

Global Studies Project
大妻模擬国連 SDGs 弁当会議

Background Guide



SDGs 弁当
～世界中の皆が幸せに食べられる SDGs 弁当を考案する～

作成： 大妻模擬国連 2020 年度卒業生有志

監修： 大妻模擬国連顧問 関 孝平 先生

目次

はじめに	3
Chapter 1 模擬国連って何？	
1-1 模擬国連って何？	4
1-2 国連について知ろう	5
1-3 SDGs -Sustainable Development Goals	7
Chapter 2 会議設定とミッション	
2-1 会議設定とミッション	8
2-2 お弁当について	10
2-3 論点	12
2-4 食にまつわる世界の諸問題を考える	14
Chapter 3 模擬国連会議の概要	
3-1 会議で何をするのか	19
3-2 会議のゴール	21
3-3 交渉の流れ	22
Chapter 4 会議参加ガイド	
4-1 会議の種類と流れ	23
4-2 スピーチ	25
4-3 メモ交渉	26
4-4 決議案： DR (Draft Resolution)	26
4-5 DR 投票	27
参考資料	29
この冊子の利用について	30

はじめに

大妻中学高等学校 2020 年度卒業生 有志代表

「模擬国連？何それ。難しそう」私が初めて模擬国連という言葉を聞いた時に最初に思ったことです。周りの友達からよく話は聞いていましたが、5回聞いても何をしているのかさっぱりわからず、難しそうという印象しか残っていませんでした。私が模擬国連を始めたのは高2の6月からです。始めたきっかけは正直記憶に残っていないくらいちょっとしたことですが、今では会議を開くほど模擬国連のとりこになってしまいました。というのも、自分が井の中の蛙であることを思い知らされたのと同時に今までにはない高いレベルの刺激と触れ合えたことに楽しさとワクワク感を覚えたからです。ここまで文章を読むとある種の変態高校生みたいになっていますが、模擬国連を経験したことがある人のほとんどが経験する感情です。今回会議を開いたのはこの経験をぜひ大妻の皆さんに感じてもらいたいと思ったためです。変態になれとはいません。少しでも楽しい、ワクワクするという気持ちを味わっていただければ嬉しいです。

今回は初心者がより取り組みやすい会議にするため、普段の模擬国連は海洋プラスチックごみやテロ・移民等現実に存在する議題を扱いますが、「SDGs弁当」を議題として扱うことになりました。すごく大きなテーマに感じるかもしれません、「世界を少しでも平和にするためには皆が幸せに食べられるお弁当は何か」を一国の大使になったつもりで考えてみてください。大妻史上初めての校内会議、参加者の方々には全力でこの会議に参加していただくことを期待しています。

～ あるメールに込められた思い ～

私は模擬国連を始めた時に自分がこんなに続けるとは思ってもいませんでした。昨年、全日大会で優秀賞を取った先輩と組ませていただき、その時から模擬国連へのイメージが変わり、同時に模擬国連の過酷さを感じました。そこからは新型コロナもあり、十分に会議経験を積むことができず、今回の全国高校教育模擬国連(AJEMUN)にオンラインでの参加となりました。

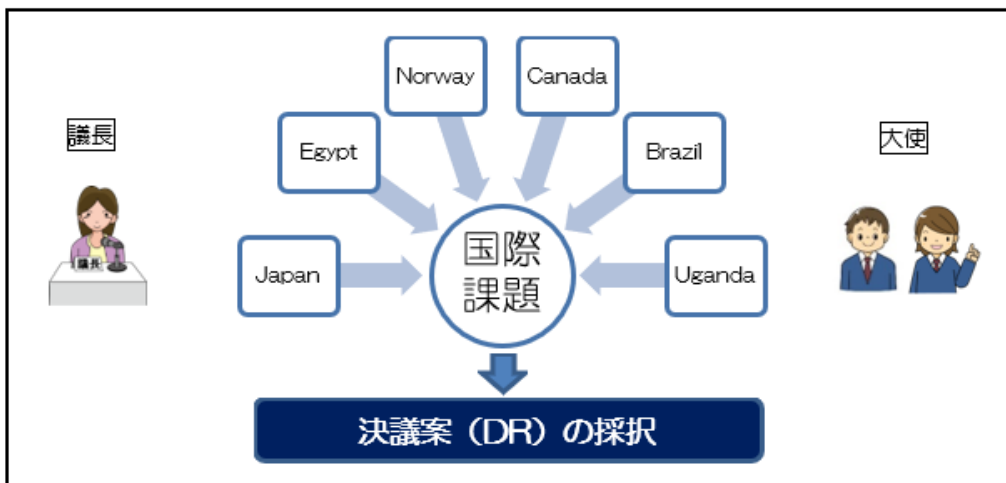
今回のAJEMUNが私の最後の会議ということで、これまでの努力をどうしても成果として残したいと、初めから賞を意識していました。そのため、直前は過剰な緊張に押しつぶされそうになって、とても辛かったです。先輩に教えていただいたことを今回は私が一緒に組む後輩に教える立場になるということが新鮮でした。最初はむしろ私が後輩の足手まといにならないか不安でいっぱいでしたが、少しあは後輩をリードできたのではと達成感を感じております。会議回数は決して多くなく、短い模擬国連活動でしたが、模擬国連が私にもたらした影響は計り知れません。

今回で、私の模擬国連は一旦終わりましたが、また模擬国連に関わりたいと願っています。模擬国連を通じて、悔しさや発見、成長を感じることができました。私を模擬国連に出会わせてくれて、そして賞を取れるくらいにまで成長させて下さり、本当にありがとうございました。

Chapter 1 : 模擬国連って何？

1-1 模擬国連って何？

最近よく耳にするようになった模擬国連。聞いたことはあるけど実際どんなものかは知らないという人も多いのではないでしょうか？模擬国連とは、言葉通り「国連を模擬する」ということです。簡単に言えば、私たちが「ドイツ大使」、「ケニア大使」といったように世界各国の大使になりきり、国連会議をモデルにして、各国の立場から議論したり、解決策を考えたりする活動です。英語では Model United Nations（モデル国連）と言われ、MUN と略されます。ちなみに、模擬国連に参加する生徒は親しみを込めて「モギコッカー」と呼ばれます。



なお、模擬国連には以下のような大会があります。他にも多くの会議が開かれています。

全日本高校模擬国連大会（全日大会）

11月に行われるトップレベルの大会です。

受賞者は NY で行われる国際大会に日本代表として派遣されます。



全国高校教育模擬国連（AJEMUN）

8月に行われるもう1つの全国大会（2020年度は1月にオンラインで開催）で、教育に重点を置き、広く参加者を募る。

～ 模擬国連の歴史 : History of Model United Nations ～

この模擬国連、実は約100年の歴史を持持っています。1923年にアメリカのハーバード大学で始まりました。今の国連が作られたのが1945年ですから、その前の国際連盟「League of Nations」の時代から行われていたのです。日本では、UNHCR（国連難民高等弁務官事務所）でトップを務めた緒方貞子さんが、上智大学教授時代に、ゼミ生たちとともに育てていきました。近年では、中高のグローバル活動や授業の一環として模擬国連が行われることも増え、模擬国連の価値が広く認識されています。

1-2 国連について知ろう

国連の成り立ち

国連はいつできたか知っていますか？そう聞かれるとぱっと答えられないものです。1945年10月です。国語の教科書や戦争ドラマで、例えば、相手国の空襲が始まったとき、「連合軍が来たぞ！」と言って、部屋の電気を消すといったようなシーンを見たことがありますか。もしくは大本営の会議で「連合軍は…」みたいなセリフで聞いたことがある人もいるかもしれません。この連合軍こそ「国際連合」の実質的な前身です。

構想自体はもっと早くに始まっており、1941年8月にイギリス首相のチャーチル、アメリカ大統領フランクリン・ルーズベルトのトップ会談で協議されていました。1945年6月のサンフランシスコ会議で国連憲章が起草され、終戦後の同年10月24日、加盟国51か国で正式に発足しました。

このように国連は第二次世界大戦を経て発足したので、国連には戦中戦後の世界事情がそのまま反映され、75年以上経った今でも変わっていない部分があります。その典型が安全保障理事会の構成です。常任理事国はアメリカ、イギリス、ソ連、中国、フランスという当時の大国が占めています。この5大国が互いに対立を避け、足並みをそろえて協調していくことが戦後の混乱を収束し、世界平和を実現するための絶対条件だったからです。なお、51か国でスタートしたこの国連、いまやその加盟国も193か国に増えました。



F.ルーズベルトとチャーチル

～国連憲章に託された平和の願いに触れて～

WE THE PEOPLES OF THE UNITED NATIONS DETERMINED to save succeeding generations from the scourge of war, which twice in our lifetime has brought untold sorrow to mankind

(われら連合国の人々は、われらの一生のうちに二度まで言語に絶する悲哀を人類に与えた戦争の惨害から将来の世代を救い)

これは国連憲章の冒頭文です。二度の戦争とは言うまでもなく第一次世界大戦、第二次世界大戦を指します。残酷な戦争が生命、権利、尊厳、自由を奪い、人と世界を破壊していく様子を目の当たりにし、二度と戦争を後の世代に経験させてはならない、そういう平和への強い思いを持って、国連は設立されました。

その平和の誓いは、戦争終結後いきなり米ソ冷戦という試練に遭遇し、その後も多くに戦禍に見舞われました。75年たった今もこの憲章の願いはいまだ果たされていません。しかし、だからこそ、私たちは国連憲章の願いに立ち戻り、先人の願いを改めて引き継ぐことが大切なのではないでしょうか。現実的には平和に程遠い75年でしたが、その尊い願いと理念は今でも私たちが目指すべきものであるはずです。模擬国連を通して、次の世代を担う生徒の皆さんができるだけその願いに触れ、動き、考えてくれば、この世界は少しだけ豊かになるのかもしれません。

国連総会と6つの委員会

国連の会議で最もよく知られているのが国連総会です。国連総会とは 193 か国が総会議場に一堂に集まる全大会です。英語では General Assembly と言います。総会は、毎年 9 月の第 3 火曜日に始まり、各国首脳や大使がニューヨークに集まり、演説を行い、そして 100 以上の議題について議論を市、決議案の採択を行います。総会では、国の大きさや経済に関係なく、各国が等しく 1 票の投票権を持ち、多数決によって決議が行われます。

総会は、テーマによって 6 つの主要委員会に分かれています。また、その他にも食料は FAO、保健衛生は WHO、難民は UNHCR といったような専門機関もあります。



国連総会議場

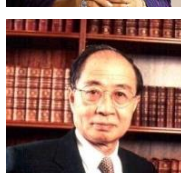
設定会議	担当分野	議題の例
総会本会議		安保理改革、気候変動
第 1 委員会	軍縮、安全保障	核軍縮、安全保障、地雷除去
第 2 委員会	経済、金融	環境問題、エネルギー安全保障、移民
第 3 委員会	人権、人道、文化問題	ジェンダー、児童労働、人種差別、クローン
第 4 委員会	特別政治問題	PKO、パレスチナ問題、宇宙空間の平和利用
第 5 委員会	行政、予算	国連経費の分担率、予算、PKO 財政
第 6 委員会	法律	国際法、国際テロリズムの廃絶

国連で活躍した・する日本人



緒方 貞子さん

難民保護の専門機関 UNHCR で 1991 年から 2000 年まで 10 年間、日本人で初めてトップを務めました。「小さな巨人」と呼ばれ、絶大なリーダーシップを發揮し、難民保護に大きく貢献しました。



明石 康さん

1957 年に日本人初の国連職員となり、国連のナンバー 2 にあたる事務次長や事務総長特別代表を歴任し、カンボジアや旧ユーゴスラビアで平和維持活動（PKO）に従事しました。



中満 泉さん

2017 年から現在まで、国連ナンバー 2 にあたる事務次長を務めており、国際和平にその手腕を発揮しています。2018 年のフォーチュン誌では「世界の最も偉大なリーダー 50 人」に選ばされました。



星野 俊也さん

元大阪大学副学長で、2017 から 3 年間、国連日本大使ナンバー 2 の次席常駐代表を務めました。緒方貞子さんの教え子で、模擬国連を育て、日本各地に根付かせていきました。

全国高校教育模擬国連（AJEMUN）の開会式などで、中満さんから参加大使にビデオメッセージが送られたり、星野さんの基調講演が行われたりします。これらの方々も日本の模擬国連を今でも支えてくれています。

1-3 SDGs – Sustainable Development Goals



みなさんはこの図を見たことがありますか？今、国連だけではなく、あらゆる活動においてこの SDGs (Sustainable Development Goals「持続可能な開発目標」) というものが重要なコンセプトとなっています。SDGs は 2015 年の国連サミットで採択されました。2030 年までに持続可能でより良い世界を目指す国際目標で、17 のゴール、169 のターゲットから成っています。

それ以前は、MDGs (Millennium Development Goals「ミレニアム開発目標」) というものが共通の開発目標でした。しかし、MDGs は「量」や「数」に目を向ける側面が強く、例えば、「全ての人が教育を受けられるようにしよう」と言ったとき、教室環境が整っておらず、質が伴わなくても就学率が上がれば目標達成でした。MDGs はかなりの成果を上げたという報告がありますが、一方で、格差が残り、弱い人たちが置き去りにされてしまったという反省も残りました。そこで、根本的な課題解決に向けてもう一歩踏み込もうと、2015 年、国連は SDGs という新たな開発目標を採択しました。

SDGs は「質」を求めるゴールです。全ての人が豊かな人生を歩み、人として尊敬され、平和に安心して暮らすことを目標にしています。そして、国だけでなく、企業や NPO、そして私たち一人一人にまでに意識と行動の改革を求め、みんなで「持続可能な社会」と「誰一人取り残さない世界」を作ろうと目指したものです。SDGs は私たち一人一人に訴えているのです。未来を担う私たちが、まずは「一人残らず」世界と未来を思い、できることから実践していく、それが SDGs の成功の第一歩なのです。

今回議題は「SDGs 弁当」です。皆さんの提案する弁当が、単に自国の利益や農産物を守るためにだけのものではなく、みんなで SDGs を考え、SDGs に取り組めるものになるように意識してほしいと願います。

Chapter 2：会議設定とミッション

2-1 会議設定とミッション

今回の会議設定

議場： 国連総会・SDGs 弁当委員会（架空の委員会です）

議題： SDGs 弁当

シチュエーション

国連総会において、SDGs の促進、そして異文化理解のために、「SDGs 弁当」を作ろうという決議が採決されました。その決議を受けて、SDGs 弁当委員会を設立し、そこで各国の意見を持ち寄って、1 つの決議案を作成することになりました。

今会議のミッション

文化・国境を越えて、世界中の皆が幸せに食べられる SDGs 弁当の決議を採択する。

ポジション

皆さんには担当国の大使になりきり、お弁当の内容を考えてもらいます。

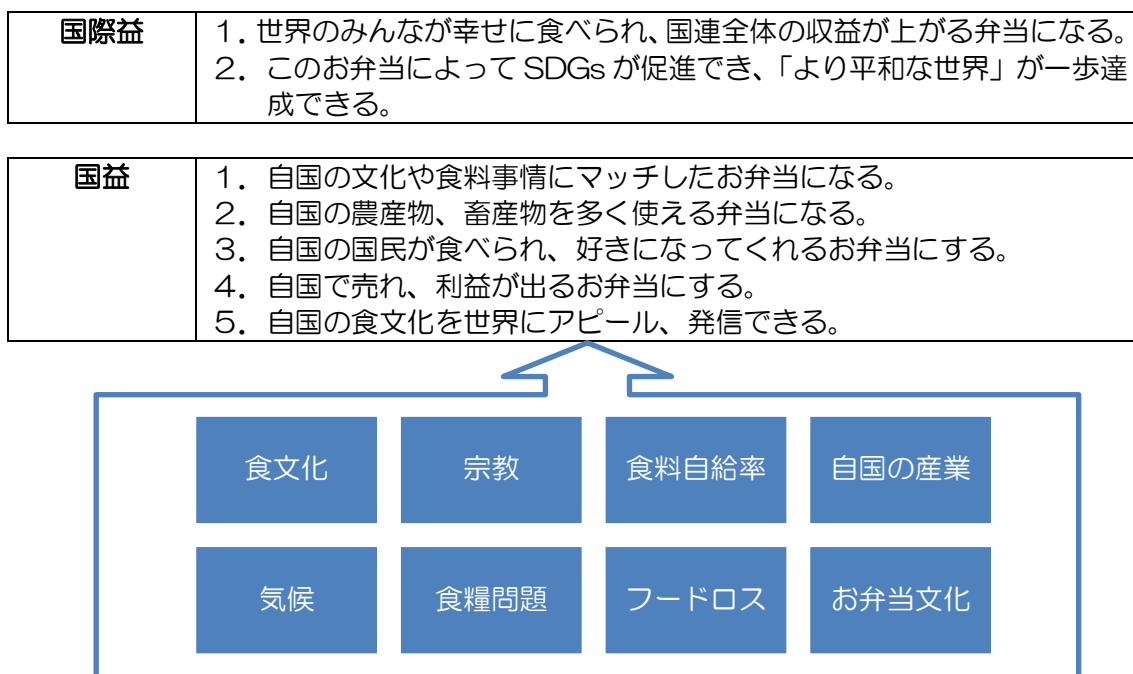
1. 採択された SDGs 弁当は自国で販売をしなくてはならない。
2. 自国の食文化、農産物、畜産物をできる限り取り入れ、反映させたい。

国益と国際益

皆さんは 2 つのミッションを背負っています。1 つは、その国の大使として自国の利益を守るということです。そのためには、自国の利益になるお弁当を提案し、決議に盛り込み、採択しなくてはいけません。そして、2 つ目は、国際社会の一員として、「世界平和、より良い未来を築きあげていく」ということです。みんなで国益をぶつけながらも、交渉をして、「国際社会全体の平和と利益」を達成できる決議を採択しなくてはいけません。

国益だけを考えると他国からの賛成を得ることが出来ず、結果的に自分たちの意見を通すことが出来ません。かといって、国際益ばかりに注目しすぎて国益を一切考えていないとなると大使としての役割を果たせていません。国益と国際益をどのように両方達成するのか、それが難しいところですが、それが醍醐味でもあります。

では、今回の会議の国益、国際益は何でしょうか。国際益は前大使が共有すべき「会議のミッション」であり、国益は「各国のポジション」です。整理をしてみましょう。



例えば、地球には砂漠、湿地、熱帯雨林等様々な環境が存在します。弁当は自国で販売、利益を得るということは、その様々な環境に適応したお弁当を作る必要があるのです。また、自国民のための弁当を作り、自国の食料（農産物、水産物、畜産物）を多く弁当に入れられることで自国の利益につながります。

国益だけを考えると他国からの賛成を得ることが出来ず、結果的に自分たちの意見を通すことが出来ません。かといって、国際益ばかりに注目しすぎて国益を一切考えていないとなると大使としての役割を果たしておらず、外交としては失敗です。つまり、両方を兼ね備えた政策を考える必要があります。

～ 大使としての自覚 ～

大使は国の代表です。大使の後ろには、何百万、何千万、場合によっては億単位の国民がいるわけです。会議の結果はどうあれ、その国民に恥じない行動ができたか、胸を張って国に帰れるのか、ということです。なかなか模擬国連だと自国の国民の姿、生活の様子を思い浮かべることができませんが、本当は、その国は自分の生まれ故郷であり、自分の思い出があり、家族や友人がいる場所なんですね。大使はその故郷のため、そして国民のために会議に参加している、そんなイメージを持つと大使としての責任を双肩で感じることができるのではないかでしょうか。

ある会議の終わりに「服装から正しなさい」と参加者全体に注意をしてくれた先生がいました。「皆さんは国の代表として国際会議に参加しているのです、その代表として恥じない服装をしていますか」と。まさにその通りです。大使の質を判断する基準は、内容云々、結果云々の前に、まずは「この大使の国の国民になりたいと思えるか」という基本姿勢です。

「この会議が自国でテレビ中継された時、自分の姿を国民に見せられるのか」、そういう意識と責任を持って会議に臨むと有意義ですよ。

お弁当の定義

そもそもお弁当とは何なのでしょうか？おにぎりが入っていればお弁当？持ち運びできればお弁当？いまだにお弁当の定義は定められていません。そのため、お弁当に関する歴史は、今ひとつはっきりしていません。仮に屋内で調理した物を屋外で食べることだとしたら、おそらく有史直後までさかのぼれるでしょう。また、武士が合戦中に食べていた野戦食なども広い意味ではお弁当に含まれそうです。

一般的には外出時に持っていくものをイメージするでしょうが、特に新型コロナの流行で、「家に持ち帰って食べるためのお弁当」「大皿を避けてソーシャルディスタンスを保つためのお弁当」も増えてきました。「お弁当」の目的、形式も「これじゃなきゃいけない」というものはありません。従来の固定概念を超えた発想もできるかもしれませんね。

日本のお弁当の歴史

日本の弁当の起源は明らかになっていない部分が多いのですが、平安時代まで遡ると言われています。当時はおにぎり（頓食・とんじき）の他、調理済みの乾燥米を食料として持ち歩いていました。乾燥米は腐敗しにくいという点とそのまま食べることもできるので弁当として扱いやすかったことが理由と言われています。

戦国時代になると武士が弁当として乾燥米の他、玄米、餅、味噌で蒸した芋茎が加わり、塩分を摂取すること考慮され工夫されていたと言われています。安土桃山時代には現代でも時折見られる漆器と呼ばれる弁当箱を作られていました。この頃の時代から弁当は、花見や茶会の場で食べる習慣がついたと言われています。日本米は冷めても味が落ちにくく、最初期の日本ではご飯と梅干し、または漬物等などの簡易的な料理を弁当としていましたが、経済が豊かになるにつれ弁当の具材も変わり肉や野菜、魚介類と多彩になっていったのです。

江戸時代になるとさらにお弁当は発展し、現代でも馴染みのある「幕の内弁当」が誕生しました。山に出かけたり、芝居を楽しんだりする文化ができ、出かける時は欠かさず弁当を持参していたと言われています。その中で、さまざまな工夫をしてできたのが幕の内弁当であり、芝居の合間に食べられていたと言われています。

明治時代に入り経済が発展していくと共に、鉄道の駅で販売される駅弁が誕生しました。1番最初に駅弁を販売したのが1885年栃木県宇都宮駅で、当時は梅干し入り握り飯だったようです。

最近では、スープも持ち運びできれば、その場で温められるお弁当もできました。また、中身だけでなく、見た目や容器も日々進歩しています。

このように時代、環境、用途に合わせて、いろいろな工夫がされ、発達してきたのが分かります。さて、この会議で21世紀の新しいお弁当が考案されるのか！？

世界のお弁当を見てみよう

アメリカ、ヨーロッパ

定番のサンドイッチをプラスチック製の容器に詰めたものが主流で、サイドメニューとしてポテトチップスやクラッカーなどのほか、一口サイズにカットしたセロリやニンジンなどを容器や食品用の袋に入れて持参し、生で食べるというスタイルも多いそうです。



中国

中国では一般的に冷めたご飯を食べる習慣がなく、ランチタイムは、学校なら給食、ビジネスマンは外食が多いようです。

インド

基本的にお弁当の内容は、カレーとナンがメインで、カレーの種類は実に豊富。日本と大きく違い、お弁当は自宅から自分で持って行くものではなく、ダッパワーラーと呼ばれるお弁当配達を専門とする配達員にランチタイムに合わせて届けてもらうのが主流というところです。



上記で紹介した国以外にも様々なお弁当が各国には存在するので、ぜひ調べてみましょう！

～ 国連の存在意義～

「国連は万能じゃありません」、そう発言したのは、『国連を読む』の著者、元政務官の田氏です。国連の存在意義、役割は何か。彼曰く、各国に対話の場を供給していることがその1つだということです。国連には193の国が加盟していますが、その大半は人口1000万人以下で、資金がない国が大半です。日本の首相が外遊して、いろいろな国でトップ会談をしていますが、ほとんどの国はそれをする財政的余裕がないわけです。しかし、9月第2週、国連総会が開会される際には、ほとんどの国の首相、大統領、外相といった国を代表する要人が国連本部で一堂に会し、会談、会議、交渉が行われていくのです。田氏はその姿が国連の存在意義の1つを象徴していると言います。

確かに国連は万能ではない。大国主義的な部分が否定できないところもあるかと思います。課題も山積していますし、悪い部分、不十分な部分もあるでしょう。しかし、上述のとおり、経済格差に関わらず各国が対話する機会と場所を提供しているということはそれまでの歴史を見ても画期的なことです。しかも国連総会では、国の大小、人口、経済規模に関わらず1か国が等しく1票を持っています。決議や対話では解決できない問題も現実には多くあり、会議では意見が真正面からぶつかっていくわけですが、それでも銃口を向かって戦うよりはよっぽどマシなのです。

しかも、国連の予算はPKOの分を計上しても年間1兆円程度です。これは世界の軍事費の0.6%の金額です。東京オリンピックの実予算が3兆円とも言われているので、実にその3分の1にしか満たないのでです。国際平和を担う世界的組織の予算がこれだけというのは、軍事費とのバランスを見ても、多くの人が驚くのではないでしょうか。その点について、田氏は著書の中で「確かに国連は万能とはいし、改革が必要な分野も多々ある。しかし、国連が国際社会の平和と安全の維持、あるいは人権、人道、開発などの分野で果たしている役割を考えると、国連は国際社会にとってまだまだ有益な投資なのではないだろうか」(P71)と述べています。

会議で議論すべき事項を「論点」と言います。この会議には2つの論点があります。

- 1 どのようなメニュー、中身のお弁当にするのか。
- 2 SDGs を促進するためにどのような工夫をするのか。

論点1について

しっかりコンセプトを考える

お弁当の中身をいきなり考えるのではなく、まずはこの弁当のコンセプトと理想を国際益、国益の両方の観点から考えましょう。コンセプトがないところに良い商品づくり、マーケティング、そして決議採択はありません。「私たちのコンセプトは～です」とスピーチで訴えて、そのコンセプトやメッセージを相手に共感してもらえるようにしましょう。

メニューを考える

国益を考えると「自国の農産物、畜産物などを使いたい」「自国で売れるために、自国の国民が食べたいと思うものを作りたい」という思いがありますよね。他国と交渉をしながらもなるべくこの国益を守りたいわけです。メニューを考えるには中身については、以下の2つのアプローチがあります。

- ① 料理名から考える（例、おにぎりととんかつを入れよう）
- ② 食材から考える（例：魚と豆を使いたい）

①の料理名から考える場合は、「わが国のこういう料理を入れたい、発信したい」といったように食文化が色濃く出ますね。②の食材は、「この特産物を使いたい、この食材は食べられない」といったように農業・畜産業や宗教を色濃く考えることになります。自国の国益やスタンスに合わせて、それぞれのアプローチで中身を考えてみましょう。

＜お弁当の大きさ＞

今会議では、持ち運び可能な容器に入るものをお弁当」と呼ぶことにします。容器の大きさや形状、素材は問いません。量、大きさ、値段など、全て自由としますが、「自国で売る」ことが前提ですので、マーケティングとしてニーズに合ったものを考案しましょう。

＜マイナーヴァリエーション＞

全体のコンセプトや仕様が同じであれば、多少のヴァリエーションを残すことは認めます。典型的な例として、「ベジタリアン用」といったように、ほぼ中身は同じで、一部特定のニーズに合わせてマイナーオプションを設定することは認めます。ただし、それそれが「同じお弁当」として認識できるレベルのマイナーヴァリエーションに限ります。

＜お弁当の構成＞

文化によってその構成も異なりますが、次ページに一般的な食事のメニュー構成を提示します。ただし、皆さんには自由な発想をしていただきたく、これらにこだわる必要はありません。参考にしてください。

一般的な食事のメニュー構成

主菜 スープ	主食 デザート	副菜（1つ～2つ） 飲み物
-----------	------------	------------------

主菜	魚、肉、大豆製品、卵など、主にたんぱく質や脂質の供給源で、筋肉や血液などの体のもととなる材料になるもの。
主食	米、もち、パン、うどん、そば、スペゲティーなど、炭水化物を主成分とするエネルギー源となるもの。
副菜	野菜、きのこ、海藻類などを使った料理で、体の調子を整えるビタミン、ミネラル、食物繊維の供給源。

論点2について

2つ目の論点は「SDGs の促進」です。お弁当なので食に直結したものを考えがちですが、それ以外にも多様多種な政策が考えられます。その中で以下の観点から考案をしましょ。視野を広げて、食に関する問題、容器に関する問題、環境問題、人権問題など、様々な観点で考えてみましょう。

- ① 自国の抱える課題の解決策を世界に提示、共有しよう。
- ② 自国が先進モデルとして取り組んでいることを世界に提案しよう。

この論点2については、矛盾しない限り、いくらでも政策を盛り込むことができます。つまり、賛同が得られれば、全ての国の提案を入れることができます。しかし、「本当に実現可能なのか?」「具体的にどうやるのか?」ということも考え、実行できるものにしてください。

アプローチ手順として

- ① まずはSDGsの17のターゲットを見て、自国の課題をいくつか挙げてみましょう。
- ② その中で自国に関わりの深い問題を1～2つ選び、それを1歩解決できる政策をこのお弁当を通して提案してみましょう。

次ページから今回の議題に関わりの深い諸課題を説明します。それらを参考にし、国益、国際益を考えながら、どのような課題にアプローチできるか考えてみましょう。



飢餓と栄養失調

2020年版「世界の食料安全保障と栄養の現状」という報告書によると、約6億9000万人の人が飢えに苦しんでいると推定されています。これは11人に1人が飢餓に苦しんでいると言えます。飢餓人口は数ではアジアで最多ですが、アフリカで最も急速に拡大しています。地球全体では、COVID-19流行により2020年末までにさらに1億3000万人以上の人々が慢性的な飢餓に陥る可能性があると報告書は予測しています。

また、単にお腹を満たすだけでは不十分で、健康に生きていくためには十分な栄養が必要です。特に子供たちは成長のために栄養価の高いものが必要です。最新の推定によると、30億人を超える人々が健康的な食事をする余裕がありません。サハラ以南のアフリカと南アジアにおいて、人口の57パーセントがこれに当てはまります。また、北米やヨーロッパを含むいずれの地域も例外ではありません。報告書では、2019年、5歳未満の子どもの4分の1から3分の1（1億9,100万人）が発育阻害（年齢相応の身長に達していない状態）あるいは消耗症（身長に対して体重が少なすぎる状態）で、さらに3,800万人が過体重であったとしています。一方、成人の肥満が世界中で増加しています。

Global Report on Food Crisis

現代の食料問題を知るうえで、WFP（国連世界食糧計画）が連携するFSIN（Food Security Information Network）という組織が発行する「Global Report on Food Crisis」という報告書があります。

FSINはPhase1から5までの5段階で食料危機を区別しています。現在世界でPhase3以上、すなわち早急な対応を必要としている国は52カ国あり、その多くはアフリカ大陸に集中しています。そのうち人口の25%以上が食料不安を抱えている国（10カ国）となっています。



Phase 1	食料支援などで受け取っているものを含め、一般家庭で必要十分な食料が得られる状態である。
Phase 2	食料支援などの人道支援があっても一般家庭が必要最低限の食料すら得られない状態である。
Phase 3	一般家庭で安定的に食料を得ることができず、場合によっては栄養不良の状態である。Phase3以上は早急な対応が必要となる。
Phase 4	一般家庭において長期にわたり栄養不良の状態が続き、基本的な生活が営めない状態を示す。
Phase 5	人道支援などに頼っていても一般家庭では長期間の栄養不良に加えて飢餓によって死者が出てしまう状態を示す。

栄養失調と乳幼児死亡率

世界の5歳未満児の死因を見てみると、全体の約1/3が簡単で安価な治療費で治すことができる肺炎や下痢、マラリアなどとなっており、死因の約半数に栄養不良（栄養や栄養素の不足などによって健康が損なわれること）が関係しています。つまり、世界では救えるはずのたくさんの命が飢餓によって失われています。また、命を落とさないまでも、栄養不良は子どもの発育を妨げ、大人になっても十分に働くことができなかったり、知的障害を引き起こしたりします。

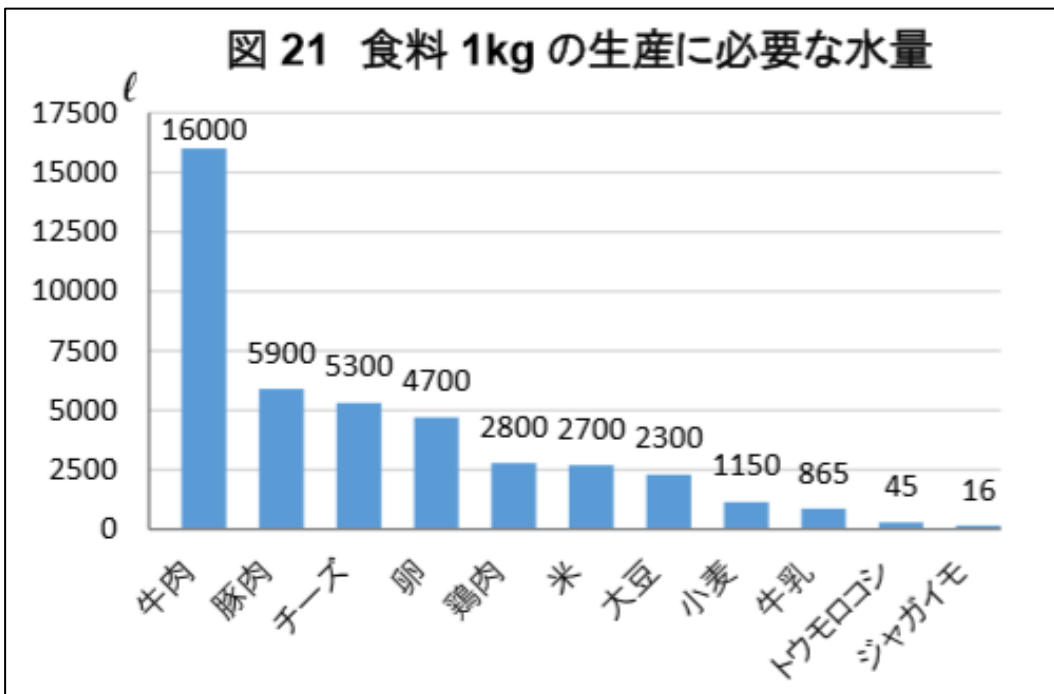
食肉文化

経済が豊かになると、食生活も近代化、都市化します。その 1 つの問題が「食肉消費の増加」です。つまり、農村生活をしていると農作物、魚などの食事が中心ですが、経済が豊かになり、都市生活になると肉を多く食べるようになります。この半世紀で世界の人口は 2 倍に増えましたが、その間に食肉の消費量はなんと 4 倍に増えているんですね。地域別に見ると、1960 年代の食肉消費はほぼヨーロッパと北米に集中していましたが、その後は特にアジアと中南米がけん引して全体の消費量が増えました。中でも中国 1 か国が消費量を大きく増やしています。さらに、韓国、ブラジルのような新興国でも増大し、続いてベトナム、フィリピンでも増加しています。

なぜ、これが問題なのでしょうか。牛、豚、鶏に代表される家畜は食肉にするまでに多くの餌、水を必要とします。食肉消費が増えれば、人間に行くはずの食料や水が家畜に回り、食料の供給を圧迫します。今後、いわゆる新興国、発展途上国でも生活がさらに都市化していき、食肉が増えていくことが予想されます。食料安全保障の観点から「先進国の肉食が飢餓を増大させている」ということも言われています。

ヴァーチャルウォーター（仮想水）

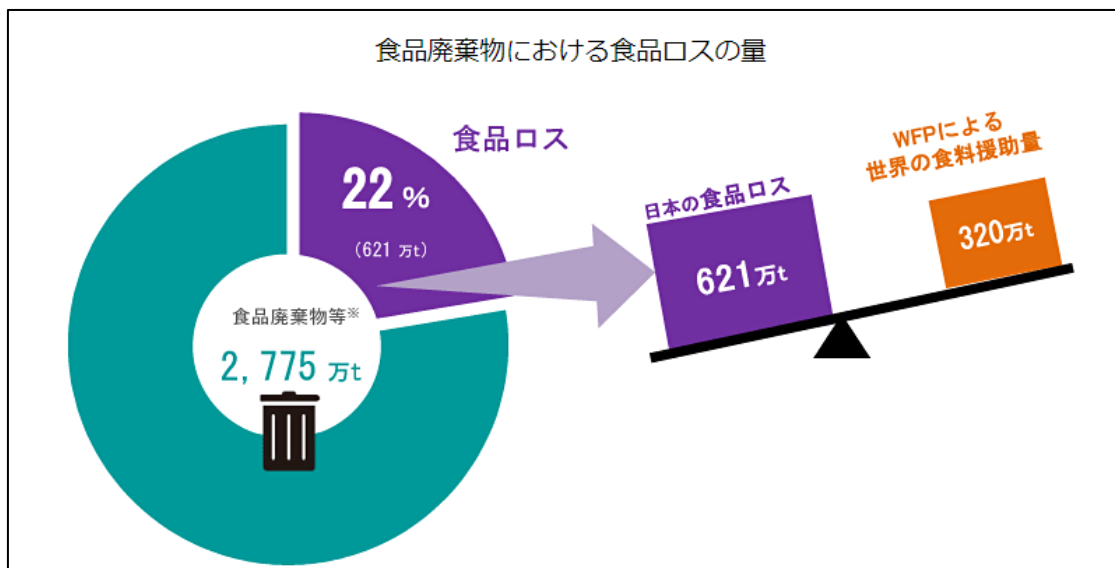
私たちの食生活は、「飲む」「料理する」「洗う」以外に、たくさんの水を必要としています。下のグラフにある通り、農作物や家畜を育てて、加工、消費するまでに多くの水を投入するからです。日本は生活水、飲料水はほぼ国内でまかなえていますが、食料の輸入が多いので、それに伴って大量の水を輸入しているとも言えます。日本では「世界の水不足は無縁」と思うかもしれません、いやいや、ヴァーチャルウォーターの観点から見ると「世界の水不足に日本は最も大きく関連する国の一つ」と言えます。また、上の「食肉文化」でも述べましたが、食肉文化が進めば、水の使用も増大します。ちなみにコーンスナック 1 袋を作るのに 171 キロ、牛丼弁当 1 つを作るのに 2 トンの水が必要です。



フードロス

WFPによると、年間の食品ロスおよび廃棄の量は 130 億トンであり、これは人類のために作られる食品の約 3 分の 1 に当たります。また、私たちは、途上国に食料援助をしている倍の量を、一方で食すことなく廃棄しているとも言われています。実際に家庭で捨てる食材の 20~50%は食べられるものと言われています。またコンビニなどをはじめ、消費期限の残り 3 分の 1 になったら廃棄するという「3 分の 1 ルール」、必要以上に仕入れる過剰発注なども大きな問題になっています。

さらにフードロスは CO₂ 排出量にも大きく関わっています。食品廃棄によって排出される温室効果ガスとしては 33 億トンで、中国、アメリカに次ぐ量です。

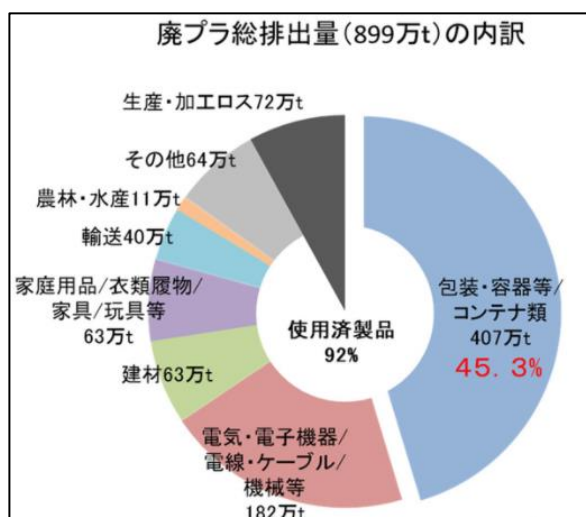


(出典：中学生・高校生・市民のための環境リサイクル学習ホームページ)

ごみとリサイクル

2018 年度の日本のゴミ総排出量は年間 4,272 トン、東京ドームに例えると約 115 倍分もの量を廃棄していることになります。これは一般廃棄物の量ですので、産業廃棄物も含めるともっと多量のごみを排出していることになります。世界では毎年 21 億トンを超えるゴミが排出されていて、その中でもリサイクルされているのはわずか 16%しかないとされています。

中でも海洋プラスチックの問題は近年注目を浴びています。1 年間に排出されるプラスチックごみは約 900 万トン、ジャンボジェット機で言うと 5 万 6000 機分になります。その内訳を見ると 45% がレジ袋、ペットボトル、プラスチック容器など、お弁当にもなじみのある「包装・容器等」です。



出典： プラスチック循環利用協会
(WWF ジャパン HP 掲載)

このような視点からも SDGs を推進できるお弁当とは何か？考えてみましょう。

ゴミ問題は、埋立地の不足、環境汚染、ゴミ焼却の際の CO₂排出、経済損失、保健衛生など、私たちの生活に多くの影響を与えます。

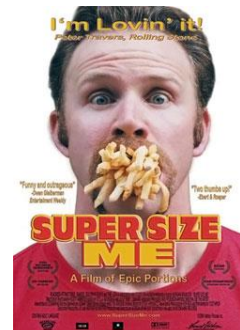
食品の輸送距離

私たちがコンビニで見かける「幕の内弁当」。この弁当に使われる食材は世界各地から輸入しています。それらの輸送距離を輸送ルートで合計するとなんと 16 万キロ、地球 4 周分になるという研究があります。さらに、輸送手段を考えてみましょう。1 トンの荷物を 1km 運ぶのに排出する二酸化炭素の量を比べてみると、船を基準にすると、列車なら 2 分の 1、トラックは 4.5 倍、飛行機は 37 倍になります。最近は「とれたてを空輸」といった商品アピールもされていますが、世界各地からいち早く食卓に届ける裏でそれだけの CO₂ を排出しています。



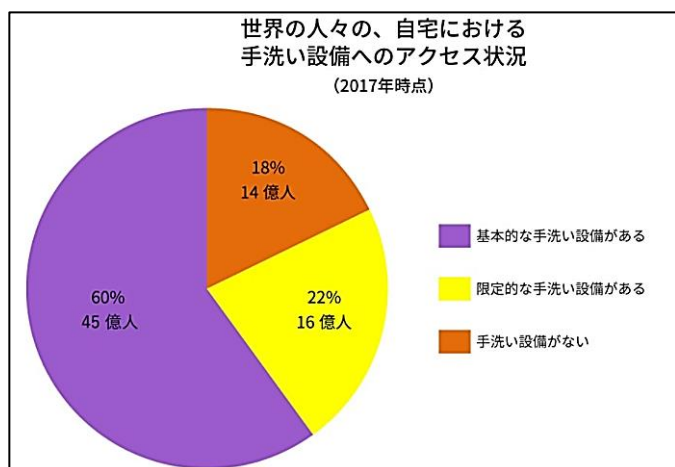
非健康的な食生活

「Supersize Me」というドキュメンタリー映画が 2004 年に公開され、世界中で話題になりました。1か月間 1 日 3 回マクドナルドをスーパーサイズで食べ続けるとどうなるか？という内容ですが、主人公は頭痛や吐き気、そしてうつ状態に苛まれ、最後は 1 か月持たずにリタイアてしまいました。私たち現代人はファストフードに限らず、栄養が偏っていたり、高カロリーなものを多く口にしています。不健康的な食生活、運動不足により、成人だけでなく子供の中でも肥満や糖尿病が増えていると言われています。



手洗い習慣

COVID-19 の流行により、私たちの手洗いや手指消毒の習慣が強化されましたよね。日本はもともときれい好きな国民性、そしてきれいな水が豊富にある国で、手洗いはどこよりも根付いていました。コンビニでおにぎりやサンドウィッチを買うとお手拭きもついてくる珍しい国です。しかし、世界には COVID-19 が流行してもなお手洗いが根付いていない国もあります。また手洗い場が身近にないという問題もあります。UNICEF よると世界ではなんと 30 億人の人が基本的な手洗い設備が自宅にありません。また手洗いをするにしても水自体が不衛生である場所も多くあります。食習慣は食べるごとに限らず、このような側面からも考えしていくことができます。



出典： UNICEF HP

フェアトレード

世界にはたくさんの「弱い生産者」がいます。一番の例はチョコレートです。私たちが食べているチョコレートの原材料であるカカオの原産地はガーナ、コートジボアール、エクアドル、ベネズエラなどのアフリカや中南米の国です。このカカオは実は多くの児童労働によって支えられています。児童労働は国連の中でも禁止されていますが、カカオ栽培に限らず、1億5200万人の児童労働者がいると言われています。これは世界の子供の10人に1人が就学をできずに、労働についているということです。日本の総人口よりも多くの児童労働者がいるということですね。他にも、児童労働者に限らず、立場の弱い生産者が不当な価格で買い叩かれたり、国連で禁止している奴隸制度を維持して農業経営をしている人たちもいます。例えば、ネパールなどの南アジアでは先祖代々の借金を理由に「生涯奴隸」として、生まれてから死ぬまで茶畠で葉を摘んでいるというケースもあります。



皆さん、このロゴを見たことがありますか？「フェアトレード」のロゴです。言葉は聞いたことあるかもしれませんね。フェアトレードは生産者の保護、生産者に対する適正な価格保障するための取り組みで、児童労働や違法労働、違法売買がされていない商品にお墨付きとしてつけられます。この取り組みとロゴを知ってもらうことで、違法労働を減らしていくことをしています。しかし、私たちもあまりこれらの商品を買いません。十分に意識が浸透していないことに加え、やはり価格が高いので、結局はフェアトレードのチョコレートはお店にあまり置かれていませんのが現状です。

ちなみに、児童労働についていうと、世界が注目するモデル企業があります。IKEA（イケア）です。IKEAは「子どもを傷つけないモノづくり、商品デザイン、マーケティング」を徹底しています（見学に来るNPOがびっくりするぐらいだそうです）。しかも、それを表にしてアピールせずに、当たり前のようにやっているのがすごいところです。



Chapter 3：模擬国連会議の概要

3-1 会議で何をするのか

模擬国連で、大使がすることは大きく2つあります。

- 1 スピーチで、国際社会に自国の考え方、政策を表明する。
- 2 他国と協議、交渉しながら、決議案を作成する。

国連会議でよくニュースなどで流れるのは、大統領や大使がスピーチをしているところです。毎年9月下旬に行われる一般演説は、国連総会の開幕を飾る晴舞台で、各国の首脳が集まり10日間ほどスピーチを中心に国際外交が展開されます。

しかし、スピーチだけで国際外交はできません。スピーチはあくまでも国連の表の顔みたいなものです。裏の舞台では、非公式な会議が行われます。他にも、廊下外交（Lobbying）と呼ばれる通り、廊下やロビー、ランチ、夜のレセプションを含めて、色々なところで実質的な交渉や対話が行われています。これが国連会議の裏の顔、実質的な議論です。

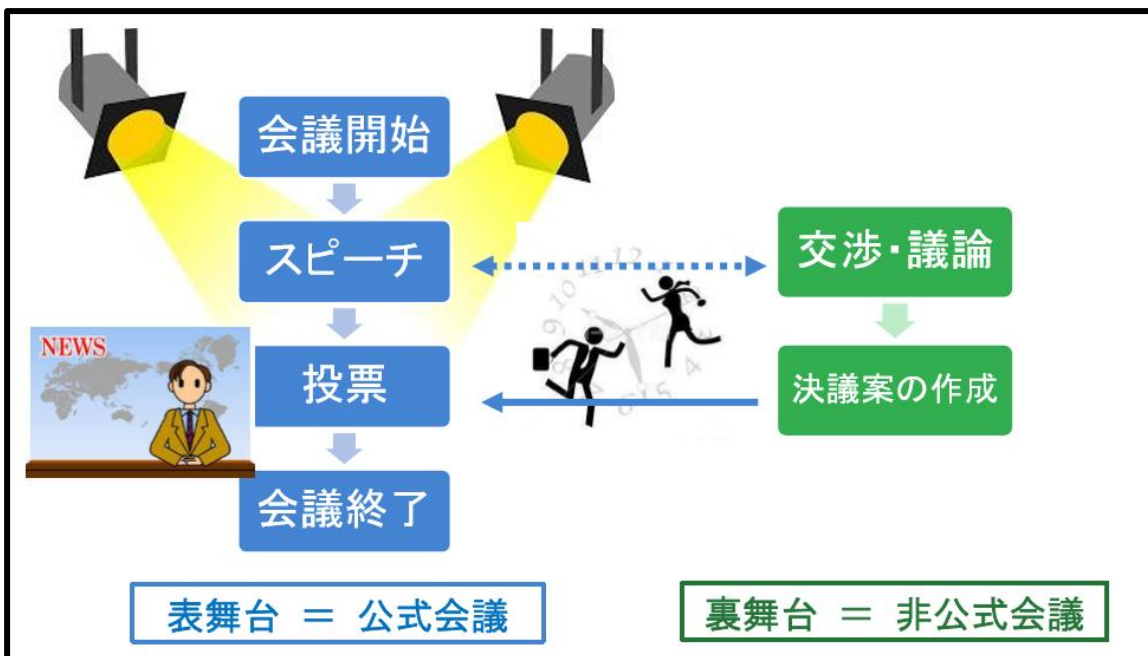
表舞台： 公式討議、スピーチ、投票



裏舞台： 決議案作成、ロビー外交、交渉、根回し



模擬国連も同じです。スピーチは表舞台を再現し、非公式会議は裏舞台を再現しているのです。公式会議も非公式会議も1つの流れの中で行われているので分かりづらいですが、表舞台のスピーチと裏舞台の交渉・決議案作りを行ったり来たりしながら交互に再現していきます。



～ 摸擬国連基礎知識： フロントとは ～

フロントは、会議監督、議長など会議運営スタッフで国連事務局の役目を果たします。

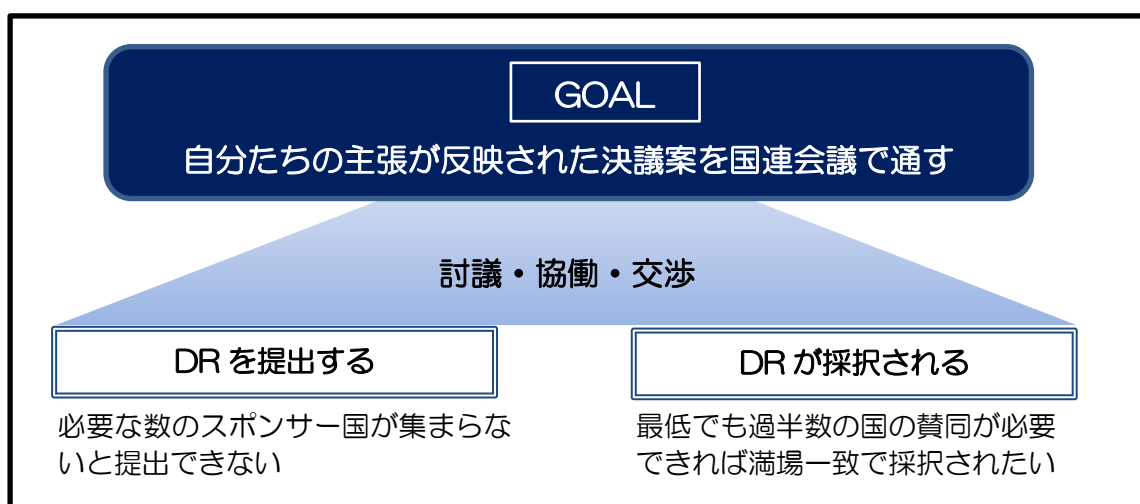
- ・会議監督（Director）：
議題を決め、議題解説書を作成し、会議の流れや方針を決めていくなど、企画から運営まで「会議を作る中心」になります。
 - ・議長（Chair）：
議場をまとめ司会進行を行います。プロシージャーと呼ばれる会議ルールをもとに議場全体を整理し、各大使の参加を促します。
 - ・秘書官（Secretary）：
会議監督、議長の補佐として決議案チェックや議事録の作成などを行います。
 - ・アドミニ（Administration Staff）
メモ回しやDR配布、印刷物の用意などの運営の手伝いを行う係です。



3-2 会議のゴール

何のために会議をするのか？国連会議ゴールは、すばり「国連としての決議を出すこと」です。今回の会議では、国連総会の場で「こういう SDGs 弁当を作ろう」という案を作り、投票して、それを採択します。国連総会の決議には法的拘束力がありませんが、国連という場で採択された以上、当然大きな影響力を持ちます。実際にはソフトロー（Soft Law）と呼ばれ、国際規範として機能します。もちろん拘束力や罰則がないからといって簡単に破ることもできず、逸脱する行為は国際社会の非難の的になってしまいます。

したがって、各国の大天使は自分たちが従えないような決議や自國にとって不都合な決議を通すわけにはいきません。国際社会全体の利益（国際益）を達成するとともに、国民の代表として自國の利益を守る責任があるのであります。



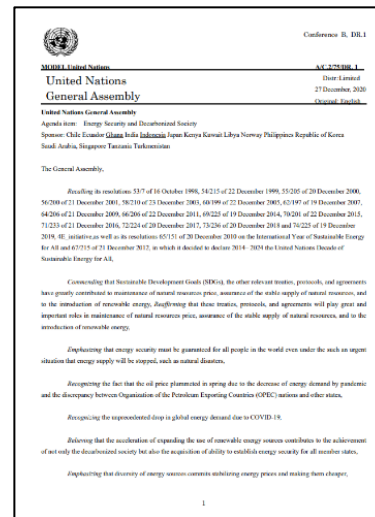
決議案：DR (Draft Resolution)

決議案を DR (Draft Resolution) と言います。DR は 1 か国だけでは提出できません。例えば「スポンサー条件は 5 か国」あれば、最低 5 か国が合意して提出国としてサインしていることが決議案を提出する条件になるということです。

国連会議では、提出の締め切り時間まで各國と交渉して、決議案を作ります。そして提出された決議案を投票にかけ、過半数以上の賛成があれば「決議」として採択され、国際社会に表明されます。

DR スポンサーの責任

DR のスポンサーになったら責任が生じます。「自分の DR グループを抜けたい、他に移りたい」、「別の DR のスポンサーも兼務したい」、「自分の DR に反対をしたい」と言う大使がいます。これらは全てダメです。スポンサーは DR を提出した国として最後までその DR に責任を持ち、投票でも賛成をしなくてはいけません。これは当然のルールであり、自ら反対票を投じるような DR なら何のために提出しているのか、ということです。最後まで自分の DR に責任を持ち、また責任を持つるように国益を守りながら交渉をしましょう。



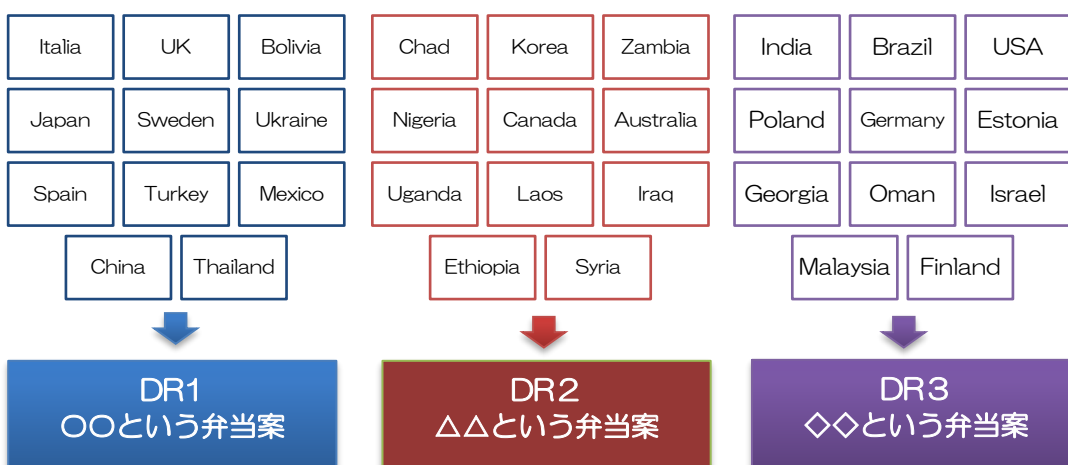
3-3 交渉の流れ

それぞれ立場、国益が異なるので一気に全員で話してもまとまりません。ですので、まずは似た立場の国が集まってグループを作っていく、そのグループ内で原案を作ります。事前に共有される資料や当日の議論で、まずどのようなグループで集まるのかを考えるのも各大使の戦略です。

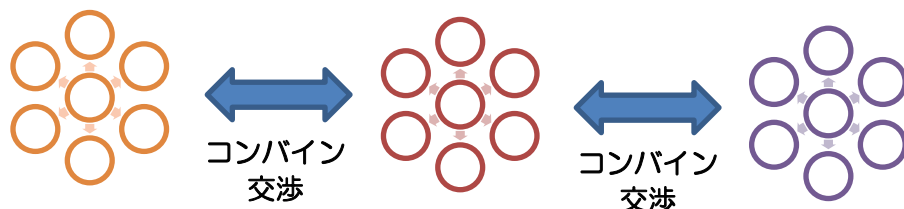
スタートは小さいグループ議論で始まりますが、最後のゴールは「できるだけ大きなDRグループにする、できればコンセンサス（全員一致）の決議案をみんなで協力して作ること」です。みんなで賛成できれば、みんなで足並みそろって課題解決に当たれ、意義があるからです。



STEP 1： 例えば以下のような感じで、立場の似た国で集まって決議案を作ります。



STEP 2： 他のDRと相違点を洗い出し、DRを1つにまとめる交渉をする。
(DRを1つにくっつけていくことを「コンバイン」と言います。)



コンセンサスを目指す

国連会議でよく使われる言葉で「コンセンサス<全会一致の採択>」というものがあります。つまり、全ての参加国が賛成できるような決議を目指そうということです。全会一致なんて無理だろうと思われるかもしれません、実際の国連会議でも8割がコンセンサスで決まります。国益や考え方の違う全ての国がコンセンサスに至るには当然のことながら交渉、協議も大変です。しかし、世界全体の課題だからこそ足並みそろえて解決できるように、ハードな交渉をあきらめずにコンセンサスを目指すのです。

Chapter 4 : 会議参加ガイド

今回は初心者の皆さんも含めて、みんなで模擬国連という活動を体験し、楽しく学ぶための会議です。通常の模擬国連には「プロシージャー」という進行ルールがあり、「会議細則」と呼ばれる細かい決まりがあります。しかし、心配しないでください。初心者であっても、中1であっても、何も分からなくても大丈夫です。私たちフロントが、その場で説明しながら、皆さん全員が参加できるようにリードします。私たちを含めて、経験者は、いつもの模擬国連の形式やルールにこだわってしまい、またそれが模擬国連と思いがちですが、模擬国連はもっと自由にやってよいのです。一人一人が国の代表となり、課題を解決しようと話し合う、それが重要なのです。

一方で、皆さんに強くお願いしたいことがあります。積極的に発言し、前のめりで参加してください。そしてぜひ模擬国連を十分に楽しんでほしいと思います。模擬国連は一方通行の学びではありません。参加者みんなで作り上げる活動です。みなさんが積極的に発言、交渉をすれば有意義な会議になります。もちろん、その逆もしかりです。お客様として参加する意識は捨ててください。私たちと一緒に会議を作るメンバーだという意識で参加してください。学年、経験関係なく意見を言いましょう。やるからにはガンガンやりましょう。チャレンジしなければ可能性は広がりませんし、模擬国連の楽しさも分かりません。ぜひ、みんなでよい会議にしましょう。

4-1 会議の種類と流れ

3つの形態の会議

公式討議 (フォーマルディベート)	全体の会議の進行やスピーチなどの公式討議のことです。
モデレーティッドコーラス (通称：モデ)	全員が席に座ったまま、議長が進行していく会議です。各國が意見を述べたり、質問をしたりします。いわゆる「学級会の話し合い」をイメージしてください。
アンモデレーティッドコーラス (通称：アンモデ)	議場を自由に動き回り、みんなで自由に議論します。「自由にいろいろな国と話し合ってみてください」という感じです。ここでどのような DR（決議案）にするのかを話し合い、実際に DR を書いたり、他国と交渉したりします。

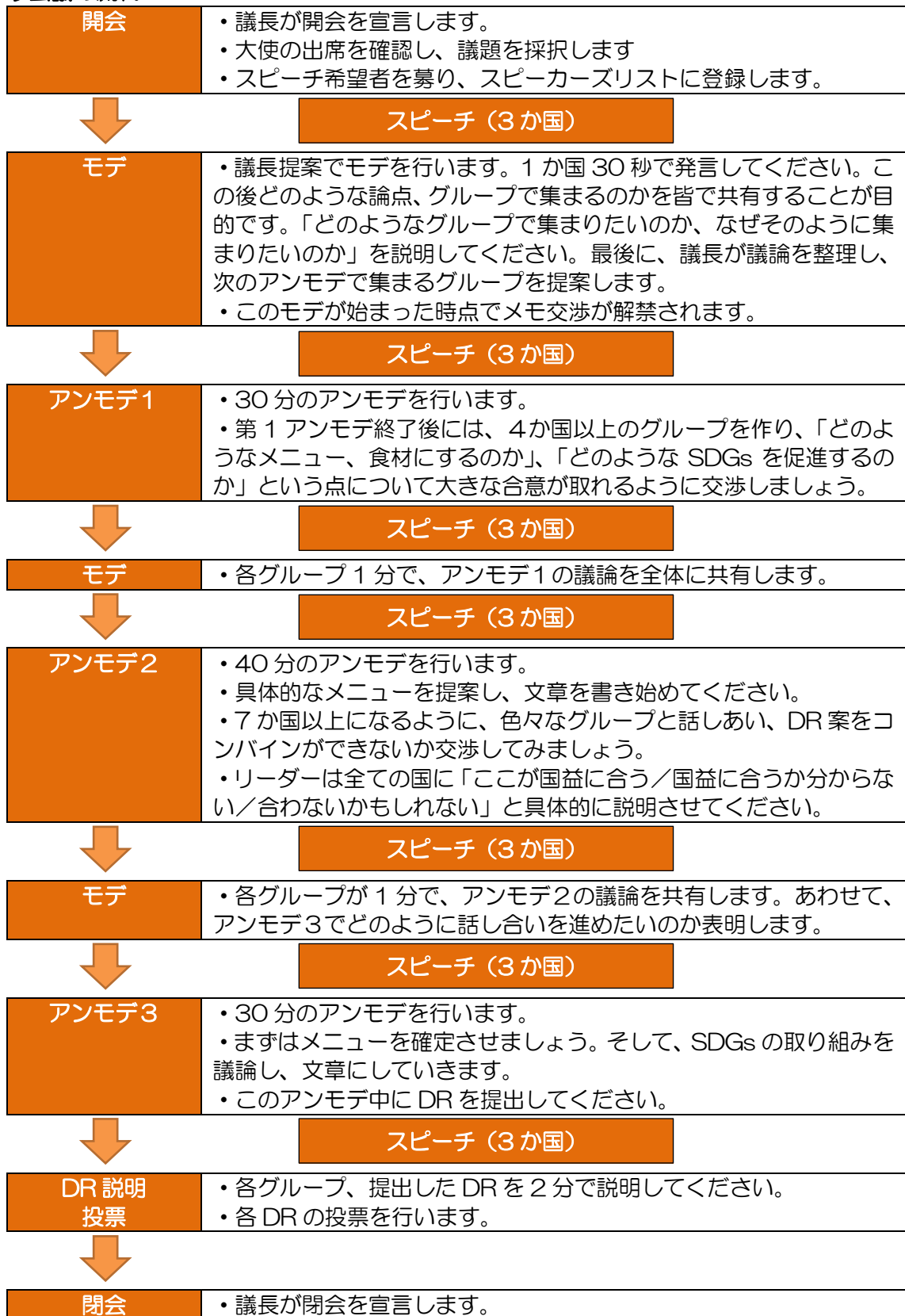
モーション（動議）

模擬国連では、大使が「Motion」と言って、プラカードを上げる場面が見られます。次にどのような会議をしたいのかを提案するときに、大使は「Motion」を出すのです。例えば「30分間アンモデすることを提案します」、「みんなで議論を整理するための話し合いを持つために、15分間のモデを提案します」などです。

と言っても、初めての方はどのような提案をすればよいの？と思いますよね。今回は会議のルールが重要なのではなく、皆さんが積極的に参加し、話し合いができることが大切ですので、会議の形や Motion にこだわらず、フロントが柔軟にファシリテートします。あわせて、経験者の大使に協力をしてもらって Motion も体験してみましょう。



今会議の流れ



4-2 スピーチ

国連会議では、「スピーチで、国際社会に自国の考え方、政策を表明する」ことが大使のミッションの1つです。国連会議に参加する以上、スピーチは絶対にやらなくてはいけません。今会議では全ての国にスピーチをしてもらいます。1か国1分以内でスピーチを準備してください。原稿を用意せず、その場で訴えかけてもいいですよ。2人で参加する場合は、1人だけが話しても構いませんが、せっかくなら2人で分担して、みんなが発言できるとよいですね。なお、順番は会議冒頭に決めていきますので、いつ当たるかわかりませんよ。



こんな内容を考えてスピーチを作ってみましょう。

- ・私たちの国の食文化、農業、畜産業はこのようなものです。
- ・私たちの提案するお弁当はこんなものです。
- ・なぜ、私たちはこのお弁当を提案するのか。
(自国の国益だけではなく、「このお弁当がなぜみんなを幸せにするお弁当なのか」という国際益を訴えましょう。)
- ・私たちがこのお弁当で解決したいSDGsはこれです。
- ・なぜ、どのようにそれを解決したいのか。

スピーチは次のような言葉で始まります。できる人は、この部分だけ英語で話すことにチャレンジしてみましょう。最後は「ありがとうございました」もしくは「Thank you.」でスピーチを終えてください。

議長、ありがとうございます。大使の皆さん、こんにちは。〇〇大使です。

Thank you, honorable chair, and hello fellow delegates. I am(We are) the delegate of 〇〇。

スピーチの際に意識をすること

- ・このスピーチで、自分たちの提案を他国に納得、共感してほしいのです。説明する、ただ話すのでは意味がありません。このメッセージを届けたいという思いで語りかけましょう。
- ・皆さんは国の代表です。そして国連という晴れ舞台です。メディアも取材に来ています。大使として恥ずかしくないように堂々とスピーチをしましょう。
- ・他国のスピーチは敬意をもって聞きましょう。スピーチの間は私語もダメ、作業もダメ、メモ回しもダメです。他国の大使が話している間にそんなことしたら国際問題になっちゃいますよね。スピーチの最後は、拍手をして敬意を示してください。

4-3 メモ交渉

模擬国連では、メモを送りあって交渉します。実際の国連でも電話やメールなどで大使同士がやり取りをして水面下の交渉をするのですが、それをメモという形で再現していると思ってください。メモ用紙は当日フロントでも用意します。もちろん自分でお気に入りのメモ用紙を持参しても構いません。



今回の会議では全員メモ回しを体験してもらいます。一番初步的なメモは「(○○というところが似ているので) この後一緒にグループを組みませんか?」というメッセージです。そのメモを書くためにも、事前リサーチや会議前に共有される資料を読んで、どの国と一緒にグループを組みたいかを考えておいてくださいね。メモ回し開始のタイミングはフロントから指示します。

4-4 決議案：DR (Draft Resolution)

会議のゴールは「国連としての決議を出すこと」です。そのために、各大使が、自国の国益と国際益を考えた「DR」と呼ばれる決議案を作ります。作業は、あらかじめ渡してあるDRフォーマットを使用してください。

実際の会議では、書式があり、前文、主文などといった書き方があります。しかし、今会議は細かいことにこだわらずに書いてください。今回のDRフォーマットは以下のような形になっています。論点1「メニュー・食材」と論点2「SDGsの促進」という2つに分けて、提案をまとめてください。今会議では、こう書かないといけない、というルールはありません。自分たちの意見や考え方を自由に書いてみましょう。ただし、それぞれの論点が分からなくなってしまうので、1つの文章ではなく、箇条書きでまとめてください。ただ単にメニューや解決策を書くのではなく、「なぜ」という理由と「どのように」という手法も書いてください。数値なども含めて具体的に書けると良いです（例：CO₂排出を2030年までに今より10%削減する、売上金の5%をUNICEFを通して発展途上国の子供たちに支援する、など）。

国連総会は、以下のSDGs弁当を決議する。

<メニュー・食材>

<SDGsの促進>



スポンサー

DR の提出国を「スポンサー」と言います。DR にもスポンサーをアルファベット順に記します。DR は 1 か国だけでは出せません。一定以上のスポンサーが集まらないと DR 自体が提出できません。その国数の条件を「スポンサー条件」と言います。

<今会議のスポンサー条件>

- DR 提出のスポンサー条件は 7 か国以上 とします。
- 1 つの国がスポンサーになれるのは 1 つの DR のみです。複数の DR のスポンサーを兼任することはできません。
- 自分がスポンサーになる DR には必ず賛成をしなくてはいけません。ですので、自国の国益を守れる DR になるように交渉をしましょう。また、自国の国益に反する DR にはサインしてはいけません。

4-5 DR投票

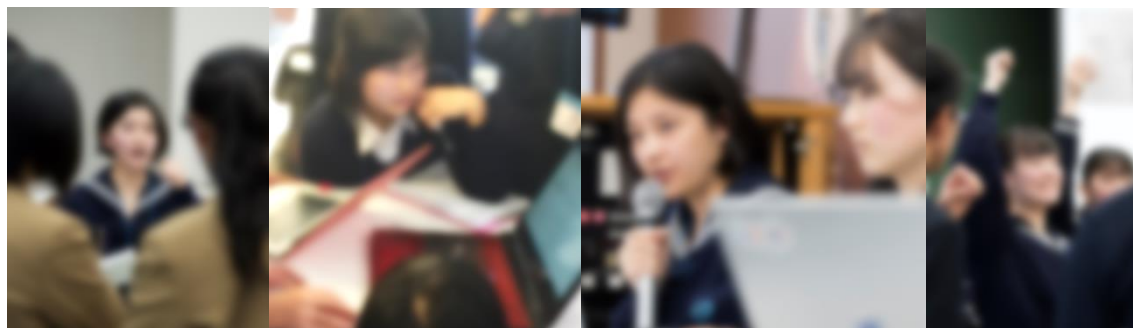
DR が提出されたら投票を行います。過半数以上の賛成を得られれば正式に決議として採択されます。国連総会では人口や経済力に関係なく全ての国が等しい 1 票を有します。しっかり DR を理解し、国益とすりあわせて、国のために世界のために責任を持った 1 票を投じましょう。

投票方法

今会議では以下の 2 つの投票方法を取ります。正式な模擬国連では、どの投票方法にするのかを決める手順もありますが、この会議では自動的に以下のようにします。またロールコール投票では、Abstention (棄権)、Pass (パス) といったものを認めずに、Yes か No のみにします。

ロールコール投票	<ul style="list-style-type: none">• アルファベット順に国名を呼び、賛成か反対を聞いていきます。• 議長が国名を呼ぶので、Yes か No のどちらかを答えてください。• DR が複数提出された場合、DR が 1 つしか提出されていないが過半数のスポンサーに達していない場合にこの投票方法を採用します。
----------	--

コンセンサス投票	<ul style="list-style-type: none">• 議長が「この DR に反対する大使はいますか？」と聞き、反対する大使はプラカードを上げるという方法です。• 提出された DR が 1 つで、スポンサー数が過半数以上を満たしており、決議採択が明らかな場合。
----------	---



～ たかが模擬国連 … 私の理想の模擬国連 ～

たかが模擬国連。たかが模擬です。どんなに頑張ってリサーチしても、どんなに良い政策を考えても、そしてどんなに充実した会議行動をとれたとしても、、、しょせん模擬。良い決議案を採択し、あたかも課題を解決したつもりになっていたところで、外に一步出てみたら何1つ変わっていない。社会課題どころか、道路に落ちているゴミ1つ拾われていない。結局、ただの自己満足にしかすぎないのか。

こんな思いに駆られた経験がある人もいるのではないでしょうか。「たかが模擬国連」、確かにそうなんです。でも、今後の世界を担う皆さんのが一生懸命会議に取り組み、色々考えて、悔しい思いもして、結果云々に関わらず充実した時間を送ったら、会場を出るときに未来が一歩だけ良い世界に向かっている、、これが私の理想の模擬国連です。だからこそ、賞の有無に関わらず、一人一人が「より良い世界を作りたい」という熱い思いを持って、自ら成長課題を設定し、自分の大切にしているものを追い求められるような会議であってほしいと思っています。

模擬だっていいじゃないですか。高校生なりに試行錯誤して動いていることには変わりありません。「こうしなくちゃ」、と思うだけで、批判するだけで何もできない大人は腐るほどいます。どんなに良い考えも、どんなに高い問題意識も自分の中だけでしまっていては何も起こりません。口だけで行動に移せなければ何も変えられません。でも、皆さんは、それが模擬であろうが少なくとも会議として実際に行動に移しているわけです。まだ粗いかもしれないし、未熟かもしれないけど、仲間と語り合い、理想と熱い思いを形にしようとしているなら、きっとそれは皆さんの未来のアクションにつながっていくことでしょう。

今は模擬でもいい。焦る必要はありません。若いうちにそのエネルギーにたくさん触れ、自分の見ている世界をもっと広げてほしい。みなさんの可能性は模擬という枠に収まりきらないほど大きなものだと信じています。どんな小さなアクションでもいい。必ず本物のアクションにつながるときが来るはずです。

だからこそ、一人でも多くの人に模擬国連を知ってほしいし、体験してほしい。その思いで、本校で模擬国連をゼロから一緒に立ち上げた卒業生との SDGs 弁当会議を作りました。私たちの思いが皆さんに共有され、「よりよい世界」の種が広がることを祈っています。

大津中学高等学校
模擬国連顧問
関 孝平

参考資料

＜関先生の資料、HP＞

Max Classroom.net

www.maxclassroom.net

中高生＆教育のための模擬国連ガイドブック

＜その他の模擬国連の HP＞

Japan Model United Nations

jmun.org/about/whatsmun/

＜食に関する国際課題にまつわる参考資料、HP＞

千葉 保（監修）「コンビニ弁当 16 万キロの旅」 2005 年、太郎次郎社エディタス社

FAO HP

- ・「飢餓と栄養不良の増加傾向続く 2030 年までの飢餓ゼロ達成危ぶまれる 国連の報告書」

www.fao.org/japan/news/detail/en/c/1297823/

SMART TECH HP

- ・「ゴミ問題の原因とは？現状とその対策」

www.smart-tech.co.jp/column/environment-issues/gomi/

UNICEF HP

- ・「世界の飢餓人口 増加続く 2030 年の「飢餓ゼロ」達成困難のおそれユニセフなど、国連 5 機関が新報告書」

www.unicef.or.jp/news/2020/0173.html

- ・ユニセフの主な活動分野 | 水と衛生」

www.unicef.or.jp/about_unicef/about_act01_03_handwashing.html

WWF ジャパン HP

- ・「海洋プラスチック問題について」

www.wwf.or.jp/activities/basicinfo/3776.html

産業環境管理協会資源・リサイクル促進センター HP

- ・「中学生・高校生・市民のための環境リサイクル学習ホームページ」

www.cjc.or.jp/school/

ハンガーフリーワールド HP

- ・「飢餓とは」 www.hungerfree.net/hunger/whtshunger/

わかちあいプロジェクト HP

wakachiai.jp/information/2012/2012_10.11.html

～この冊子の利用について～

私たちは摸擬国連に出会い、多くの学びと刺激、そして仲間を得て、自らも大きく成長できたと感じています。『想像以上に君は変われる』、『Be the First Penguin（海に飛び込む最初のチャレンジャーになろう）』という2つの合言葉をもとに私たちはたくさんの挑戦をしてきました。この度、私たちは、高校卒業に際して、自分たちの挑戦の証を次世代に残し、つなげていきたいと思い、卒業記念として最後のチャレンジに挑みました。「一人でも多くの生徒に摸擬国連を体験してもらい、自分の可能性を広げてほしい」「摸擬国連を通じて、世界に目を向けて、『よりよい世界』を考えてほしい」、その願いを込めてこの議題解説書を作成いたしました。

また、2018年に始まった大妻摸擬国連は他校の皆さんに導かれ、ご支援をいただき、今日まで成長することができました。これまでの私たちの摸擬国連を思い返すと、全ての場面に学内外多くの皆さんの存在があり、感謝の念が尽きません。これまでいただいたご厚意とお力添えを今度は私たちが次世代に返し、つないでいく番だと思っております。

この冊子が少しでも摸擬国連に取り組む方々のためになるのであればこれ以上に嬉しいことはありません。もしこの冊子を活用あるいは参考いただけるのであれば、著作権を気にせずに使いやすいように自由に編集していただいて構いません（他校・学外でご使用になる場合は、本校名、私たちの名前やメッセージ、写真も消してご活用いただくことも問題ございません）。

私たちの思いが一人でも多くの方に届くことを願っております。

大妻摸擬国連 2020年度卒業生 有志一同