

## ＜平成 30 年度 研究助成課題の募集のご案内＞

公益財団法人 高速道路調査会では、総合研究委員会のもとに組織する3つの研究部会（経済・経営研究部会、道路・交通工学研究部会、高速道路クオリティ研究部会（《参考》参照））において、高速道路に関する調査研究活動を行っています。これらの研究活動を推進する一環として、関連する調査研究活動に対し広く一般に研究助成を実施しています。

つきましては、平成 30 年度の研究助成について研究課題を募集しますので、応募される方は募集要領に従い応募申請書を提出して下さい。

### 研究助成募集要領

#### 1. 助成対象とする研究

助成対象とする研究は、高速道路等に関連する社会的、経済的、技術的な研究とします。ただし、その内容が、既に研究発表がなされた研究でないこと、または既に発表された研究から容易に導き出せる研究でないことを条件とします。

#### 2. 研究期間

平成 30 年 4 月から平成 31 年 3 月までの 1 年間を原則とします。

#### 3. 応募資格

上記 1. の研究を主として行う者であることとします。また、複数機関からの助成により研究を行う場合も応募可能としますが、応募者の責任で助成を受ける他機関の了承を得るものとし、当法人から受ける助成金の使途については、他機関の研究内容と重複しないこととします。

#### 4. 助成金額

1 件あたりの助成上限額は概ね 150 万円とします。また、助成総額は各年度概ね 500 万円までとします。

#### 5. 応募方法

応募申請書に必要事項を記入の上、募集期間内に E メールで提出して下さい（応募申請書は、当法人のホームページ（<http://www.express-highway.or.jp/hyosho/kenkyujosei/>）からダウンロードして下さい）。

#### 6. 募集期間

平成 29 年 11 月 16 日(木)から平成 30 年 1 月 17 日(水)までとします。

#### 7. 選考の方法

各研究部会委員による審査結果をもとに各部会で選考し、総合研究委員会において決定します。審査項目は《参考》をご覧ください。

#### 8. 結果の通知

助成者決定後、応募者に採・否の結果を通知します。

#### 9. 助成研究を行う者の義務等

①研究成果について、平成 31 年 5 月末までに以下のいずれかを選択し、同年 7 月末までに提出又は投稿。

イ) 当法人の機関誌『高速道路と自動車』の「報告」欄に掲載するための概要を提出（A 4 版 4 ページ程度（約 5,000 字））

ロ) 「研究論文」として投稿（レフェリー審査付き、A 4 版 6 ページ程度（約 8,000 字））

②当法人が主催する研究発表会（平成 31 年夏開催予定）において、研究成果を発表（発表資料は、当法人ホームページ上でも公表予定）。

③当法人の研究部会（平成 31 年秋開催予定）において、研究成果を報告。

④研究成果を他機関で発表する場合（講演会、学会誌、機関誌等）は、当法人の研究助成対象であることを明記。

## お問合せ・応募先

〒106-0047 東京都港区南麻布 2-11-10 OJビル 2F 公益財団法人 高速道路調査会

経済・経営研究部会：中村・宮田

道路・交通工学研究部会：皆川・児玉

高速道路クオリティ研究部会：佐藤・豊田

TEL 03-6436-2093 FAX 03-6436-2098

E-mail kenkyu-josei@express-highway.or.jp

(応募申請書に関するお問合せは、募集期間内の平日 9時から 17時の間で対応いたします。)

## 《参 考》

### 1. 各研究部会の研究概要

#### ①経済・経営研究部会

経済効果、道路制度、総合交通政策および道路事業の関連法令等に関する研究

#### ②道路・交通工学研究部会

道路本体構造、施設、情報提供、道路建設、維持管理および交通の技術等に関する研究

#### ③高速道路クオリティ研究部会

道路利用者サービス、道路機能の創造と向上、道路の高度活用、景観、環境、道路緑化及び啓発等に関する研究

### 2. 審査項目

- ①目 的：研究の目的が明確に示されており、研究内容が高速道路等に関連するものであること。
- ②公益性：当法人の活動趣旨に鑑み、研究内容が広く一般国民に還元されるなど、公益性を有するものであること。
- ③貢献度：研究手法の信頼性が高く、研究成果が実用的で社会に貢献することが期待されるものであること。
- ④独創性・斬新性：研究内容が優れた独創性・斬新性を有するものであること。
- ⑤発展性・将来性：研究内容が高い発展性・将来性を有するものであること。

### 3. 審査委員

各研究部会の委員が審査委員を務めます。審査委員につきましては、別紙①から③をご覧ください。

以上

## 最近の研究助成課題（研究中含む）

### 経済・経営研究部会関係

- 空間経済学に基づく高速道路の整備効果分析
- 高速道路休憩施設立寄行動における選好特性に基づくマーケット・セグメント法の開発とそれを用いた需要創造型マーケティング施策効果分析
- 広域避難者の移動における高速道路の役割に関する研究

### 道路・交通工学研究部会関係

- ドライバ向け超軽量眼球運動計測メガネ開発と安全運転および道路行政支援に関する研究
- 長時間継続地震動下における鋼構造物の低サイクル疲労対策に関する研究
- 運転挙動・身体活動量の常時継続計測に基づく「運転ムラ」特性の把握とその交通工学的解釈

### 高速道路クオリティ研究部会関係

- 訪日外国人のレンタカーによる高速道路利用促進策に関する基礎的研究
- 交通事故に対するドライバーの認知バイアスとその解消法に関する研究
- 大型施設やハイウェイオアシスを有する SA および PA のバリアフリーに関する課題の明確化と解決策の提案

## 【審査委員】経済・経営研究部会

平成29年10月1日現在

	氏名	所属機関・役職名
部会長	根本 敏 則	敬愛大学経済学部教授
委員	竹内 健 蔵	東京女子大学現代教養学部教授
委員	田邊 勝 巳	慶應義塾大学商学部教授
委員	手塚 広 一 郎	日本大学経済学部教授
委員	寺田 一 薫	東京海洋大学大学院海洋工学系教授
委員	藤岡 明 房	立正大学経済学部教授
委員	山内 弘 隆	一橋大学大学院商学研究科教授
委員	菊地 秀 和	東日本高速道路(株) 経営企画本部 経営企画部 経営企画課長
委員	塩 梅 崇	中日本高速道路(株)経営企画本部 経営企画部 経営企画チームリーダー
委員	諸 富 正 和	西日本高速道路(株)経営企画本部 経営企画部 企画担当課長
委員	佐藤 邦 博	首都高速道路(株)経営企画部 経営戦略課長
委員	森 本 励	阪神高速道路(株)計画部長
委員	佐藤 高 通	本州四国連絡高速道路(株)企画部 道路経済課長

## 【審査委員】道路・交通工学研究部会

平成29年10月1日現在

	氏名	所属機関・役職名
部会長	藤野 陽 三	横浜国立大学 先端科学高等研究院 上席特別教授
副部会長	西村 和 夫	首都大学東京 都市環境学部 教授
委員	赤羽 弘 和	千葉工業大学 創造工学部都市環境工学科 教授
委員	大口 敬	東京大学 生産技術研究所 次世代モビリティ研究センター教授
委員	大谷 義 彦	日本大学名誉教授
委員	太田 秀 樹	中央大学研究開発機構教授
委員	奥園 誠 之	公益社団法人地盤工学会名誉会員
委員	龍岡 文 夫	東京理科大学理工学部教授
委員	丸山 暉 彦	長岡技術科学大学名誉教授
委員	山崎 淳	日本大学名誉教授
委員	水口 和 之	東日本高速道路(株)建設・技術本部 技術・環境部長
委員	八木 恵 治	中日本高速道路(株)技術・建設本部 環境・技術企画部長
委員	福永 靖 雄	西日本高速道路(株)技術本部 技術環境部長
委員	長浜 和 実	(株)高速道路総合技術研究所 執行役員 道路研究部長(兼)交通環境研究部長
委員	鶴田 和 久	首都高速道路(株)プロジェクト部長
委員	加賀山 泰 一	阪神高速道路(株)技術部長
委員	川上 賢 明	本州四国連絡高速道路(株)保全部長

## 【審査委員】高速道路クオリティ研究部会

平成29年10月1日現在

	氏名	所属機関・役職名
部会長	内山久雄	東京理科大学理工学部教授
委員	橋本俊哉	立教大学観光学部教授
委員	古田均	関西大学総合情報学部教授
委員	森川高行	名古屋大学未来社会創造機構教授
委員	森田綽之	日本大学理工学部客員教授
委員	橘孝則	(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟 代表取締役社長
委員	丸山信	福田道路(株)常務執行役員技術担当
委員	伊藤憲和	東日本高速道路(株)管理事業本部 管理事業計画課長
委員	西川敬	東日本高速道路(株)事業開発本部 エリア事業部 エリア事業課長
委員	合田聡	中日本高速道路(株)保全企画本部 保全企画チームリーダー
委員	原口潤一	中日本高速道路(株)関連事業本部 サービスエリア事業部 企画統括チームリーダー
委員	加治英希	西日本高速道路(株)保全サービス事業本部 保全サービス事業部 保全サービス統括課長
委員	谷野敬一	西日本高速道路(株)事業開発本部 事業開発部 事業開発統括課長
委員	田中薫	(株)高速道路総合技術研究所施設研究部長
委員	清野勝	首都高速道路(株)計画・環境部計画調整課長
委員	伊藤学	阪神高速道路(株)保全交通部保全企画課長
委員	臼田幸生	本州四国連絡高速道路(株)調査情報課長