

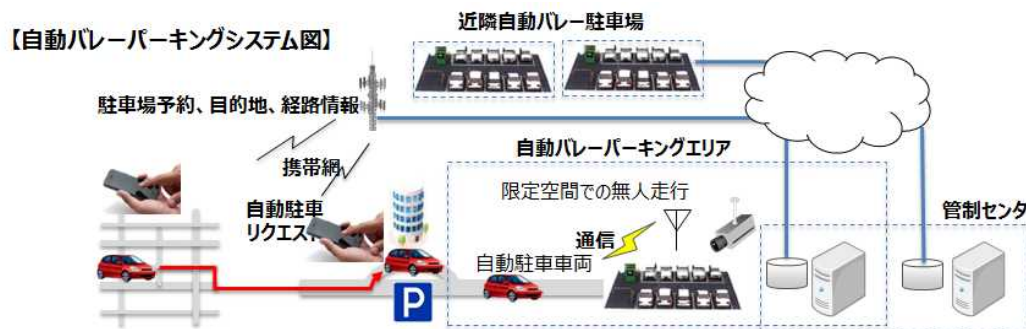
「自動バレーパーキング機能 実証実験」を開催いたします

国土交通省・経済産業省は、一般財団法人日本自動車研究所に委託し、平成 30 年 11 月 13 日～15 日に、今後の自動運転実現に向けた具体的な活用ケースとして開発を進めてきた「自動バレーパーキング機能」実証実験を広く一般の方々に公開いたします。

今回実施する自動バレーパーキングのシステムは、下図に示す通り「車両」、「管制センタ」、「駐車場インフラ」の 3 者がお互いに連動し機能分担することで、歩行者および一般車両を排除した限定空間での無人低速自動運転を実施するシステムです。

自動バレーパーキングの利用にあたっては、あらかじめ登録したユーザーは目的や目的地に合わせて自動バレーパーキング駐車場を予約し、最も乗り降りの便利な付帯施設の入口付近などで降車(乗車)し、自動駐車(自動出庫)リクエストを出すことにより、管制センタと車両がやり取りを行い安全に無人低速自動運転および自動駐車(出庫)する仕組みです。

今回公開する機能実証実験では、自動バレーパーキングの機能的な確認を行うとともに、これから普及が予想される自動駐車機能を体験していただくコーナーや、今日の駐車場が抱える課題や、今後提供が予想される駐車場関連サービスの紹介も併せて展示を行う予定です。

**<スケジュール>**

日 時 : 平成 30 年 11 月 13 日(火) ~ 平成 30 年 11 月 15 日(木)
(平成 30 年 11 月 13 日(火) 10 時~12 時にはプレス向け説明会あり)

場 所 : デックス東京ビーチ駐車場 2 階 (東京都港区台場 1-6)

実施団体 : 一般財団法人日本自動車研究所

※本実証実験は、天候等により変更となる可能性があります。

※プレス取材は、平成 30 年 11 月 5 日(月)までに参考資料1に添付の様式又は一般財団法人日本自動車研究所ホームページ上よりお願いいたします。

※一般の方のお申込みにつきましてはプレス発表当日 17 時より JARI ホームページ上で受付を開始する予定です。

※なお、収容人数に限りがあるため、お申し込みをいただいてもご参加頂けない場合もございます。

※スケジュールは参加人数等により、多少変更することもありますので予めご了承ください。

【お問い合わせ先】

自動車局 技術政策課 久保・藤倉

代表 : 03-5253-8111 (内線 42259、42214)

直通 : 03-5253-8591

F A X : 03-5253-1639