 博士後期課程

B-1) 「通信情報システム特別セミナー」 (2 単位)

3. 単位認定方法

A) 4 月入学の場合、M1 時の後期(fall semester)期間中の 2 回以上の出席が A-1 の、M2 時の前期(spring semester)期間中の 2 回以上の出席が A-2 の単位認定に必要である。
10 月入学の場合、M1 時の前期(spring semester)期間中の 2 回以上の出席が A-1 の、M2 時の後期(fall semester)期間中の 2 回以上の出席が A-2 の単位認定に必要である。

B) 通年 *4 回の出席により B-1 の単位認定を行う(*10 月入学の場合は 10 月～翌 9 月)。

4. 世話人

廣本 正之（総合研究 9 号館南棟 S315 号室） hiromoto@i.kyoto-u.ac.jp

注意 各回の題目や内容などについて、研究科メールリストを用い電子メールで周知する。
そのため、入学時に配布される研究科名簿システムへの登録方法に従い、**各自のメールアドレスを必ず登録しておくこと**。特に社会人博士入学の場合は注意が必要である。

Call for Participation

Departmental Colloquium CCE 2018

1. Schedule

Time: Once a month on Friday, 16:30–18:00

Places:

[Yoshida] Room 202, South Bldg, Academic Center for Computing and Media Studies
http://www.media.kyoto-u.ac.jp/en/access/index.html#s_bldg

[Uji] S-143H Remote Lecture Room,
Research Institute for Sustainable Humanosphere

[Yokosuka] YRP Mobile Lab.

Dates:

Fri, Apr. 20, 2018 Computer Software, Theory of Programs, and Programming Languages

Fri, May 25, 2018 Intelligent Communication Networks

Fri, June 15, 2018 Advanced Signal Processing

Fri, July 13, 2018 Logic Circuits, Algorithms, and Complexity Theory

Fri, Oct. 19, 2018 Processor Architecture and Systems Synthesis

Fri, Nov. 16, 2018 Digital Communications

Fri, Dec. 21, 2018 Remote Sensing Engineering

Fri, Jan. 18, 2019 Parallel Processing, Hardware Algorithms, and Arithmetic Circuits

Note: Change in date and/or place will be announced via mailing list and/or notice. The talk will be given in English in the colloquia in May, July, November, and January.

2. Classes

A) Master's Program

A-1) Advanced Study in Communications and Computer Engineering 1 (#Credits=5)

A-2) Advanced Study in Communications and Computer Engineering 2 (#Credits=5)

B) Doctoral Program

B-1) Seminar on Communications and Computer Engineering, Advanced (#Credits=2)

3. Requirements for Credits

A) Those who enrolled in April (resp. October) are required to attend the colloquia at least twice during the fall semester (resp. the spring semester) of the first year and at least twice during the spring semester (resp. the fall semester) of the second year to attain credits for A-1 and A-2.

B) Those who enrolled in April (resp. October) are required to attend the colloquia at least four times during the consecutive two semesters starting from April (resp. October) to attain credits for B-1.

4. Contact

Masayuki Hiromoto (Room S315, Research Building No.9) hiromoto@i.kyoto-u.ac.jp

Note: Speaker, Title, and Abstract for the colloquium of the month will be announced via faculty's mailing list. *Register your e-mail address* to the mailing list as instructed at the faculty guidance.