## 令和3年度 第15回兵庫県高校生英語ディベートコンテスト報告

## 第15回兵庫県高校生英語ディベートコンテスト要項 (抜粋)

1 主 催 兵庫県高等学校教育研究会英語部会

兵庫県高校生英語ディベートコンテスト委員会

2 後 援 兵庫県教育委員会、神戸市教育委員会、神戸市外国語大学

3 協 賛 GTEC for STUDENTS (株式会社ベネッセコーポレーション)

OUP (オックスフォード大学出版局)

4 日 時 令和4年2月6日(日)8:30~16:50

5 会 場 神戸市外国語大学 (神戸市西区学園東町9-1) ※オンライン形式

6 論 題 Proposition: That the Japanese Government should relocate the capital functions out of Tokyo.

「日本政府は、首都機能を東京の外に移転をすべきである。」

#### 1 大会の様子

今年度は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響を受け、オンライン形式で開催された。予選ラウンドで各校が肯定側と否定側のそれぞれの立場で試合を行い、それぞれの試合で得たポイントによって、決勝ラウンドに進出できる8校を決めるという形式で実施された。決勝ラウンドに進出できなかった学校は、交流戦を行った。

### 2 大会参加校

出場校 神戸市立葺合高等学校、神戸大学附属中等教育学校、県立尼崎小田高等学校、明石城西高等学校、 県立明石西高等学校、県立芦屋国際中等教育学校、県立伊川谷高等学校、県立加古川西高等学校、 県立加古川東高等学校、県立大学附属高等学校、県立神戸高等学校、県立神戸鈴蘭台高等学校、県 立国際高等学校、県立宝塚北高等学校、県立宝塚西高等学校、県立姫路飾西高等学校、県立姫路西 高等学校、県立鳴尾高等学校、報徳高等学校、県立山崎高等学校(計20校)

# 3 出場生徒感想

・ディベートは嫌でした。本当に嫌で嫌で早く終わって欲しいとずっと願っていました。最初は、何を準備すれば、何に対して頑張ればいいのか、はっきりと分かっていない状態でした。しかし、ディベートを終える頃には辛さはなく、達成感のほうが多かったです。県ディベート大会は2回戦とも勝ったので、とても喜びました。最後にはみんな、笑顔だったと思います。なんか感動しました。ある一定のレベルを超えたとき、頑張ってよかったと思えるようになりました。ディベートを通して得られたことは貴重で素敵だと思います。頑張ってよかったです。頑張る機会を与えてくださってありがとうございました。ディベートメンバーが本当に英語力に長けている人ばかりなの



で尊敬しています。私は英語を喋るのが今も苦手で、ディベートメンバーがペラペラ英語を喋っているとき、私はこんなに話せないんだよなぁ、、と落ち込むことも多かったです。でも私は無能では無かったと信じています。メンバーとの通話会議でみんなで意見を交わし合うことで立論の質を上げたり、エビデンスをまとめたり、みんながそれぞれの役割を果たしていたと思います。身についたことは、首都機能移転という1つのテーマに対して、色んな視点から捉えていく力がついたと思います。経済、コスト、自然災害、GDP、森林伐採、インフレデフレ、移転先候補地の特徴など、首都機能移転だけでなく、日常でも、多角的に物事を見る力が活用できている気がします。

・ディベートの作法やルールはもちろん、首都機能移転そのものについてもたくさん学びました。ディベートでは、最初は質問をあまり上手く出来ませんでしたが、回数を重ねる内に意味のある質問をできるようになりました。それはアタックのときにも活かされるのでとても重要な力が付きました。常にアタックにどう結びつく

のか考えていたので、相手サイドが立論を読んでいる時に完璧に相手の論を潰すことが出来る弱点を見つけることができた時はとても気持ち良かったです。ディベートで得た力はただの英語力だけではなく、英語運用力・応用力、データ分析力、内容分類力が付いたと思います。ディベートのおかげで授業では知ることが出来ない政府に関する英単語をたくさん知ることが出来ました。Cabinet Office と何回言ったことか…毎日頭の中はディベートでいっぱいでした。ディベートの大変さは言葉では表しきれないような大変さでした。それが試合で勝てた時、相手の論に doesn't stand と言えた時は快感でした。もう一度楽しくディベートをやりたいと



思う反面、寝不足になりながらデータを探す日々を送りたくないと思う気持ちもあります。とりあえず今は二度と Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism(国土交通省)の羅列を見たくないです。

- ・ディベートはとても難しいし、周りとのレベルの差に心が何度も折れそうになるし、やる事が多くて大変でした。けれども、何度も練習をして、準備をして行く事で自分が成長していくことを感じました。立論を作ることや attack、defense によって writing 力が、相手の立論や attack、defense を聞き取る事で listening 力が、何度も英文を読む事で speaking 力が身につきました。データを調べたりする事で色々な知識やサーチ能力も身につきました。準備ややる事が非常に多かったですが、様々な能力を身につけることができ、自分の英語力の成長だけでなく、将来必要にもなるスキルも身に付いたと思います。
- ・ディベートを通して自分の英語力が総合的に成長したと感じています。自宅待機のブランクのあとの自分の英語力の落ち具合には絶望しましたが、英語力は戻るのを通り越してとても成長しました。その中でもリスニング力は群を抜いて成長したと自負しています。県大会の葺合高校の試合を見ている時に、なんと、(以前試合をして完敗した)葺合高校の言ってる内容が聞き取れました。この成長にはとても感動したし、驚きました。話す力もディベートをする前よりは確実に伸びたと感じます。Henda(10月に出場したディベート大会)の頃はまともなアタックが出来なかったのが、2月の県ではそこそこまとまった文章で、しっかりジャッジにアピールできるようなアタックが出来たのも1つ成長出来たなと思います。
- ・初めはテーマが難しくて厳しいと思っていたが、真剣に取り組むにつれて理解を深めることができて、最終の 県のディベート大会ではもう少し活動を続けたいと思った。それは理解を深めること、英語そのものに対する 学習意欲の向上が故のことだと思う。活動を通して、英語に対する学習意欲が上がったこともあり、実際に英 語力は上がったと思う。思ったことを英語にして言うことはディベートにおいて重要でこの活動の初めと終わ りで明らかに変化があった。また、リスニングスキルが格段に上がった。初めて10月に葺合高校と試合をし た時は相手の読むスピードが速すぎで何を言ってるのか全くわからなかったが、県ディベート大会で葺合高校 の試合を観戦していると、速いと思うこともなく、理解することができた。これは自分のリスニングスキルが 上がった、もしくは高速で読まれる英語に慣れたと言うことができると思う。英語力以外にも根気強さが必要 だったので「粘る力」もついたと思う。疲れも忘れるぐらい必死に取り組んで受験勉強の先駆けにもなったと 思う。
- ・話の内容に具体性と信憑性を含めて話すことの大切さを学びました。プレゼンをする時もディベートをする時もそれを言える根拠を持って言うことが大切だと分かりました。ディベートを通して、英語力が圧倒的に伸びた気がします。10月に初めてディベートをしたに出た時の葺合高校との試合では、何を言ってるかさっぱり分かりませんでした。相手の立論がまず分からず、アタック出来ず、アタックされても何を言われているか分からないからディフェンスもできず、自分が言いたいことを言えず、思ってる事を伝えられない辛さを痛感しました。でも回数を重ね、練習をしていくうちに、知識も徐々に増え、知ってる立論が出てきたりして、アタック出来たり、私たちが作ってボツになった立論でもアタック・ディフェンスで使えて結局自分たちに有利だったり、何かしらやることが大切でした。今回の県のディベート大会ではアタック、ディフェンスが出来て、予選2勝出来たのでとても嬉し



かったです。また、今回の県大会では葺合高校の試合を見ていると何を言っているか理解出来た時はとても嬉しかったです。

### 【肯定側立論】

Thank you, chairperson. We are on the affirmative side. We set Gifu Aichi area. We have two reasons to support our side.

### AD1 Avoiding government functional damage from nuclear attacks

#### Present situation

Japan's critical government functions are located only in Tokyo. According to Cabinet Secretariat QUOTE The Cabinet Office, the Digital Agency, and 12 ministries, all important government functions in Japan, are located only in Tokyo. <u>UNQUOTE</u> Also, according to U.S. Department of Defense <u>QUOTE</u> Number of dedicated U.S. military bases are 78. Number of personal in the U.S. military are 57,094. <u>UNQUOTE</u> In other words, Japan is the country with the largest number of US military bases in the world. Therefore, when Asian countries such as Russia, China and North Korea go to war against the America, they are expected to attack Japan first.

#### **Effect**

In this situation, the des tination would have to be Tokyo. According to the military scholar Hyodo Niosohachi, <u>QUOTE</u> in the case of a nuclear attack on Japan, the objective would be to shut down the capital for at least 20 years. In addition, it would have to be done with as few bombs as possible. In this situation, the only possible destination is Tokyo. <u>UNQUOTE</u> A 100 megaton nuclear missile is necessary to completely destroy a government function, so we will assume that situation. According to University of Nebraska Medical Center <u>QUOTE</u> People within a 6.6km radius will be exposed to lethal radiation and all buildings within a 16.8km radius will be destroyed. <u>UNQUOTE</u> In other words, if the location of government functions are not relocated, the functioning of Japan will end.

#### **Importance**

Therefore, a nuclear attack on the current Tokyo would mean the shutdown of Japan. As shown in Effect, enemy countries need to attack Japan in as few numbers as possible so that many cities will not be attacked. Therefore, what we need now is to distribution the government functions that are concentrated in Tokyo. After hearing this statement, do you still think that capital functions should stay in Tokyo? Our answer is NO!

## AD2 Prevention of damage from large-scale earthquakes

### Present situation

Tokyo is a very concentrated city, about 14 million people live there, and there are 8.2 million. workers in Tokyo. Moreover, the central functions of the three powers, the Bank of Head Office, and the economic field are also located in small area in central Tokyo.

When an earthquake occurs directly under the city center, according to Cabinet Office of prevention Information, QUOTE It is expected that about 23,000 people will be killed and 150,000 will be injured due to damage such as fire caused by the collapse of the building and shaking. UNQUOTE By these, we can see that people and functions are too concentrated in Tokyo.

## **Effect**

It is necessary to encourage the movement of people. If this plan is adopted, people will move from Tokyo to the new city. According to Ministry of Land, infrastructure and Tourism, QUOTE By relocating capital functions it is expected to transfer up to 600,000 people from Tokyo to the new capital in the process of legislative, administrative and judicial transfers. UNQUOTE

#### **Importance**

If the population in Tokyo is reduced in this way, the human damage caused by big earthquake will be surely reduced. According to Cabinet Office disaster prevention information, QUOTE In the southern Kanto region, M8-scale earthquakes occur at intervals of 200 to 400 years, and several M7-scale earthquakes occur between M8-scale earthquakes. Based on this, COPI predicts that there is a 70% chance of a large-scale earthquake in the next 30 years. UNQUOTE Human damage can be reduced by relocating the capital function and encouraging the movement of people. Therefore, Japanese Government should relocate the capital functions. Thank you.