ヾス実証運行』

## 港区でEVバス実証運行

テープカットする野崎社長(右端 と近藤部長(左から2番目)



事業者がEVバスを導入 用プランの立案などバス が可能で、寿命が長い2 た。東芝は運行で得られ 京都港区で電気自動車 置用蓄電池の技術改良 に 次電池(SCiB)や定 たデータを基に急速充電 バスの実証運行を始め しやすいシステムを確立 コンサルタンツは交通運 つなげる。オリエンタル (EV) コミュニティー を行い、運行開始を祝っ 限に引き出すスマートコ 業部長らがテープカット 鉄道・自動車システム事

1月31日に出発式 えていきたい。20年の東 付加価値のあるものに変 いて街をより良く快適に ミュニティーの技術を用 京五輪に向けてEVバス

一が行われ、オリエンタル 則社長や、東芝社会イン フラシステムの近藤弘和 コンサルタンツの野崎秀 さつした。 のソリューションを本格 的に実現したい」とあい 野崎社長は「実証運行

オリエンタルコンサル

「港区の街の魅力を最大 出発式で近藤部長は 心、快適な公共交通がど をモニタリングし、EV 献していきたい」と述べ のかを検討し、社会に貢 にどのような効果がある バスを通じて安全、安 うあるべきか、環境負荷

いるコミュニティーバス で東京都港区で運行して (ちぃばす) の路線を活 実証運行は3月14日ま る。

|探るほか、EVを円滑に り方などの検討に結果を 設計や道路インフラのあ 用し、 役立てる。 運行するための都市空間 最適な交通運用プランを Vの技術特性を考慮した (1日6便) で行う。 田町駅~新橋駅間 Е

事業規模の拡大につなげ ニティー事業に生かし、 て蓄積した知見を国内外 ン事業やスマートコミュ で行う交通ソリューショ 両社は実証事業を通じ