

## PRESS RELEASE

2017年12月7日

## 埼玉工業大学、自動運転を深谷市公道で実証実験を開始 始走式（オープニング・セレモニー）を12月13日（水）13時～開催のご案内

埼玉工業大学

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

埼玉工業大学（本部：埼玉県深谷市、学長：内山俊一、略称：埼玉大）は、埼玉県内初となる公道における自動運転の実証実験の開始にあたり、「自動運転実証実験始走式」を **12月13日（水）13:00**より、本学ものづくり研究センターにて開催しますので、ご案内いたします。

埼玉大では、深谷市の協力のもと、本年12月より2019年3月31日（日）の予定で、公道での実証実験を行う予定です。（詳細はこちら：[https://www.sit.ac.jp/media-s/2017/press/171027\\_01.pdf](https://www.sit.ac.jp/media-s/2017/press/171027_01.pdf)）

つきましては、実際に公道を使用して実験を開始するに先立ち、深谷市長をはじめ埼玉県及び地元深谷市関係者、県内外の教育関係者、研究者の来賓列席のもと、テープカット等のオープニング・セレモニーをおこないます。あわせて体験試乗会も実施します。

なお、報道関係者向けには、直前12:30より、同研究チームの責任者である工学部 情報システム学科 教授 渡部大志より事前説明会を実施しますので、ぜひご参加ください。

ご多忙の折、誠に恐縮ではございますが、万障お繰り合わせのうえ、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具



実験の様子



実験車両

### <開催概要>

- ・日時：2017年12月13日（水）、12時30分より事前説明会開催 / 13時00分より始走式開催
- ・会場：埼玉工業大学 ものづくり研究センター（JR高崎線岡部駅下車、徒歩約15分。駐車場有り）
- ・プログラム：（当日の天候等により、プログラムが一部変更になることをご了承願います）
  - 12:30～12:50 事前説明会
  - 13:00～13:30 自動運転実証実験始走式（来賓挨拶、テープカット、フォトセッション等）
  - 13:30～14:30 体験試乗会（希望者は順番に試乗できます）

## ・出席者（予定者）：

埼玉工業大学 理事長 松川聖業  
同 学長 内山俊一  
埼玉県深谷市 市長 小島 進

他、深谷市および県内外の教育・研究関係者

※（出席者は事情により変更が発生することがあります）

本実験は「自動走行システムに関する公道実証実験のためのガイドライン」（警察庁）に従って実施します。近隣の地域の方々のご理解を得られるように、交通安全への配慮を十分に対策して実施していきます。

## ○実験車両

現在の実験車両は、トヨタプリウスの改造車です。エンジン始動・停止、シフトの切替、操舵、制動、駆動、その他周辺機器を、コンピュータを介して操作することができます。実証実験では、車体の内部や上部に、実験内容に応じた様々な装置を法律の範囲内で取り付けて自動運転を行います。

## ○実験場所

埼玉工業大学の周辺の道路で行います。なお、実証実験の進捗状況によって、再度告知を行った上で走行路線を変更する場合があります。

## ○安全性について

本実証実験は、警察庁が定めた「自動走行システムに関する公道実証実験のためのガイドライン」に従って実施します。そのため、自動運転中の運転席には、車両の免許を持ち、自動運転システムを十分に理解した運転手が、ハンドルに手を添えながら搭乗します。

また、車両は運転手の運転操作を最優先に設計されているので、一般的な車両と同様な安全性が確保されていますが、お近くをご通行の際には一層の交通安全にご配慮いただくと幸いです。

## &lt;参考情報&gt;

- S I P「自動走行システム」の大規模実証実験の実施について（2017年10月3日発表）

<http://www8.cao.go.jp/cstp/stmain/20171003daikibojishou.pdf>

- 深谷市公道の実証実験（10月26日発表）

[https://www.sit.ac.jp/media-s/2017/press/171027\\_01.pdf](https://www.sit.ac.jp/media-s/2017/press/171027_01.pdf)

## ●本実証実験に関するお問い合わせ

埼玉工業大学 教育研究協力課 担当：嶋田  
TEL 048-585-6895（直通）、FAX 048-585-6896  
E-mail: [kyouiku@sit.ac.jp](mailto:kyouiku@sit.ac.jp)

## ●本件の報道関係者からのお問い合わせ

埼玉工業大学 企画広報課 担当：神山  
〒369-0293 埼玉県深谷市普濟寺 1690、TEL 048-585-6805（直通）  
E-mail: [kikaku@sit.ac.jp](mailto:kikaku@sit.ac.jp)  
<http://www.sit.ac.jp/index.html>

以上