

令和2年度 電波の安全性に 関する説明会



～電波の安全性への理解を深めていただくために～

電波は、スマートフォンや無線LANなどの普及により私たちの生活に身近で、なくてはならない存在となっています。そのため、本説明会では、電波の性質、電波の安全基準や健康への影響などを、専門家から分かりやすく説明します。

令和2年 **12** 月 **8** 日 (火)
14:00～15:45 (受付13:30～)

形式

会場及びオンラインにより実施

会場

熊本城ホール 大会議室A4
(熊本市中央区桜町3 - 40)

オンライン

Web会議システム(Cisco社Webex)を使用
(お申込みいただいた方には視聴URLをご連絡致します。)

主催

総務省九州総合通信局

後援

熊本県、熊本市

プログラム

講演

「身の周りの電波とその安全性について」

国立研究開発法人情報通信研究機構 電磁波研究所電磁環境研究室

上席研究員(東京都立大学名誉教授)

多氣 昌生氏

電波の基本的性質(物理・工学的観点)及び生体への影響(生物学的影響)について、次世代の移動通信システムである5Gシステム等も踏まえた説明を行います。

お申込み方法(事前登録制)

12月1日(火)17時15分までに、裏面の参加申込書に必要事項をご記入の上FAXしていただくか、**電子メール**(件名を『参加申込書(九州)』とし**必要事項を記入**)又は**電話でお申込みください**。なお、原則として九州地域(福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県及び鹿児島県)に在住する方を優先受付とします。また、定員(会場:50名、オンライン:50名)になり次第、申込期限前でも受付を締め切ります。

■お申込みや講演についてのお問い合わせ

株式会社AStar※ 担当:萩原 [Tel:03-3216-7293](tel:03-3216-7293) (受付時間 9:00～17:30)

e-mail:seta-info@astarnet.jp

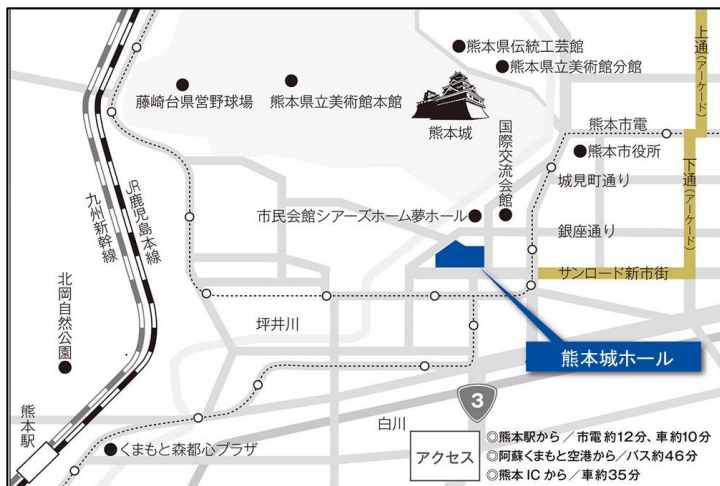
※株式会社AStarは総務省の「電波の安全性に関するリスクコミュニケーションの調査・研究」の請負事業者です。

定員

100名
(会場 50名
Web 50名)

参加無料

会場のご案内



～新型コロナウイルス感染症対策について～

- ・会場内は定期的に換気します。
- ・会場で入口付近に消毒用アルコールを設置します。
- ・スタッフは全員マスクを着用します。また手洗い、消毒の励行及び検温を実施し、健康管理に万全を尽くします。

－参加者の皆さまへ－

- 発熱または風邪症状がある場合は参加をご遠慮ください。ご来場の際は下記へのご協力をお願い致します。
- ・入場時の非接触型の検温のご協力（発熱がある場合は入場をお断りします。）
 - ・マスクの着用・咳エチケットの励行（マスク未着用の方は入場をお断りします。）
 - ・会場でのアルコールでの手指消毒
 - ・ヘルスチェックシート記入
 - ・座席の指定（2席以上の間隔をあけてお座りいただきます。）

お申し込み方法(事前登録制)

表面の注意事項をご確認いただき、**12月1日(火) 17時15分**までに、以下の参加申込書に必要事項をご記載の上FAXしていただくか、電子メール（件名を『参加申込書（九州）』とし必要事項を記入）又は電話でお申込みください。

FAX: 03-3216-7210

TEL: 03-3216-7293

E-mail: seta-info@astarnet.jp

（株式会社AStar 担当:萩原）

「電波の安全性説明会」参加申込書（九州）

ふりがな	参加方法	
氏名	会場 ・ オンライン (ご希望の参加方法を○で囲んでください)	
団体法人名等	(個人の場合は記載不要)	
メールアドレス		
電話番号		
講師への質問など	(お寄せいただいたご質問は、可能な限り当日の説明会でお答えします。)	

申し込みに関するお知らせ

- ※お知らせいただいた個人情報、本説明会を実施する目的にのみ使用し、開催後は速やかに廃棄します。
- ※聴講券の発行はいたしませんので、直接ご来場願います。
- ※新型コロナウイルス感染症の流行状況によっては開催を取りやめる場合もございます。

開催内容に関するお問合せ先

総務省 九州総合通信局 電波監理部 電波利用環境課

(土、日、祝日を除く8:30～12:00、13:00～17:15)

TEL: 096-312-8254

メール: kyusyu-kankyo@ml.soumu.go.jp

