

令和4年度予算額 392百万円

 政府は省エネルギー、温室効果ガス(CO<sub>2</sub>)排出削減等政府方針実現のため、次世代自動車の普及を促進

**2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略（令和3年6月18日成長戦略会議決定）**

 新車販売の電動化目標を設定 → 商用車は、小型新車で2030年電動車20～30%、2040年電動車・脱炭素燃料車100%。  
大型車は技術実証・水素普及等を踏まえ、2030年までに2040年目標を設定。
**地球温暖化対策計画（令和3年10月22日閣議決定）**

 運輸部門におけるエネルギー起源CO<sub>2</sub>削減 → 2030年度に2013年度比約35%減。
**交通政策基本計画（令和3年5月28日閣議決定）**

 災害や疫病、事故など異常時にこそ、安全・安心が徹底的に確保された、持続可能でグリーンな交通の実現 →  
 温室効果ガス排出削減、再生可能エネルギーや水素の利活用に向けた取組を加速させ、運輸部門における抜本的な脱炭素化を推進する。

- ・ 地域交通のグリーン化のため、事業用として使用する次世代自動車及び充電設備（充電設置工事費を含む）の導入支援を実施。車両価格低減及び普及率向上の実現により、段階的に補助額を低減。
- ・ 電気自動車及びハイブリッド自動車等は、災害時等において電力供給による支援が可能。

**地域交通のグリーン化に向けた次世代自動車普及促進事業**

	【第Ⅰ段階】	【第Ⅱ段階】	【第Ⅲ段階】
概要	市場に導入された初期段階で、価格高騰期にあり、積極的な支援が必要	車種ラインナップが充実し競争が生まれ、通常車両との価格差が低減	通常車両との価格差がさらに低減し、本格的普及の初期段階に到達
補助上限	車両・充電設備等価格の1/3	車両・充電設備等価格の1/4～1/5	通常車両との差額の1/3
対象車両	燃料電池タクシー、電気バス、プラグインハイブリッドバス 	電気タクシー、電気トラック(バン)、プラグインハイブリッドタクシー 	ハイブリッドバス、天然ガスバス、ハイブリッドトラック、天然ガストラック 

地域の計画と連携した取組みを支援するとともに、段階的に次世代自動車の本格的普及を実現

# 令和4年度自動車環境総合改善対策費補助金申請スキーム・日程

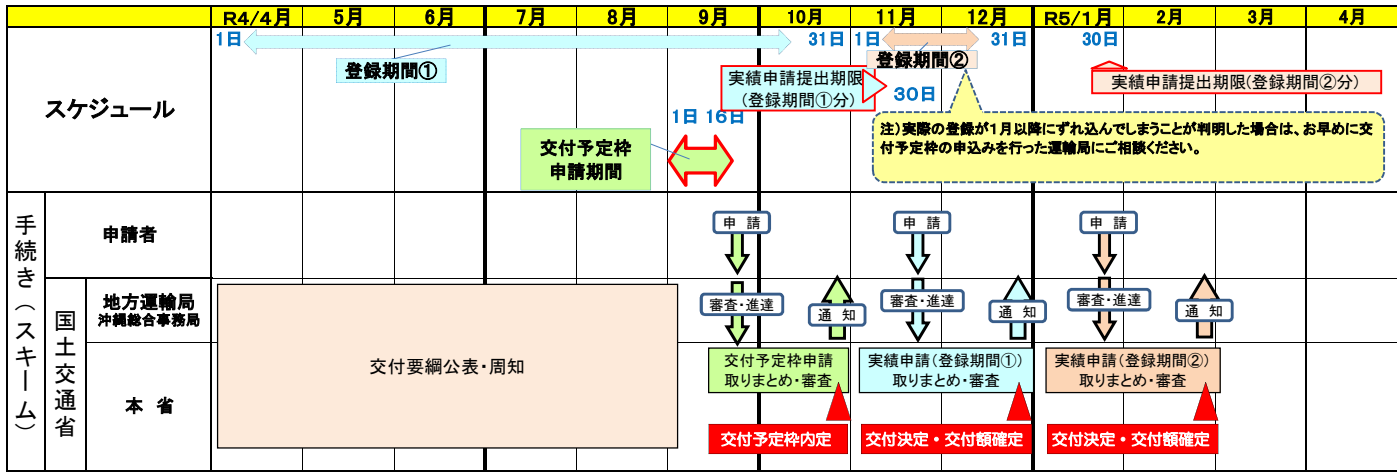
●事業Ⅱ(電気タクシー、プラグインハイブリッドタクシー、電気トラック、充電設備の導入)

●事業Ⅲ(ハイブリッドバス、天然ガスバス、ハイブリッドトラック、天然ガストラックの導入)

①登録後申請(実績申請)の場合 <<対象:補助対象自動車・設備を令和4年4月1日から12月31日までに導入(登録)される方>>

○手続きの流れ

<p><b>(1) 補助金交付枠申請書の提出</b> &lt;&lt;運用方針第4-1~6号様式&gt;&gt; 補助金の申請をするには、補助対象自動車導入の前後にかかわらず、『補助金交付予定枠の内定』を受ける必要があります。 <b>申請期間: 9/1(木)~9/16(金)</b></p>	<p><b>(2) 実績申請書の提出</b> &lt;&lt;交付要綱第2号様式&gt;&gt; 補助金交付予定枠の内定を受けた後は、補助対象自動車の登録時期①及び②に応じて、右記の期限までに実績申請書(交付申請兼実績報告書)を窓口へ提出して下さい。</p>	<p>&lt;登録時期&gt; &lt;提出期限&gt; ① 4/1~10/31 11/30(水)まで ② 11/1~12/31 登録日から30日以内</p>
---	---	---



②登録前申請(通常申請)の場合 <<対象:補助対象自動車・設備を令和5年1月1日から3月31日までに導入(登録)される方>>

○手続きの流れ

<p><b>(1) 補助金交付枠申請書の提出</b> &lt;&lt;運用方針第4-1~6号様式&gt;&gt; 補助金の申請をされる方は、『補助金交付予定枠の内定』を受ける必要があります。 <b>申請期間: 9/1(木)~9/16(金)</b></p>	<p><b>(2) 交付申請書の提出</b> &lt;&lt;交付要綱第1号様式&gt;&gt; 補助金交付予定枠の内定を受けた後は、以下の期限までに交付申請書を窓口へ提出して下さい。 <b>提出期間: 11/1(火)~11/30(水)</b></p>	<p><b>(3) 実績報告書の提出</b> &lt;&lt;交付要綱第11号様式&gt;&gt; 補助金の交付決定通知を受け、補助事業(補助対象自動車の導入・登録)が終了した後は、以下の期限までに実績報告書を窓口へ提出して下さい。 <b>提出期限: 登録日から30日以内又は令和5年4月1日のいずれか早い日まで</b></p>
---	--	--

