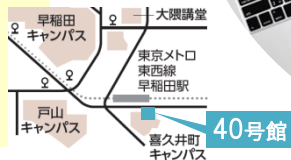


# DATA SCIENCE



## 説明会

日時 2019. **5.14** (火)  
**12:10** ~ 13:00  
 場所 喜久井町キャンパス **40号館 102**



## 発表会・授賞式

日時 2019. **7.27** (土)  
**14:30** ~ 17:30  
 場所 早稲田キャンパス **3号館 (予定)**

2019年7月に実施予定の参議院選挙の選挙結果を予測する学内コンペティションを開催します。比例代表については、各政党の得票率、選挙区については全候補者の当落を予測します。アクセスが制限されているデータを除けば、どのようなデータを用いることも可能です。なお、**予測の内容を投票日以前に公表することはできません。** 予測の締切は投票日前日とし、(1)選挙結果と予測との差、(2)審査員による予測モデルの内容の評価、の両方によって賞を決定します。詳細については、イベントHPを参照してください。

### スケジュール

5月14日 (火)	投票日の 17日前	6月26日 (水)	7月		
			参院選投票日 前日	14日あるいは 21日(予定)	27日 (土)
説明会	選挙の公示	チームエントリー 締切	予測結果の 締切	投票日	発表会 授賞式 懇親会

### 参加資格

早稲田大学に在籍中の学部生・大学院生及び早稲田大学高等学院と本庄高等学院に在籍中の高校生を含むチーム。助手・研究員を含むチームは別枠で審査されます。教員を含むチームは賞の対象とはなりません。チームの構成員数は最小2名、最大4名。

### 賞

最優秀賞：賞金10万円  
 政治経済學會賞：賞金5万円  
 伊藤忠テクノソリューションズ賞  
 ADK賞  
 Data Scientist Fes 2019賞  
 日立製作所賞  
 ブレインパッド賞  
 みずほ銀行賞

MIZUHO

CTC  
Challenging Tomorrow's Changes

NIKKEI

ADK

BrainPad

HITACHI  
Inspire the Next

### 参加機関

主催 ... 早稲田大学 データ科学総合研究教育センター、政治経済学術院

協賛 ... 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社、株式会社ADKマーケティング・ソリューションズ  
 日本経済新聞社、株式会社日立製作所、株式会社ブレインパッド、株式会社みずほ銀行

共催 ... 早稲田大学 政治経済學會、スーパーグローバル大学創成支援事業(SGU)実証政治経済学拠点  
 現代政治経済研究所(WINPEC)、ソーシャルメディアデータ研究所(WISDOM)

協力 ... 早稲田大学 高度データ関連人材育成(D-DATa)プログラム

お問合せ先

イベントHP

<https://dswaseda.com/>



データ科学総合研究教育センター

☎ 03-9164-3204

✉ [cgs-pse-compe@list.waseda.jp](mailto:cds-pse-compe@list.waseda.jp)

# COMPETITION

参議院選挙の結果を予測しながら、データサイエンスコンペティション

# データサイエンスコンペティション

第1回早稲田大学