



CHALLENGE FOR  
TSUKUBA CHALLENGE

# つくばチャレンジへのチャレンジ2017 (in 関西大学)

つくばチャレンジは、つくば市街地のコースを自律移動ロボットが走行する課題に挑戦しています。

つくばチャレンジに向けて、関西地区の大学・企業が関西大学で実験走行を行います。

**実施日**：2017年9月9日（土）10日（日）

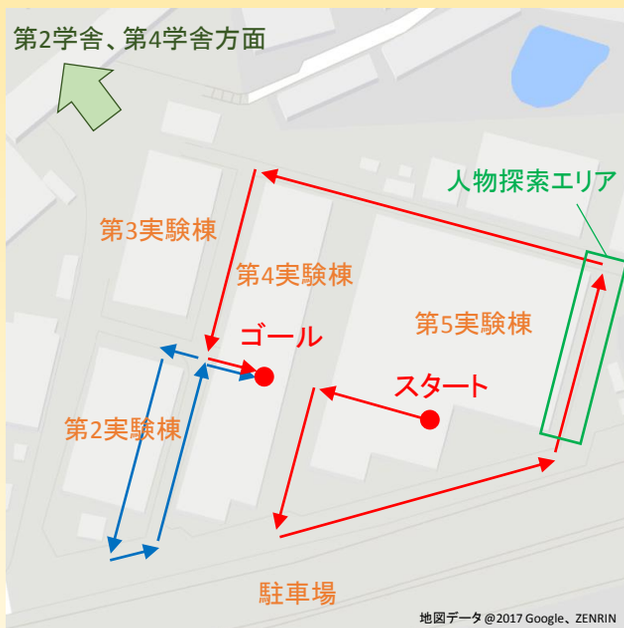
9日は実験走行 10時～17時

10日は本走行 13時～16時

**場所**：関西大学千里山キャンパス  
第4学舎実験棟周辺



## コースと課題



- ・ 第5実験棟をスタートし実験棟の周辺を通り、第4実験棟まで戻る。

〈自動ドアなし — **Aコース** — 〉

〈自動ドアあり — **Bコース** — 〉  
自動ドアを通り、建物を抜ける。

- ・ 人物探索エリア内で特定の人物を探索する。

## 参加チーム（予定）

- ・ 関西大学（主催）
- ・ 大阪市立大学
- ・ 三重大学（検討中）

- ・ 大阪工業大学
- ・ 株式会社 プロアシスト

【お問い合わせ先】

関西大学 ロボット・マイクロシステム研究室 青柳誠司（関西大学 システム理工学部 機械工学科 教授）

Tel:06-6368-1111(内線5822) E-mail:aoyagi@kansai-u.ac.jp