

<報道関係各位>

2020年9月12日
ジェットラン・テクノロジーズ株式会社

<TOKYO FM>ミュージシャン・原田真二の親子共演が遂に実現！
名曲「キャンディ」をスタジオ生演奏
～世代を超えたハーモニーを奏でます～

ジェットラン・テクノロジーズ株式会社(本社：東京都港区、代表取締役：野武 浩、以下 Jetrun)が提供する、TOKYO FM「THE CHORD(ザ・コード)原田真二 with AI」のメインパーソナリティーを務めるミュージシャン原田真二の番組に、自身の長男でマルチな活躍を続ける原田翔音が出演、両者によるスタジオ生演奏を初披露します。番組では人工知能スティア AI とのかけ合いにも注目です。

◆放送局 放送予定日

TOKYO FM (2020年9月12日土曜 19:30～19:55)

FM大阪 (2020年9月12日土曜 20:30～20:55)

◆番組概要

「ジェットラン・テクノロジーズ presents THE CHORD 原田真二 with AI」
パーソナリティー ミュージシャン原田真二が相手の感情を推測する人工知能「スティア AI」と漫才の相手のようなかけ合いをしながら、これからのラジオ制作を模索する音楽番組です。
原田真二は43年前「ていんず ぶるーす」「キャンディ」「シャドー・ボクサー」にて当時としては画期的な3枚同時の鮮烈なデビューを飾り、その後も「タイム・トラベル」などを、次々とヒットチャートに送りこみ、後続する多くのミュージシャンやアーティストに多大な影響を与え、他のアーティストへの提供曲は200曲以上、作曲数は500曲以上に上ります。
デビュー以来、音楽を通じ、周りを思いやる優しさ「大和」の心を、世界中に届ける活動を展開しています。
この度の放送では親子の共演だけでなく、原田真二の鮮烈なデビューを飾り、数多くのミュージシャンにもカバーされている「キャンディ」をスタジオ生演奏にて披露いたします。

【原田翔音 はらだ しょうん】

1983年03月06日生まれ。東京都出身。

ST. MARY'S INTERNATIONAL SCHOOL 卒業。

上智大学比較文化学部卒業 高校在学中から作詞、作曲を始め様々な音楽活動を展開。

2004年 CHORDS 結成。渋谷 egg-man に出演。

2008年 THE STONE SUN 結成。

作詞作曲、リードボーカル、ギター、ピアノ担当。

Hip Hop グループ TAKARABUNE ボーカルとして参加。

2001年 松田聖子「Ave Maria」楽曲提供。

(全米リリースアルバム「Seiko area62」収録曲 発売元：ファンティック)

作詞、作曲、トラック全プロデュース

R&B シンガー、Soundfly Sono として楽曲に歌、ラップで参加。

松田聖子シングル「Ave Maria」作詞、作曲 ボーカルとして参加。

2005年 加藤登紀子「Rose and Moon」の英詩提供、ボーカルプロデュース。

(花の都ぎふ祭りイメージソング・シングル「薔薇と月」収録曲

製造元：ユニバーサルミュージック)

加藤登紀子シングル「Rose and Moon」作詞。

2007年 原田真二シングル「YAMATO the Global Harmony」作詞。

2008年 THE STONE SUN on myspace

2012年 THE STONE SUN ファーストシングル「天を見上げ」発売。

Teacher

発音専門英会話スクール「ハツオンラボ」講師。

Facebook Fan Page : <https://www.facebook.com/thestonesun>

Myspace URL : <https://myspace.com/thestonesun>



Sean Harada

<ジェットラン・テクノロジーズ YouTube 公式サイトはこちら>

<https://www.youtube.com/channel/UCmPQHqVgK01Gq8mI8dPGCVA>

【ジェットラン・テクノロジーズ株式会社 会社概要】

会社名：ジェットラン・テクノロジーズ株式会社

URL : <https://www.jetrun.co.jp/>

所在地：〒107-0051 東京都港区元赤坂1丁目7-18 KIZUNA EAST ビル 1階

代表者：代表取締役社長 兼 CEO 野武 浩(のたけ ひろし)

資本金：94,000,000円

【本プレスに関するお問い合わせ先】

ジェットラン・テクノロジーズ株式会社

担当：松元

TEL：03-5324-2273

Email：tecinfo@jetrun.co.jp

※「STEER AI®(スティア・エーアイ)」は、ジェットラン・テクノロジーズの登録商標です。