

電気通信大学発ベンチャー(株)早川地震電磁気研究所 一般向け公開講座 「電波でしか視えない地球」

電気通信大学発ベンチャー(株)早川地震電磁気研究所が「電波でしか視えない地球」と題して年に数回一般向けの公開講座を開催します。電波を活用した地球、環境、生体といういろいろな領域での最新のトピックスを一般の方々にわかりやすく解説するものです。同時に大学の雰囲気も味わって下さい。第2回の講座は下記のとおり行います。参加ご希望の方は FAX もしくは E-mail で 12月2日(金)までにお申込みください。

開催日時：2016年12月7日(水) 13時30分~15時00分

場所：電気通信大学東7号館4階415会議室
東京都調布市調布ヶ丘1-5-1
京王線調布駅下車中央口より徒歩約5分

定員：約50人

費用：1,000円(資料代)

第2回講座：「地震予知」の最前線 - II

(直下型大地震 誰でも予知はできる 生き残るための戦略)

講師：早川 正士 ((株)早川地震電磁気研究所代表取締役、電気通信大学名誉教授)

(http://www.uecincu.com/company/hayakawa/hayakawa_07.html)

主催：電気通信大学発ベンチャー(株)早川地震電磁気研究所

共催：電気通信大学産学官連携センター



講師紹介：早川 正士 (はやかわ まさし)

電気通信大学発ベンチャー(株)早川地震電磁気研究所代表取締役。名古屋大学工学研究科(電気工学専攻)修了、名大空電研究所助手、講師、助教授を経て、1991年電気通信大学教授。2009年定年退官後、同上ベンチャーを設立。現在電気通信大学名誉教授、客員教授。1995年神戸地震より地震予知研究に従事。講演活動に加え、著書(2011年「地震は予知できる」(KKベストセラーズ)など)、テレビ出演(2015年「ダウンタウンなう」「ジョブチューン」科学番組「ガリレオX」2016年「水曜日のダウンタウン」)など多数。

FAX : 042-444-6349 E-mail : hayakawa@hi-seismo-em.jp

一般向け公開講座「電波でしか視えない地球」申込書

お名前(ふりがな)：

所属：

連絡先(電話/FAX/E-mail)：

開催内容の変更等については電気通信大学インキュベーション施設 HP
(<http://www.uecincu.com/index.html>) をご確認ください。