

令和3年10月 6日

各報道機関 御中

国立大学法人山梨大学

令和3年度 工学部電気電子工学科 主催
オンライン形式によるオープンキャンパスの開催について（ご案内）

山梨大学工学部電気電子工学科では、毎年、主に高校生を対象としたオープンキャンパスを開催しております。今年度は、オンライン形式による勉強会型および体験入学型のオープンキャンパスの開催を予定しております。つきましては、本事業を多くの方に知って頂くため、イベント情報欄等でご紹介いただくとともに、当日、取材をしていただきたく、下記の通りご案内いたします。

記

- (1) 入試制度説明（総合型選抜実施方法の説明）と過去問を題材とした学習型オープンキャンパス

日時：10月16日(土) 13:00～

実施方法：オンライン（zoomを利用）

対象：高校生、進路指導または物理の先生

申し込み方法：以下 URL よりお申込みください。

<http://www.ee.yamanashi.ac.jp/oc2021/>

- (2) 電子工作・実験を通じて電子工学の技術と魅力を伝える体験型オープンキャンパス

日時：11月6日(土) 13:00～

実施方法：オンライン（zoomを利用）

対象：高校生または中学生

実施内容：手作りのアンテナでラジオの電波を検出し、その信号を音に変換する傘ラジオを作成。電波を使った情報通信の原理を学びます。

申し込み方法：以下 URL よりお申込みください。

<http://www.ee.yamanashi.ac.jp/oc2021/>

※詳細につきましては、添付のチラシをご参照ください。

<本件問い合わせ先>

〒400-8511 甲府市武田 4-3-11

山梨大学工学部電気電子工学科 村中司

TEL: 055-220-8476

E-mail: tmuranaka@yamanashi.ac.jp

<広報についての問い合わせ先>

山梨大学総務部総務課広報企画室

TEL: 055-220-8005, 8006 FAX: 055-220-8799

E-mail: koho@yamanashi.ac.jp

2021年 勉強会・体験入学型 オープンキャンパス

10/16 **土** 13:00 ~ 15:00

勉強会型オープンキャンパス **オンライン開催**

～入試方法（主に総合型選抜Ⅱ）の説明と過去問解説～

総合型選抜Ⅱの過去問（2020年）を，大学の先生と一緒に解きましょう。議論しながら，理解しやすいように解説します。高校生だけでなく，高校の先生の参加も大歓迎です。

申し込み方法 締切: 令和3年10月13日（募集人員(50名)になり次第締切）

オープンキャンパス特設ホームページ：

<http://www.ee.yamanashi.ac.jp/oc2021/>

の参加フォームに必要事項を入力のうえお申し込みください



右上のQRコードから直接入力フォームに移動できます

11/6 **土** 13:00 ~ 16:00

体験入学型オープンキャンパス **オンライン開催**

～原理を学びながら，
ビニール傘を使ったラジオを制作しよう～



スマートフォンやパソコンでは，電波を使って無線通信を行っています。また，近年，電波を使って非接触で電力を送信する技術が注目されています。どんな仕組みで動いているのでしょうか？

今回は，手作りのアンテナでラジオの電波を検出し，その信号を音に変換する傘ラジオを作成します。電波を使った情報通信の原理を学ぼう！

申し込み方法 締切: 令和3年10月20日（募集人員(30名)になり次第締切）

オープンキャンパス特設ホームページ：

<http://www.ee.yamanashi.ac.jp/oc2021/>

の参加フォームに必要事項を入力のうえお申し込みください



主要な部品はご提供します。ただし，いくつか必要な工具等があります。詳細は申し込み後，メール等でこちらからご連絡します。

右上のQRコードから直接入力フォームに移動できます