

TOKYO FM 4月マンスリーキャンペーン 「東京ラジオ」

- ★各番組を横断したスペシャル企画を展開
 - ★4月29日、30日は「東京ラジオ」特別番組を放送
- リリー・フランキーによるオリジナル書き下ろしラジオドラマも

TOKYO FMでは、4月の1ヶ月間(4月5日～4月30日)、マンスリーキャンペーン「東京ラジオ」を展開します。2020年4月に開局50周年を迎えたTOKYO FMはこの4月で開局50+1年。2021年は、次の50年に向けて新たな一歩を踏み出す1年となります。これからも、東京で生活するあなたの“Life time audio”でありたいという思いと、東京で新しい1年を踏み出す人への応援を込めた春のステーションキャンペーン「東京ラジオ」。当キャンペーンでは、リスナーの日々をいろいろな角度から豊かにする企画を実施し、身近な“ラジオ＝パートナー”であることをメッセージして参ります。どうぞ、ご期待ください。



リリー・フランキーによるキャンペーンタイトル「東京ラジオ」の題字書き下ろしオリジナルステッカー
ー&TOKYO FMオリジナルステーションナリーをプレゼント!

キャンペーンタイトル「東京ラジオ」の題字は、毎週土曜に放送中の「スナック ラジオ」でもパーソナリティをつとめるリリー・フランキーによる書き下ろしとなります。この題字デザインの「東京ラジオ」オリジナルステッカー、そして、新生活応援のTOKYO FMロゴ入りステーションナリーグッズを各番組にメッセージを寄せてくれた方にプレゼントしていきます。各ワイド番組では、「東京ラジオ」をテーマにお届けしていきます。

東京ラジオ特設サイト4月8日(木)オープン! <https://www.tfm.co.jp/tokyoradio>
キャンペーン実施期間 4月5日(月)～4月30日(金)

【各ワイド番組での「東京ラジオ」展開内容】



『ONE MORNING』(月～金 6:00～9:00)

パーソナリティ: ユージ、吉田明世

「TOKYO WORKER リクエスト!」

東京で働くあなたの1日のスタートを応援。電車やクルマ通勤中の方、また在宅ワークの方の1日の「エナジースイッチ」を入れるリクエスト曲をオンエアします。リクエストを採用した方に、ステッカー&ステーションナリーをプレゼント。



『Blue Ocean』(月～金 9:00～11:00)

パーソナリティ:住吉美紀

「Welcome to TOKYO ～ようこそ、わが街」

お住まいの街の、住んでよかった良いところを教えてください。

毎週、沿線別にメッセージを募集します。



『ALL-TIME BEST ～LUNCH TIME POWER MUSIC』

(月～水曜 11:30～13:00)

パーソナリティ:LOVE

東京に住む音楽好きみんなで作上げる「究極のTOKYOコンピレーション」!「東京」と聞いて脳裏に浮かぶ音楽を集めて、4月1ヶ月間にわたってオンエアします。プレイリストは、Spotifyで公開!



『山崎怜奈の誰かに話したかったこと。』

(月～木 13:00～14:55)

パーソナリティ:山崎怜奈

「#ダレハナ東京百景」

あなたの好きな東京の風景、誰かに話したくなる東京の景色を、「#ダレハナ東京百景」をつけてTwitterでシェアしてください。お互いに「いいね!」でつながりましょう。



『THE TRAD』(月～木 15:00～16:50)

パーソナリティ:稲垣吾郎、吉田明世(月、火)

ハマ・オカモト、中山絵美里(水、木)

「東京ミュージックマイスター!」

東京のレコードショップ、カセットテープ専門店、ライブハウス、名曲喫茶にジャズバーなど、東京の街で音楽を発信しているマイスターたちと電話をつなぎ、おすすめの“東京”ソングを教えてください。



『Skyrocket Company』(月～木 17:00～19:48)

パーソナリティ:マンボウやしる、浜崎美保

「Skyrocket Company 春の新歓キャンペーン」

リスナー新入社員を歓迎します!4/5(月)～15(木)の期間中にスカロケリスナー社員登録をして、掲示板にメッセージを書き込んでいただいた方の中へ、抽選で60名の方にリリー・フランキーさん描き下ろしステッカー&TOKYO FM ボールペンをセットにしてプレゼントします!

【4月29日、30日は「東京ラジオ」特別番組を放送!】

4月29日(木・祝)9:00～14:55、2021年4月30日(金)12:00～14:55の2日間にわたり、「東京ラジオ」特別番組を放送します。29日には、リリー・フランキーの書き下ろしラジオドラマ「東京ラジオ」もオンエアします。特別番組の詳細は追って発表いたします。