

## 大学発、インターネットラジオでの番組配信について

内田一徳 理事・副学長（広報担当）

神戸大学では、今年 7 月 7 日神戸市中央区に開局したインターネットラジオ局「RadiCro」にて番組配信を行います。教職員、学生等が出演し、全国の高校生、一般の方、企業等を主なターゲットとした週 1 回（30 分）の番組で大学の情報を伝えることにより、神戸大学の魅力を発信していきます。

### 番組名

『神戸大学 Radio!』（仮称）

### 放送開始

開始予定：平成 28 年 9 月 2 日（金）～

### 放送日時

毎週金曜日 21:00～（30 分間）

### 番組内容（予定）

- ・学長、理事のインタビュー番組
- ・学部・研究科紹介番組
- ・学生広報ボランティア、放送委員会によるキャンパスライフ情報番組
- ・学内で開催された講演会やセミナー など

### インターネットラジオで番組配信を行うメリット

- ・学内コミュニティの活性化  
参加する学生同士・先生と学生のコミュニティが活性化。
- ・潜在リスナーである、学生や受験生、保護者への見える化  
離れている場所でも聞くことができるインターネットラジオの特性を生かすことができる。
- ・地域社会・地域企業との情報交流  
ラジオ番組を持つからこそできる地域社会・企業へのインタビューを通じた情報交流。
- ・SNS との連携  
大学の情報拡散が可能。

### 番組の保存

- ・過去に放送された番組は、神戸大学のホームページ上で保存し、いつでも聴くことが可能。

本件問い合わせ先

神戸大学総務部広報課 078-803-5083  
インターネットラジオ局 RadiCro に関する問い合わせ  
一般社団法人 RadiCro 090-6675-2522 安田様

## 【参考】

### インターネットラジオとは

- ・インターネットラジオとは、インターネットプロトコルを通じて、主として音声で番組を配信するインターネットコンテンツの一形態。
- ・ラジオと称しているが、電波ではなくインターネット上にて配信されるため、パソコン・スマートフォン等を利用して聴取する。



### インターネットラジオのメリット

- ・放送波が入りにくい室内でも聴ける。  
電波ではなくインターネット回線を使っているため、音質が環境に影響されることはほとんどない。
- ・放送局から離れた地域でも聴ける。  
ラジオ放送の音質や電波は、放送局や放送塔から遠く離れた地域では電波が弱くなるが、インターネット回線ならこのような問題は起こらない。
- ・ノイズの影響を受けない。  
電波ではなくインターネットを通してデジタル信号で送られてくるインターネットラジオは、電波やノイズの影響を受けない。
- ・パソコンだけでなくスマートフォンでも聴ける。  
インターネットに接続されたパソコンがあれば楽しむことができるため、特別な機器を用意する必要はない。パソコンに限らず、スマートフォンでも聴くことが可能。無線LANなどを活用すれば、場所を選ばず楽しむことができる。