

2018年 電子情報通信学会 ソサイエティ大会 アンテナ・伝播関係セッション・座長一覧

2018.9.3 AP研執行部, AP研論文委員会

9/11(火)				9/12(水)				9/13(木)				9/14(金)			
部屋	109	レクチャーホール	大講義室A	部屋	109	AV講義室	レクチャーホール	部屋	レクチャーホール	大講義室A		部屋	レクチャーホール	大講義室A	
9:00				9:00				9:00	B-1B	B-1A		9:00			
9:15	B-1C		B-1B	9:15	B-1C	B-1B	B-1A	9:15	スロットア	シミュレーション		9:15	B-1B	B-1B	
9:30	DOA(1)		OAM	9:30	MIMO	円偏波	5G伝搬	9:30	レー(1)	北尾		9:30	ミリ波	小形(1)	
9:45	本間		佐藤	9:45	田端	松永(東京	緒方	9:45	今野	(NTTドコ		9:45	松沢	西本	
10:00	(岩手大)		(パナソニック)	10:00	(小島プレス)	工科大)	(ソフトバンク)	10:00	(東北大)	モ)		10:00	(豊田中研)	(三菱電機)	
10:15				10:15				10:15				10:15			
10:30				10:30				10:30				10:30			
10:45	B-1C	B-1A	B-1B	10:45	B-1C	B-1B	B-1A	10:45	B-1B	BS-1		10:45	B-1B	B-1B	
11:00	DOA(2)	屋外伝搬	メタ(1)	11:00	アダプティブア	広帯域	高周波伝搬	11:00	スロットア	5Gのアンテナ		11:00	アレー	小形(2)	
11:15	塩見	中林	道下	11:15	レー	山本	齋藤	11:15	レー(2)	伝搬技術		11:15	竹村	有馬	
11:30	(大阪大)	(千葉工大)	(防衛大)	11:30	村上(NTT)	(北大)	(東工大)	11:30	椋垣	広川		11:30	(日本工大)	(農工大)	
11:30				11:30				11:30	(東芝)	(東工大)		11:30			
11:45				11:45				11:45				11:45			
12:00				12:00				12:00				12:00			
12:15	昼食	昼食	昼食	12:15	昼食	昼食	昼食	12:15	昼食	昼食	昼食	12:15	昼食	昼食	昼食
12:30				12:30				12:30				12:30			
12:45				12:45				12:45				12:45			
13:00				13:00				13:00				13:00			
13:15	B-1C	B-1A	B-1B	13:15		B-1B	BS-2	13:15		BS-1		13:15	B-1B	B-1B	
13:30	MIMOLレーダ	非通信伝搬	メタ(2)	13:30		パッチ	無人機・衛	13:30	B-1C	5Gのアンテナ		13:30	開口面	英語	
13:45	武田	山田	榊原	13:45		山ヶ城	星移動体通	13:45	測定	伝搬技術		13:45	三浦	山口(良)	
14:00	(茨城大)	(NTT)	(名工大)	14:00		(富士通研)	信	14:00	笹森(北海	菊間		14:00	(NICT)	(ソフトバンク)	
14:15				14:15			山下	14:15	学園大)	(名工大)		14:15			
14:15				14:15			(NTT)	14:15				14:15			
14:30				14:30				14:30				14:30		B-1B	
14:45	B-1C	B-1A	B-1B	14:45		B-1B	無人機・衛	14:45	B-1B	5Gのアンテナ		14:45		シニア	
15:00	システム	侵入伝搬	メタ(3)	15:00		CMA	星移動体通	15:00	フェーズドア	伝搬技術		15:00		長	
15:15	藤元	芳野	川上	15:15		柳	信	15:15	レー	今井		15:15		(千葉工大)	
15:30	(福井大)	(日本電業	(福井高専)	15:30		(三菱電機)	辻	15:30	大島	(NTTドコ		15:30			
15:30		工作)		15:30			(NICT)	15:30	(電気興業)	モ)		15:30			
15:45				15:45				15:45				15:45		B-1B	
16:00				16:00				16:00				16:00		シニア	
16:15	B-1B		B-1B	16:15		B-1B	BS-2	16:15	B-1B	BS-1		16:15		新井	
16:30	ウェアラブル		IoT	16:30		解析	瀧川	16:30	リフレクトアレー	西森		16:30		(横浜国大)	
16:45	石井(新潟大)		山岸	16:45		野口	(三菱電機)	16:45	戸村	(新潟大)		16:45			
			(住友電工)			(金沢工大)			(東工大)						

シンポジウム講演 BS-1 5Gを実現するためのシーズ及びニーズベースのアンテナ・伝搬技術 (オーガナイザ: 西森(新潟大), 中野(KDDI総合研究所))
 BS-2 無人航空機・衛星移動体通信における無線通信技術及びその周辺技術(SAT研/A・P研合同企画) (オーガナイザ: 辻(NICT), 齋藤(東工大))

セッションの会場はいずれも 金沢大学 角間キャンパス「自然科学本館1階」です。

金沢大学 角間

キャンパスマップ

KANAZAWA UNIVERSITY KAKUMA CAMPUS MAP

KANAZAWA UNIVERSITY



交通案内
【金沢駅から角間キャンパスまでのアクセス】
<バス利用の場合>
 降車バス停：金沢大学自然研前
 大学内に他のバス停（金沢大学中央・金沢大学）がございますので、ご注意ください。
 時刻表は、北陸鉄道バスのホームページでご確認下さい。
 金沢駅兼六園口（東口）6番乗り場発 91（平日のみ）・93・94・97 金沢大学行き（兼六園下経由）
【料金】 片道360円
 利用可能なICカードは、ICa（アイカ）のみです。
 Suica、Pasmo等は、ご利用頂けません。
<タクシー利用の場合>
 金沢駅～金沢大学角間キャンパスまで、約20分～25分
 通勤時間等ラッシュ時は約30分
【料金】 3,500円程度
 タクシー料金検索サイトでの調べ（実際の金額とは異なる場合がございます。）
【タクシー会社】
 大和タクシー（株）076-266-5166
 (株)富士タクシー 076-237-1020
 石川交通（株）076-231-4131
https://www.kanazawa-u.ac.jp/wp-content/uploads/2018/03/map_kakuma.pdf より



アンテナ・伝播関連のセッション会場は「自然科学本館1階」です

北地区

- N1 学生会館（食堂・売店・郵便局）
- N2 中央図書館・資料館
- N3 総合教育1号館
【国際学類、国際基幹教育院、国際機構留学生センター】
- N4 総合教育講義棟
- N5 総合教育2号館
【国際基幹教育院、人間社会環境研究科】
- N6 人間社会1号館
【人文学類、地域創造学類、国際学類、人間社会環境研究科】
- N7 人間社会第1講義棟
- N8 人間社会2号館
【法学類、経済学類、人間社会環境研究科】
- N9 北福祉施設（食堂）
- N10 人間社会3号館
【学校教育学類、地域創造学類、教職実践研究科、法務研究科】
- N11 人間社会第2講義棟

- N12 人間社会4号館
【学校教育学類、地域創造学類、教職実践研究科】
- N13 人間社会5号館
【学校教育学類、地域創造学類、教職実践研究科】
- N14 工作実習棟
- N15 教育実践支援センター
- N16 プール
- N17 埋蔵文化財調査センター
- N18 北課外活動共用施設
- N19 体育館
- N20 エネルギーセンター

中地区

- C1 本部棟、保健管理センター、先端科学・イノベーション推進機構
- C2 総合メディア基盤センター
- C3 中福祉施設（食堂・売店）
- C4 自然科学5号館
【数物科学類、物質化学類】
- C5 インキュベーション施設
- C6 新学術創成研究機構、先端科学・イノベーション推進機構
- C7 極低温研究室
- C8 学際科学実験センター
アイソトープ理工系研究施設
- C9 地域連携推進センター
- C10 角間ゲストハウス
- C11 国際交流会館

南地区

- S1 自然科学本館
- S2 自然科学系図書館、南福祉施設（食堂・売店）
- S3 自然科学1号館
【物質化学類、自然システム学類、薬学類、創薬科学類】
- S4 自然科学2号館
【電子情報学類、環境デザイン学類、自然システム学類】
- S5 自然科学3号館
【機械工学類】
- S6 がん進展制御研究所
- S7 環境保全センター
- S9 ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー、ハードラボ1
- S10 ハードラボ2
- S11 環日本海域環境研究センター、ハードラボ3
- S12 ハードラボ4
- S13 技術支援センター
- S14 自然科学大講義棟
- S16 学生留学生宿舎「先魁」
- S17 学生留学生宿舎「北沢」



【平面図】