

## PDA 全国高校 即興型英語ディベート合宿・大会 2020 開催案内

一般社団法人 パーラメンタリーディベート人財育成協会 (PDA)

## 1. 募集要項

日時	2020年8月8日(土) 11時30分～ 8月9日(日) 15時40分頃 <u>※全日程ご参加ください。</u>															
場所	オンライン開催(Zoom)															
主催、協力	一般社団法人パーラメンタリーディベート人財育成協会(PDA) 協力 大阪府立大学 後援 文部科学省															
対象	高校生、高校教員 広く即興型英語ディベートを学校教育へ推進することを目的としていますので、各校から教員の参加をお願いします。英語科以外からのご参加も歓迎です。 <u>生徒のみの参加は受け付けていません。</u>															
定員	200名程度 各校申込は3チームまで。 (1チーム3～4名。1名もしくは2名での参加の場合は他校とチームを組ませていただきます。) 各校教員の参加人数は上限なし。 ※基本的には、お申込み完了の先着順で受付させていただきます。 ※以下の条件に該当する生徒は、チームに1名までの申込みとなります。 (1)英語を第1言語、第2言語とする国で2年以上滞在経験のある生徒(就学前の滞在は不問) (2)家庭または学校で常用的に英語を使っている生徒															
コース	<p>&lt;生徒&gt;</p> <p><b>授業の部</b>：授業においてのみ即興型英語ディベートを行っている生徒</p> <p><b>課外活動の部(初心者)</b>：授業外のクラブ活動で即興型英語ディベートを行っている生徒(初心者)</p> <p><b>課外活動の部(一般)</b>：授業外のクラブ活動で即興型英語ディベートを行っている生徒(経験者)</p> <p>&lt;教員&gt;</p> <p><b>一般</b>：即興型英語ディベート研修会へ参加経験がある教員</p> <p><b>初心者</b>：即興型英語ディベート研修会へ参加経験が全くない教員</p> <p><b>初心者コースは、即興型英語ディベートをはじめて合宿で経験する人向けです。</b></p>															
参加費用	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">参加費</th> <th>区分</th> <th>生徒</th> <th>教員</th> <th>教員(PDA認定教育ジャッジ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PDA学校会員</td> <td>7,000円</td> <td>10,000円</td> <td>3,500円</td> </tr> <tr> <td>非会員</td> <td>9,000円</td> <td>13,000円</td> <td>5,000円</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注1) 原則、<u>全日程参加</u>となります。※教員が1日目と2日目で交代希望の場合、ご相談ください。</p> <p>(注2) PDA認定教育ジャッジの先生方には、Zoomルーム作成のご協力をお願いいたします。</p>			参加費	区分	生徒	教員	教員(PDA認定教育ジャッジ)	PDA学校会員	7,000円	10,000円	3,500円	非会員	9,000円	13,000円	5,000円
参加費	区分	生徒	教員		教員(PDA認定教育ジャッジ)											
	PDA学校会員	7,000円	10,000円		3,500円											
	非会員	9,000円	13,000円	5,000円												

申し込み方 法	<p>&lt;事前申し込み制&gt;</p> <p>(1) PDA ホームページ <a href="http://www.pdpda.org/">http://www.pdpda.org/</a>よりお申込みください。</p> <p>※申込フォーム <a href="https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=8112859614193439&amp;EventCode=P990543386">https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=8112859614193439&amp;EventCode=P990543386</a></p> <p>(2) 参加費用をお振込みください。</p> <p>(3) 「参加者名登録書」を申込窓口 <a href="mailto:entry@pdpda.org">entry@pdpda.org</a> へご提出ください。</p>										
締め切りと 支払期限	<p>(1) 参加申込書・振込み 申込締切：7月8日（水）・振込締切：7月15日（水）</p> <p>(2) 参加者名登録書 締め切り：7月15日（水）</p>										
キャンセル に ついて	<p>7月14日以降キャンセルをなさる場合、キャンセル料が発生します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>キャンセル日</th> <th>キャンセル料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20 日前</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>10 日前</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>5 日前</td> <td>80%</td> </tr> <tr> <td>2 日前</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	キャンセル日	キャンセル料	20 日前	40%	10 日前	60%	5 日前	80%	2 日前	100%
キャンセル日	キャンセル料										
20 日前	40%										
10 日前	60%										
5 日前	80%										
2 日前	100%										
持ち物	<p>ストップウォッチ、筆記用具、(必要な人のみ) 電子辞書</p> <p>テキスト「授業でできる即興型英語ディベート」中川智皓著 (必要な方のみ)</p> <p>遠隔ビデオシステム Zoom を使用できるようにご準備ください。</p>										
その他	<p>(お願い)</p> <p>・即興型英語ディベート推進活動のため、アンケート、ビデオ撮影にご協力ください。</p>										

### <高校生向けプログラム>

本合宿・大会は、即興型英語ディベートの実践を中心としたプログラムで、集中的に「英語での発信力」、「論理的思考力」、「幅広い知識」、「プレゼンテーション力」、「コミュニケーション力」を鍛えます。大学生・大学院生、PDA 認定教育ジャッジによる手厚い指導も伴い、効果的に上記スキルを向上させます。合宿で集中実践の成果を発揮できるよう、合宿後半は大会形式にしています。

### <高校教員向けプログラム>

本合宿・大会では、生徒のみならず、教員を対象としたプログラムを同時に進行させます。授業に導入できる即興型英語ディベートの手法を知っていただく、また即興型英語ディベート実践を経験していただくプログラムとなっています。授業での導入を前提とするため、合宿では一つのセッションを 50 分としています。効果的なプログラムを共に開発するための意見交換会も設けています。

#### ※注1

今年度の合宿では、即興型英語ディベートの基本的なルール説明は省略させていただきますので、ルールのみ事前に学習をお願いします。

使用テキスト: 授業でできる即興型英語ディベート、中川智皓著、2017

ルール動画

<https://www.youtube.com/watch?v=wxVk8O2Vsak&t=2s>

#### ※注2 教員向の皆様へ:

少しでも授業にて計画、または導入の試みがございましたら、その計画案や取り組みについて気軽にご紹介いただけましたら幸いです。授業導入に関するディスカッション、また他校との情報共有は、参加者全員にとって有益となります。合宿当日の Zoom 教員懇親会にて共有予定です。

原稿提出ご希望の先生は、ホームページから授業導入報告書のテンプレート(A4 用紙 1 枚)をダウンロードし、7 月 26 日(日)までに原稿を窓口(entry@pdpda.org)へご提出ください。

### 3. 合宿・大会規約

---

#### 1. 合宿・大会への申し込みと支払い

- ・所定の書類を締切日までにご提出のうえ費用をお支払ください。
- ・領収書は、ご入金確認後、メールにてお送りいたします。

#### 2. 参加者の義務

- ・合宿中は、主催者の指導に従ってください。

#### 3. 主催者の免責事項

- ・必要な機材はご準備いただき、前日までに接続テストをお願いします。
- ・お申込みいただいた方以外は、ご遠慮ください。
- ・当日の不参加や、オンラインでの受講の際に音声・画像表示のトラブルが発生した場合でも、返金や別日程への再度のご参加はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・開催中、ノイズ音などが強い場合は、マイクオフなどの対策をとらせていただく場合がございます。
- ・コンピュータの操作、インターネット接続、映像・音声等のトラブルについて、基本的にはご自身での解決をお願いします。

以上