

| 動画 | 用語 | 解説 |
|--------------|----------------|---|
| 1. 安全・安心 | 組織委員会 | 正式名称は「公益財団法人東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会」。2021年に開催された東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会の準備及び運営を監督していた組織 |
| 2. まちづくり | 新規恒久施設 | 東京2020大会に向けて新たに整備された施設のうち、大会終了後も長期的に残る施設。 |
| 2. まちづくり | BRT | 英：Bus Rapid Transit（バス高速輸送システム）の略。 連節バスの採用、走行空間の整備等により、路面電車と同程度の輸送力と機能と、定時性・速達性を確保することを目指した、バスをベースとした交通システム。 |
| 2. まちづくり | コミュニティサイクル | 相互利用可能な複数の駐輪場所からなる、貸出自転車による地域内の都市交通システム |
| 2. まちづくり | マルチモビリティステーション | 複合的な交通広場 東京BRTや路線バスの停留所やコミュニティサイクルのサイクルポートを整備した地域内交通の乗継施設 |
| 2. まちづくり | ゼロエミッション | ある生産プロセスで商品価値のある製品とならなかった未利用物質を別の生産プロセスの原材料として循環利用すれば、いわゆる「廃棄物ゼロ」が実現できると国連大学が1994年に提唱した産業システムの理念・哲学 |
| 3. スポーツ・健康 | QOL | 英：Quality of Lifeの略。生活の質のこと。 |
| 5. 文化・観光 | デジタルサイネージ | 英: Digital Signage（電子看板） 表示と通信にデジタル技術を活用してディスプレイ等に映像や文字を表示する看板。 |
| 5. 文化・観光 | MICE | MICEとは、企業等の会議（Meeting）、企業等の行う報奨・研修旅行（Incentive Travel）、国際機関・団体、学会等が行う国際会議（Convention）、展示会・見本市、イベント（Exhibition/Event）の頭文字のことであり、多くの集客交流が見込まれるビジネスイベントなどの総称 |
| 6. 教育・多様性 | ユニバーサルデザイン | 年齢、性別、国籍、個人の能力等にかかわらず、できるだけ多くの人が利用できるよう生活環境その他の環境を作り上げること。 |
| 6. 教育・多様性 | ダイバーシティ | 英：diversity。多様性。 |
| 6. 教育・多様性 | ソーシャルファーム | 一般的な企業と同様に独立した経営を行いながら、仕事をするに困難を抱える方が、必要なサポートを受け、他の従業員と共に働いている社会的企業のこと。 |
| 6. 教育・多様性 | LGBT | 代表的な性的マイノリティの頭文字をとって作られた言葉。 L：Lesbian レズビアン（女性同性愛者） G：Gay ゲイ（男性同性愛者） B：Bisexual バイセクシュアル（両性愛者） T：Transgender トランスジェンダー（身体の性と異なる性別で生きる人、あるいは生きたいと望む人。） |
| 7. 環境・持続可能性 | 地中熱 | 地下十数メートルより深い部分の地中温度は地表の気温変化の影響を受けにくく、おおむね一定に保たれていることから、この熱エネルギーを地中熱と呼んでいる。 |
| 7. 環境・持続可能性 | ヒートポンプ | 英: heat pump。熱を伝える物質や半導体等を用いて低温部分から高温部分へ熱を移動させる技術。 |
| 7. 環境・持続可能性 | 再エネ | 再生可能エネルギーの略。 太陽光、風力その他非化石エネルギー源のうち、エネルギー源として持続的に利用することができるものと認められるもの。 |
| 7. 環境・持続可能性 | 燃料電池バス/自動車 | 水素と酸素の化学反応（水の電気分解の逆反応）により、電力と熱を発生させる技術である燃料電池をエネルギー源とするバス、自動車。 |
| 7. 環境・持続可能性 | ゼロカーボン | 再生可能エネルギー等の活用により、CO2（二酸化炭素）の排出を実質ゼロにすること。 |
| 7. 環境・持続可能性 | ZEV | ゼロエミッション・ビークル（Zero Emission Vehicle）の略 |
| 8. 経済・テクノロジー | テレワーク | 「情報通信技術（ICT=Information and Communication Technology）を活用した時間や場所を有効に活用できる柔軟な働き方」のこと。Tele（離れて）とWork（仕事）を組み合わせた造語 |
| 8. 経済・テクノロジー | TDM | 交通需要マネジメント（Transportation Demand Management）の略 自動車の効率的利用や公共交通への利用転換など、交通行動の変更を促して、発生交通量の抑制や集中のを分散するなど、「交通需要の調整」を行うことにより、道路交通混雑をやわらげていく取組 |
| 8. 経済・テクノロジー | サテライトオフィス | 企業または団体が活動する中心的な場所から離れた所に設置されたオフィスのこと。 活動をする中心的な場所からみた時に衛星（サテライト）のように存在することから、このように表現されている。 |