民 首都圏 が 見て、、 る。 活力ある社会経済活動を支える最も基本的な社会資本であり、 そ の整備に 対し 7

民の L 生活 か L や産業活 動に深刻な影響を与えている。 の多くの道路では、 交通渋滞による多大な時間損失、 経済損失の ほか、 沿道環境 0 悪化な 国

 \mathcal{Z} ッれトら らを改善するた 1917年、「1920年がある。期に構築する必要がある。期に構築する必要がある。1921年、利市機能を回復し、地域経済に好循環をもたらす首都圏三環状道路をはじめて1921年 とする高速 道

ŧ 0 強化

た場合の都心への迂回経路として機能したことを踏まえ、今後予測される首都直下地震などの大規模災害時さらに、令和元年房総半島台風では、三環状道路の整備により、リダンダンシーが強化され、放射道路が、や地方創生の実現に資するなど極めて有用である。 特に首都圏中央連絡自動車道(圏央道)の整備は、経済活動の生産性を向上させ、生産拡大して、国際競争力の路ネットワークを早期に模等するより。 でにおける 寸断し

圏中 央連絡自動車道建設促進会議は、これらのことに鑑み、圏央道の整備に ついて次の事項を強く要望する。

- を推進することにより、早期かつ確実に全線を開通させること。から藤沢インターチェンジ間及び大栄ジャンクションから松尾横芝イン、釜利谷ジャンクションから戸塚インターチェンジ(仮称)間、栄イン タタ 1 1 チチ エエ ンジー にジ つャ いて、 より 3 ン 一層事業(仮称) 仮
- ジ間については、圏央道の全線開通や、第三滑走路の新設など「成田空港第二の開港プロジェクト」による交通量間については、早期に四車線化を完了させること。さらに、松尾横芝インターチェンジから木更津東インターチェンション間、牛久阿見インターチェンジから阿見東インターチェンジ間、稲敷インターチェンジから大栄ジャンクション、暫定二車線区間の五霞インターチェンジから境古河インターチェンジ間、坂東インターチェンジからつくばジャンク 車 ること。特に事業化されている松尾横芝インターチェンジから東金ジャンクション間については一日も早く増加などに対応するため、「高速道路における安全・安心基本計画」の優先整備区間に選定し、早期に四車線化間については、圏央道の全線開通や、第三滑走路の新設など「成田空港第二の開港プロジェクト」による交通 工事に着手すること を
- ンターチェンジについて、地域活性化インターチェンジとして、早期に連結許可を行い、新規事業化を図ること。かずさインターチェンジ(仮称)について、早期整備を図るとともに、成田空港及び周辺地域と圏央道を結ぶ新 たな
- IJ ア拡張に うい キングエリア外回 て、 道路利用者のサービス向上のためにも、 'n, 神崎パーキングエリア(仮称) 早期供用を図ること。 及び山武パー -キングエ IJ ア (仮称)、 狭 山 パ キングェ
- 直轄事業の 推進と併せて、 有料道路事業を積極的に活用し、 早期完成を図ること
- 自然環境、 沿道環境等に十分な配慮を行うこと。
- 圈央道 担 増 (への配慮や物流の効率化の観点も含め、)を含む首都圏の高速道路の料金体系につ 一体的いて、 体的 引き続 き、 しゃ -すい料金体系の実現に取り組むこと。交通等に与える影響を検証した上で、 利 用
- 重点的 を問わ 問わない安定的な輸送を確保するための基幹となる高速道路ネットワークの強化に資圏央道をはじめとする首都圏三環状道路やそれらのアクセス道路などの整備については、 な投資を図ること。 ない安定的な輸送を確保するための基幹となる高速道 強化に資する事業であることから
- 予防 保全型メンテナンスを持続的に実施するために必要な予算と新 た な財源を確保すること。
- 要な予算・ 防災・減災、 財源を通常予算とは別枠、国土強靱化の取組を切 で満額確保すること。れ目なく推進するため、 新たに策定された第一次国土強靱化実施中期計 画 i 必
- 予算では、道路関係予算を拡大した上で、所要額を満額確保することした上で計画的・長期安定的な道路整備・管理が進められるよう、新投資拡大や生産性向上など、我が国の経済成長に貢献する観点から、 所要額を満額確保すること。 新たな財源を創設するとともに、 資材価格の高騰や賃金水準の上昇 令和

右、 す